

**LEDS C4**  
**2020**







La lumière a toujours constitué un élément indiscutablement essentiel à l'être humain. Elle apporte bien-être et confort, elle rend habitables les lieux inhospitaires, elle dote les espaces de fonctionnalité, elle révèle le meilleur de chaque paysage et de chaque élément architectural. LEDS C4 travaille dans l'éclairage depuis 40 ans, **améliorant la vie des personnes à travers des produits lumineux utiles pour la société.**

## — 40 années dédiées à l'éclairage 40 anni dedicati all'illuminazione

La luce è sempre stata un elemento indiscutibilmente essenziale per l'essere umano. Questa apporta benessere e comfort, trasforma l'inabitabile in vivibile, dà funzionalità agli spazi e risalta il meglio di ogni paesaggio ed attributo architettonico. LEDS C4 si è impegnata nell'illuminazione per oltre 40 anni **migliorando la vita delle persone, attraverso prodotti di illuminazione utili per la società.**

---

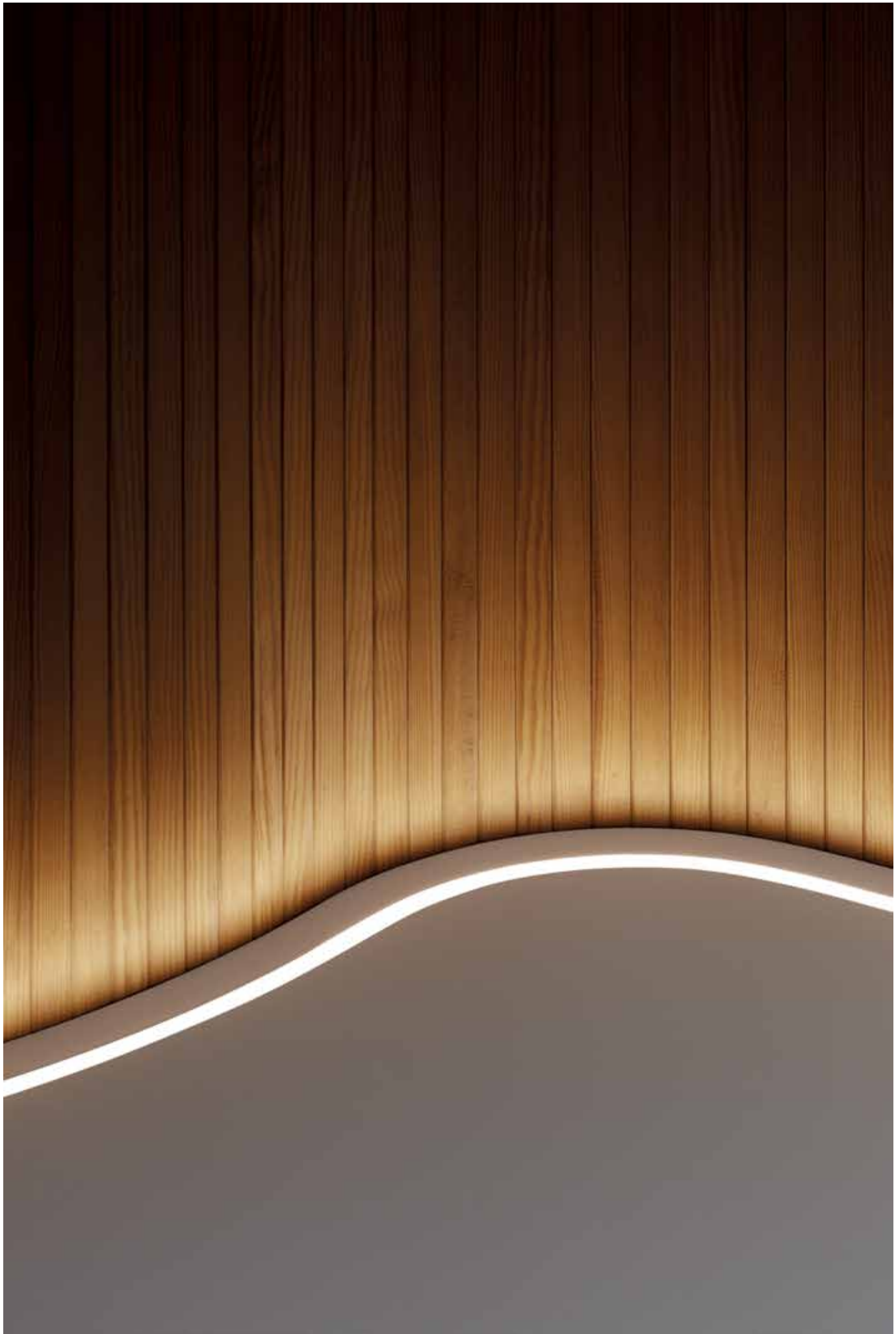
---

# Experts dans l'art de donner forme à la lumière

## Esperti nell'arte di dare forma alla luce

Notre mission est d'explorer les nombreuses possibilités de la lumière, afin de transformer les espaces et de les enrichir grâce aux **solutions d'éclairage les plus appropriées à chaque ambiance**. C'est le défi et le quotidien d'une société qui ne compte pas moins de 13 000 clients dans plus de 140 pays et dispose d'un portefeuille de 3 000 projets d'éclairage technique et décoratif, à l'intérieur comme à l'extérieur.

La nostra missione è esplorare le infinite possibilità della luce, al fine di trasformare gli spazi ed arricchirli con **le soluzioni di illuminazione più adatte ad ogni ambiente**. È questa la sfida quotidiana di un'azienda sostenuta da 13.000 clienti in più di 140 paesi, con un portafoglio di oltre 3000 progetti di illuminazione tecnica e decorativa, sia da interno che da esterno.



---

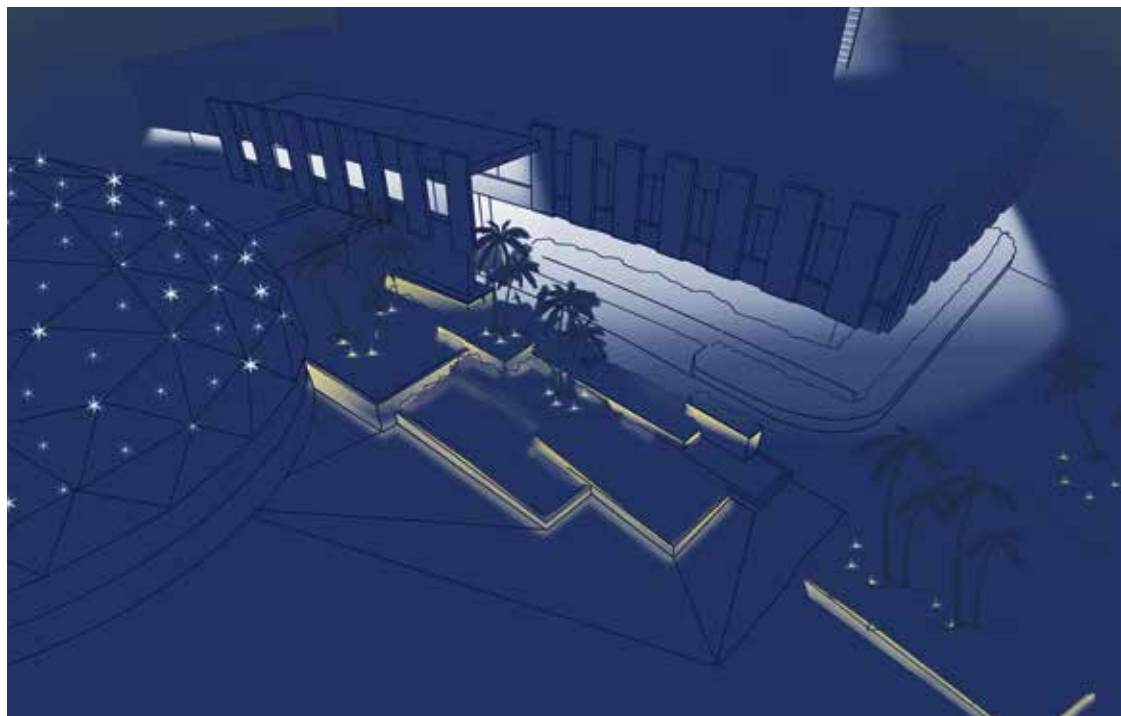
# — Un défi constant

## Una sfida continua

**Soucieuses de la qualité, de la durabilité et du rendement de nos luminaires,** les équipes du bureau technique et qualité travaillent à une optimisation constante des matériaux, designs et processus. Ainsi, tous les produits sont soumis à des tests exhaustifs pour garantir une bonne performance pendant toute leur durée de vie. Ayant la conviction de cela, LEDS C4 offre une garantie de cinq ans contre les défauts de fabrication, qui s'étend à son catalogue polyvalent de plus de 9 000 références. Nos actions et avancées reposent sur une connaissance approfondie de l'industrie et mettent en avant l'expérience de nos clients.

Impegnati nel raggiungimento della qualità, della durata e delle prestazioni dei nostri apparecchi di illuminazione, il nostro team tecnico e di qualità lavora per la continua ottimizzazione di materiali, disegni e processi. Ne deriva il fatto che ogni prodotto è sottoposto a complessi test per garantire buone prestazioni durante tutta la sua vita utile. Con la piena convinzione di quanto esposto, LEDS C4 offre una garanzia di cinque anni contro i difetti di fabbricazione, che si estende al suo versatile catalogo di oltre 9.000 prodotti. Le nostre azioni ed i nostri progressi sono basati su una profonda conoscenza del settore e nel tener presente l'esperienza dei nostri clienti.







En moins de 10 ans, la technologie LED a complètement révolutionné le secteur de l'éclairage. L'entreprise LEDS C4 a été pionnière en Europe dans l'intégration de cette nouvelle technologie, démontrant ainsi qu'il **est possible de vivre au présent tout en pensant à l'avenir**. Qu'il est possible d'être compétitif, solide et énergétiquement efficace sans renoncer à l'innovation. En tant que leaders du secteur, nous poursuivons notre travail pour optimiser les sources de lumière à partir des technologies d'avant-garde. De même, nous contribuons à de nouvelles solutions pour aujourd'hui et demain basées sur la miniaturisation des produits, le contrôle et la qualité de l'éclairage, la connectivité et les services numériques.

## — Souci d'innovation Inquietudine per l'innovazione



In meno di 10 anni, la tecnologia LED ha completamente rivoluzionato il settore dell'illuminazione. LEDS C4 è stata pioniera in Europa nell'integrare questa nuova tecnologia, dimostrando che **è possibile vivere il presente pensando al futuro**. Si può inoltre essere competitivi, solidi ed efficienti oltre che innovativi, nello stesso tempo. Come leader del settore, continuiamo a lavorare per ottimizzare le fonti di luce partendo sempre da tecnologie all'avanguardia. Ci impegniamo inoltre a contribuire con nuove soluzioni per l'oggi e il domani, sulla base della miniaturizzazione dei prodotti, il controllo e la qualità della luce, la connettività ed i servizi digitali.

---

---

# Voir grand

## Illuminando alla grande

Les grands espaces exigent des solutions d'éclairage pointues. Ils nécessitent un contrôle exhaustif de chacune des étapes du processus, depuis la conceptualisation jusqu'au design, en passant par la fabrication, et même l'installation. Les projets d'éclairage de grande envergure nécessitent la sécurité des grandes infrastructures et un service à la hauteur : concrètement 30 000 m<sup>2</sup> d'installations et **350 professionnels qui veillent entièrement à répondre aux attentes de n'importe quel projet**, qu'il s'agisse d'hôtels, de bureaux, de centres commerciaux, de musées ou de zones résidentielles. Pour éclairer les projets des architectes, architectes d'intérieur et concepteurs, LEDS C4 compte, de plus, sur des équipes internes spécialisées dans la conception de solutions personnalisées.

Gli ampi spazi richiedono soluzioni di illuminazione avanzate; necessitano di un controllo esaustivo di tutte le fasi del processo, dalla concettualizzazione alla progettazione e produzione, fino alla sua installazione. I progetti di illuminazione su larga scala richiedono la sicurezza di grandi infrastrutture e un servizio all'altezza: concretamente, 30.000 m<sup>2</sup> di strutture e **350 professionisti completamente dedicati a soddisfare le aspettative di qualsiasi progetto**, siano essi hotel, uffici, centri commerciali, musei o aree residenziali. Per illuminare i progetti di architetti, interior designer e progettisti, LEDS C4 dispone anche di un team interno specializzato nella progettazione di soluzioni personalizzate.



# — Groupe LEDS C4

## Gruppo LEDS C4

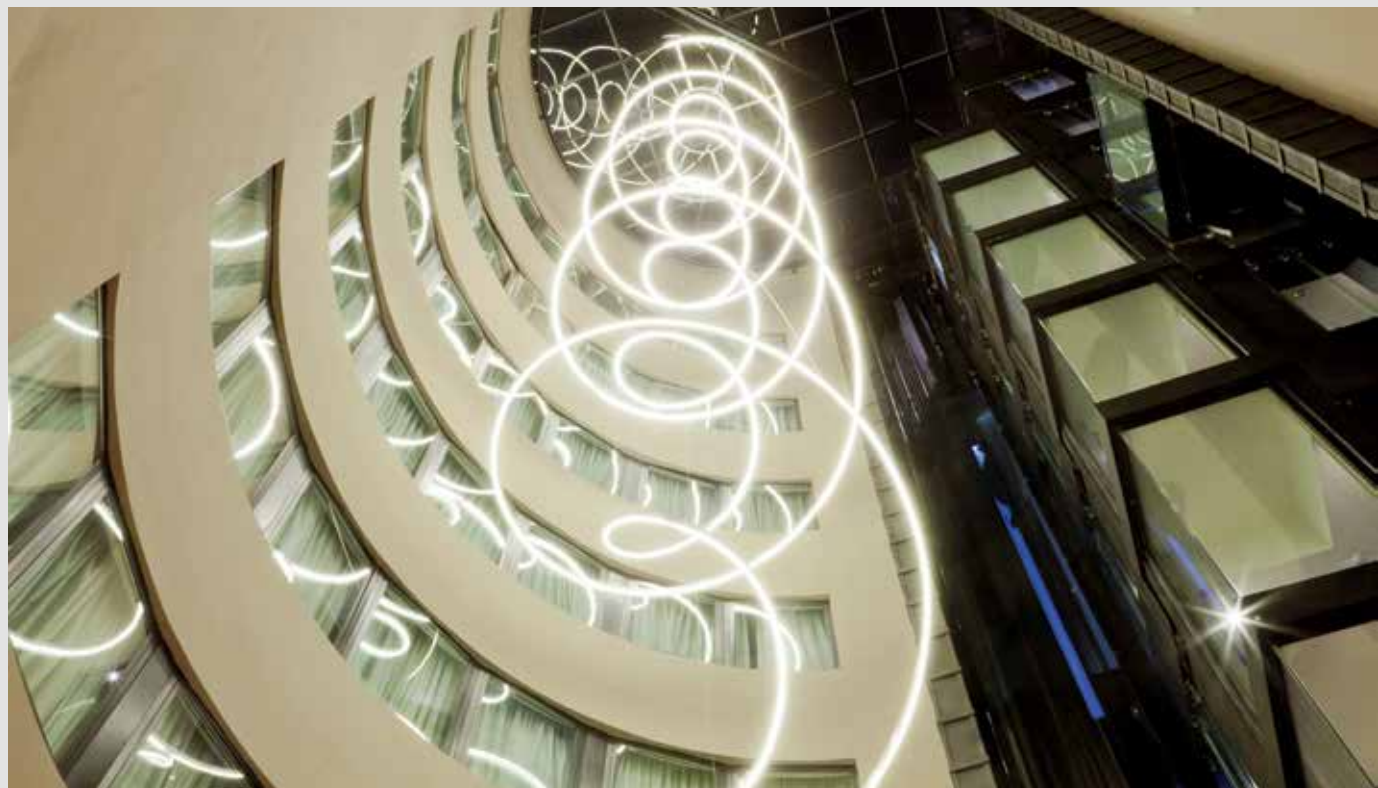
Quatre façons d'interpréter la lumière. Une même devise: l'excellence. Le groupe LEDS C4 exporte dans le monde entier des solutions d'éclairage qui répondent aux besoins de n'importe quel projet, en travaillant pour des marchés et profils de consommateurs variés.

Quattro modi per interpretare la luce, con la stessa premessa: eccellenza. Il gruppo LEDS C4 esporta in tutto il mondo soluzioni di illuminazione che si adattano alle esigenze di qualsiasi progetto, operando in diversi mercati e con distinti profili di consumatori.

## LEDS C4

Vaste éventail de solutions d'éclairage technique et décoratif, d'intérieur et d'extérieur, fondé sur un réseau commercial présent dans plus de 140 pays et sur une grande capacité de conception et de fabrication de produits sur mesure.

“Ampia gamma di soluzioni di illuminazione tecnica e decorativa, interna ed esterna, con una rete commerciale in oltre 140 paesi ed un'elevata capacità di progettazione e produzione di prodotti personalizzati.”





# Grok

Design et singularité se donnent rendez-vous pour modular les grands espaces et les sensations par le biais d'un éclairage contemporain.

Design e singolarità si uniscono per costruire ampi spazi e creare sensazioni, attraverso l'illuminazione contemporanea.



# Carandini

Solutions d'éclairage de voie publique, d'installations industrielles et sportives et autres infrastructures en Europe, en Amérique et en Afrique.

Soluzioni di illuminazione per strade pubbliche, impianti industriali e sportivi oltre ad altre infrastrutture in Europa, America ed Africa.



# Forlight

Solutions d'éclairage à usage résidentiel et projets à usage non intensif en indoor et outdoor (intérieur et extérieur).

Soluzioni illuminotecniche per uso residenziale e progetti d'uso non intensivo, da interno e da esterno.

# Pour un éclairage efficace et durable

## Per un'illuminazione efficiente e sostenibile

“En 2015, l’ONU a approuvé « l’Agenda 2030 du Développement durable », une initiative en faveur du développement durable à l’échelle mondiale. Motivé par un solide engagement pour le changement, ce programme a établi 17 Objectifs de développement durable (ODD) sous l’égide de l’Organisation des Nations unies, qui vise à progresser vers une croissance économique inclusive, cohésive et durable à l’échelle mondiale.

LEDS C4 a articulé des axes de travail autour du développement durable en s’engageant fermement en termes de pratiques et de processus tout au long de la chaîne de valeur.

Nel 2015 l’ONU ha approvato “l’Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile”, un’iniziativa a favore della sostenibilità globale. Sulla base di un chiaro impegno per il cambiamento, sono stati stabiliti i 17 obiettivi di sviluppo sostenibile (OSS), con i quali l’organizzazione delle Nazioni Unite cerca di muoversi verso una crescita economica globale, inclusiva, coesiva e sostenibile.

LEDS C4 ha sviluppato degli assi di lavoro intorno allo sviluppo sostenibile impegnandosi fortemente nelle pratiche e nei processi dell’intera catena del valore.

**1** NO POVERTY



**2** ZERO HUNGER



**3** GOOD HEALTH AND WELL-BEING



**4** QUALITY EDUCATION



**5** GENDER EQUALITY



**6** CLEAN WATER AND SANITATION



**7** AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY



**8** DECENT WORK AND ECONOMIC GROWTH



**9** INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE



**10** REDUCED INEQUALITIES



**11** SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES



**12** RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION



**13** CLIMATE ACTION



**14** LIFE BELOW WATER



**15** LIFE ON LAND



**16** PEACE, JUSTICE AND STRONG INSTITUTIONS



**17** PARTNERSHIPS FOR THE GOALS



## — Éclairage contrôlé et connecté pour le bien-être des personnes et un monde plus durable / Illuminazione controllata e connessa per il benessere delle persone e un mondo più sostenibile.

LEDS C4 s'engage depuis 40 ans dans le développement de solutions d'éclairage utiles pour les personnes. L'intégration de solutions connectées dans notre portefeuille contribue non seulement à améliorer le bien-être des personnes en les aidant à conserver leurs biorhythmes naturels, mais aussi à obtenir de grandes économies d'énergie.



LEDS C4 è impegnata nello sviluppo di soluzioni luminose utili per le persone, da 40 anni. L'incorporazione, nel nostro portafoglio, di soluzioni di illuminazione connessa non solo promuove a migliorare il benessere delle persone, aiutandole a conservare i bioritmi naturali, ma anche ad ottenere un grande risparmio energetico.

## — Développement de nouvelles lignes de produits qui favorisent la croissance économique de l'entreprise et du territoire / Sviluppo di nuove linee di prodotti che promuovono la crescita economica dell'azienda e del territorio.

Rien qu'au cours de cette dernière année, l'entreprise a lancé plus de 30 collections de produits, issues de ses 3 marques commerciales et de 3 nouvelles lignes d'activité. Le tout avec la volonté de poursuivre sa croissance et d'offrir à l'environnement, aux clients et aux employés la meilleure version d'une entreprise solide et avancée.



Solo nell'ultimo anno, l'azienda ha lanciato oltre 30 collezioni di prodotti dei suoi 3 marchi commerciali e 3 nuove linee di business. Seguendo con la volontà di crescere e di fornire all'ambiente, al cliente e al lavoratore, la migliore versione di un'azienda solida e avanzata.

## — Développement de processus de travail efficaces pour une production plus responsable / Sviluppo di processi di lavoro efficienti per ottenere una produzione più responsabile.

Notre équipe de R&D analyse les processus de travail et les activités de production afin de garantir la durabilité maximale de nos produits et leur transformation en versions plus durables. Grâce à des projets qui encouragent le recyclage des matières premières, à la sélection et à la formation de fournisseurs en accord avec notre philosophie, entre autres pratiques, nous œuvrons chaque jour en faveur d'un système plus responsable avec notre environnement.



Il nostro team di ricerca e sviluppo analizza i processi di lavoro e le attività produttive, per garantire la massima durata dei nostri prodotti e la loro trasformazione verso versioni più sostenibili. Attraverso i progetti in cui viene promosso il riciclo delle materie prime, attraverso la selezione e la formazione dei fornitori in linea con la nostra filosofia, tra le altre pratiche, lavoriamo ogni giorno verso un sistema più responsabile con il nostro ambiente.

## — Égalité, respect et épanouissement des personnes avec qui nous travaillons / Uguaglianza, rispetto e sviluppo delle persone con cui lavoriamo.

Toutes nos relations sont régies par les critères d'égalité, de respect et de justice.

Nous employons directement plus de 300 personnes en misant sur la formation en tant que levier de développement personnel, professionnel et d'entreprise. Grâce à nos politiques d'égalité, actuellement plus de 50 % de nos employés sont des femmes. Nous encourageons la conciliation de la vie familiale et la vie professionnelle par la mise en œuvre de différentes politiques liées à la flexibilité du temps de travail, aux journées de travail intensives en période de vacances ou au télétravail. De plus, nous collaborons avec des entités et des organismes sans but lucratif afin de créer des opportunités pour tous les membres de notre groupe.



Tutte le nostre relazioni sono regolate da criteri di uguaglianza, rispetto e giustizia. Diamo lavoro a più di 300 persone in forma diretta e siamo impegnati nella formazione come leva per lo sviluppo personale, professionale e aziendale. Abbiamo politiche di uguaglianza che garantiscono che oggi, oltre il 50% dei lavoratori, siano donne. Promuoviamo la riconciliazione familiare implementando diverse politiche di orari flessibili, di giorni ad orario continuato durante i periodi di vacanza o di telelavoro. Inoltre, collaboriamo con organizzazioni ed associazioni senza scopo di lucro, per generare opportunità destinate ad ogni gruppo che opera nel nostro ambiente.

# —Services Servizi

Nous accompagnons chacun de nos clients pendant toutes les phases de leur projet d'éclairage avec des services personnalisés et de qualité. Notre parcours, notre expérience et notre spécialisation en éclairage nous permettent d'adapter notre portefeuille de services aux dernières innovations technologiques et d'offrir une vision globale et intégrale, outre des services liés à la connectivité et au contrôle.

Ci impegniamo ad assistere ciascuno dei nostri clienti durante tutte le fasi dei loro progetti di illuminazione, con servizi personalizzati e di qualità. La nostra traiettoria, esperienza e specializzazione sulla luce, ci consente di adattare il nostro portafoglio di servizi alle ultime innovazioni tecnologiche, offrendo una visione globale ed integrale, oltre a fornire servizi relativi alla connettività ed il controllo.

---

## Étude d'économies d'énergie Studio sul risparmio energetico

---

## Formation Formazione

---

## Financement Finanziamento

---

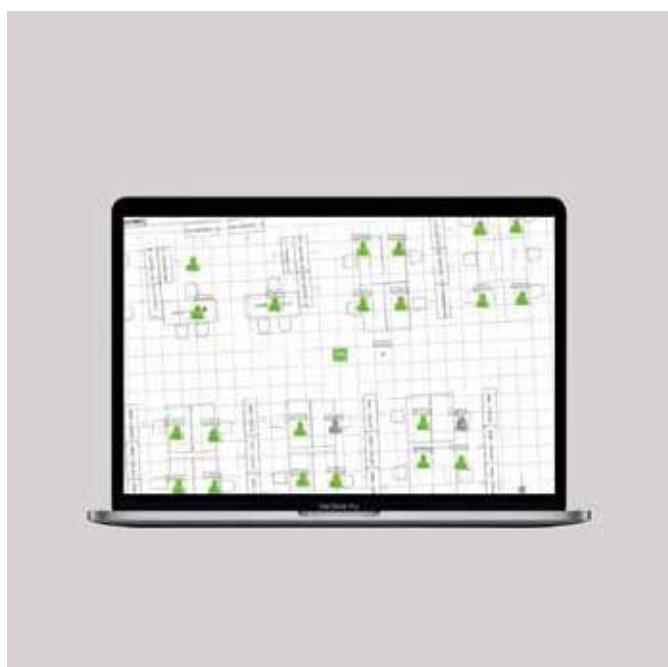
## Intégration avec d'autres systèmes Integrazione con altri sistemi

---

## Suivi après-vente Servizio post-vendita

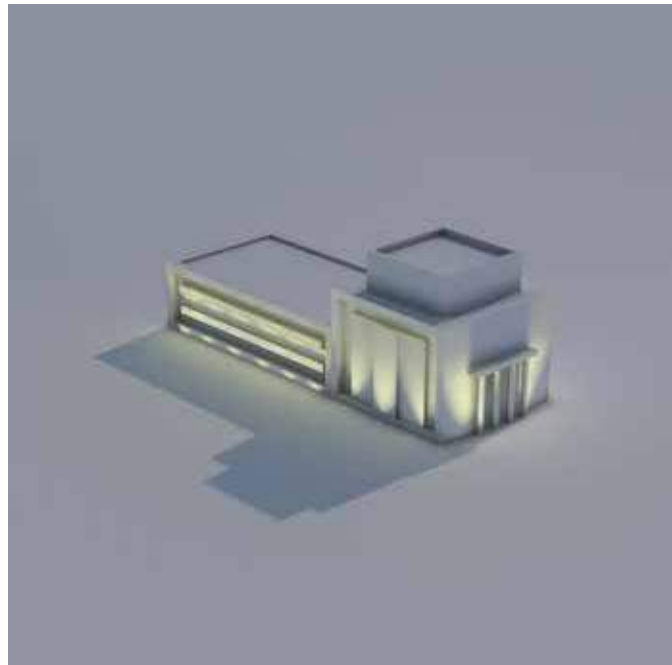
- Ligne directe avec le service technique
- Gestion des incidents
- Maintenance

- Linea diretta con il servizio tecnico
- Gestione di incidenti
- Manutenzione



## Éclairage Illuminazione

- Cabinet-conseil éclairage
- Conceptualisation
- Calcul de l'éclairage
- Mise en œuvre des projets et produits spéciaux
- Consulenza illuminotecnica
- Concettualizzazione
- Calcolo illuminotecnico
- Sviluppo di progetti e prodotti speciali



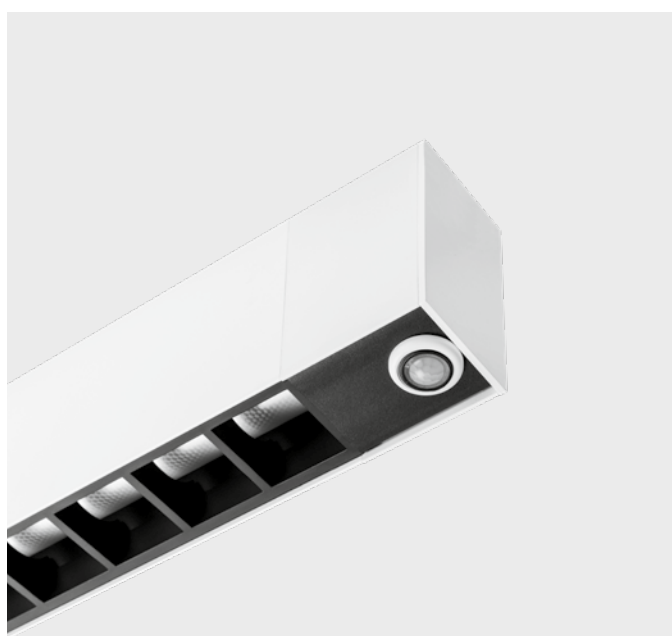
## Contrôle Controllo

- Conseils sur la définition des groupes et des scènes et sur la localisation des capteurs sur plan
- Plans et schémas électriques
- Pré-configuration et pré-mise en service en usine
- Consulenza sulla definizione di gruppi, scene e posizionamento dei sensori nel piano di lavoro
- Disegni e schemi elettrici
- Configurazione e preparazione previe, in fabbrica



## Gestion de projets Gestione dei progetti

- Suivi des travaux
- Supervision et accompagnement de l'installation
- Installation
- Focusing
- Réglages de configuration post installation
- Monitoraggio dei lavori in cantiere
- Supervisione ed assistenza durante il processo di installazione
- Installazione
- Focusing
- Impostazioni di configurazione post installazione



## Numérique Digitale

- Gestion des alarmes
- Cartes thermiques (Heat Mapping)
- Prochainement :
- Maintenance préventive
- IoT Space : informations détaillées sur l'occupation et l'utilisation des espaces ainsi que sur le transport et les flux de mouvements
- IoT Where : Beaconsing & tracking des personnes et/ou objets Bluetooth
- Gestione degli allarmi
- Mappe di calore (HeatMapping)
- Prossimamente:
- Manutenzione preventiva
- IoT Space: Informazioni estese sull'occupazione e l'uso degli spazi, nonché sul traffico e sui flussi di movimento
- IoT Where: Beaconsing & tracking di persone ed oggetti Bluetooth

# — Smart Lighting Services

## Smart Lighting Services



**Les Services numériques sont issus de l'opportunité d'offrir de nouveaux outils au-delà du confort et de l'économie d'énergie qui est toujours associée à la lumière.**

Par la technologie de la connectivité, nous transférons la barrière physique des espaces, pouvant contrôler toute installation quel que soit l'endroit. De plus, nous pouvons collecter des données et obtenir des informations détaillées, et par conséquent, prendre des décisions stratégiques.

**Il Servizi digitali, nascono dall'opportunità di offrire nuovi strumenti, oltre al comfort ed al risparmio energetico, che sono sempre stati associati alla luce.**

Attraverso la tecnologia della connettività attraversiamo la barriera fisica degli spazi, potenziando il controllo di ogni tipo di installazione, da qualsiasi punto. Siamo in grado, inoltre, di raccogliere dati ed ottenere informazioni dettagliate e, grazie a questo, poter prendere le decisioni strategicamente importanti.

### Nous pensons aux personnes Pensando alle persone



#### Bien-être et rendement.

En créant de la lumière pour les personnes.

#### Benessere e prestazioni.

Creando la luce per le persone.



#### Lumière confortable et adaptable.

Ambiance lumineuse sur mesure.

#### Luce confortevole ed adattabile.

Atmosfera leggera su misura.

### Nous pensons aux bâtiments Pensando agli edifici



#### Économie d'énergie.

Éclairage intelligent et contrôlé pour éviter de gaspiller des ressources.

#### Risparmio energetico.

Illuminazione intelligente e controllata per assicurare un buon uso delle risorse.



#### Gestion et optimisation des espaces.

Prise de décisions concentrées sur l'efficience.

#### Gestione ed ottimizzazione degli spazi.

Il processo decisionale concentrato sull'efficienza.

### Nous pensons aux affaires Pensando agli affari



#### Connecter et améliorer l'expérience de l'utilisateur.

Un outil de communication au-delà de la lumière.

Connessione ed evoluzione dell'esperienza dell'utente.  
Uno strumento di comunicazione che va oltre la luce.



#### Maintenance préventive.

Déecter des incidents et des rendements déficients, pour anticiper les futures dépenses.

#### Manutenzione preventiva.

Rilevare incidenti e rendimenti carenti, per potersi anticipare a futuri acquisti.



#### Augmenter le chiffre d'affaires.

Aumento del fatturato.

## —Contrôle Controllo

- Contrôle personnalisé des luminaires
- Programmations horaires
- Contrôle de lumière constante
- Cycle circadien
  
- Controllo personalizzato degli apparecchi
- Programmazione oraria
- Controllo costante della luce
- Ciclo circadiano



Luminaires  
Dispositivi

+



Capteurs et interfaces  
Sensores e Interfaz

+



Système de contrôle et connectivité  
Sistema di controllo e di connettività

## —Connectivité Connettività

- Gestion à distance
- Collecte, traitement et visualisation des données
  
- Gestione remota
- Raccolta, trattamento e visualizzazione dei dati



Cloud/Plate-forme  
Clou e piattaforma

=



Services numériques  
Servizi digitali

## —Services numériques Servizi digitali

- Maintenance préventive
- Gestion des espaces
- Location Management
  
- Manutenzione preventiva
- Gestione dello spazio
- Location Management

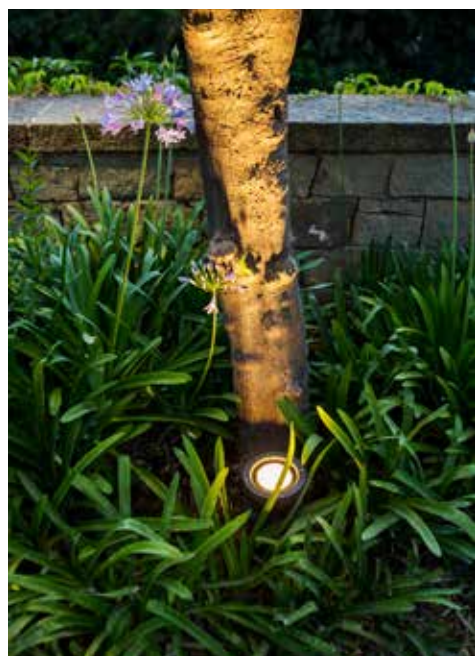
Consultez le catalogue de Smart Lighting Services sur [www.leds-c4.com/es/descargas/catalogos](http://www.leds-c4.com/es/descargas/catalogos)  
Vedere il catalogo di Smart Lighting Services su [www.leds-c4.com/es/descargas/catalogos](http://www.leds-c4.com/es/descargas/catalogos)



— Équipe / Team  
 Équipe des projets d'éclairage de LEDS C4 / Team del progetto di illuminazione LEDS C4  
 — Date / Anno  
 2019  
 — Lieu / Luogo  
 Barcelone (Espagne) / Barcellona (Spagna)  
 — Type / Tipologia  
 Paysagisme / Landscaping

Conceptualisation et conception de l'éclairage du Festival Grec de Barcelone, inspiré par les thématiques théâtrales liées à la satire, la comédie et la tragédie.

LEDS C4 a participé au festival international avec un projet d'éclairage visant à transporter la force des spectacles jusque dans les jardins et les espaces publics. Pour ce faire, l'équipe a utilisé un éclairage extérieur spécifique à chacun de ces espaces, avec des collections telles que Tron, Hubble Cob Led, Zoom et Cube, qui associaient la couleur de chaque genre théâtral avec la finalité de chacun des espaces.



# Barcelona Grec Festival

Concettualizzazione e lighting design del Grec Festival di Barcellona, una proposta ispirata ai temi teatrali di satira, commedia e tragedia.

LEDS C4 ha partecipato al festival internazionale con un progetto di illuminazione il cui obiettivo era quello di trasportare la forza degli spettacoli nei giardini e negli spazi comuni. Con questa idea, il team ha proposto un'illuminazione esterna specifica per ciascuna di queste aree, con collezioni come Tron, Hubble Cob Led, Zoom e Cube, che hanno unito il colore di ogni genere teatrale con lo scopo di ciascuno degli spazi.

— Équipe / Team

Architecture / Architettura: LGD Arquitectos / LGD Architects

Décoration d'intérieurs / Interior Design: LGD Arquitectos / LGD Architects

— Date / Anno

2018

— Lieu / Luogo

Montevideo (Uruguay) / Montevideo (Uruguay)

— Type / Tipologia

Bureaux / Uffici



## Mercado Libre Uruguay

Parvenir à un équilibre parfait entre la communication des valeurs de l'entreprise et l'éclairage professionnel était le principal défi à relever par LEDS C4 dans le projet des bureaux de Mercado Libre en Uruguay. En proposant des luminaires tels qu'Infinite ou Luno, on a obtenu un flux lumineux contrôlé et sans éblouissement, des niveaux de luminance adaptés aux différents postes de travail, ainsi qu'un environnement chaleureux et confortable pour assurer le bien-être des travailleurs de l'entreprise. La conception de ces collections et leur personnalisation aux couleurs de l'entreprise, dans certains domaines, ont permis de mieux les intégrer dans la décoration intérieure tout en restant fidèle à l'esprit d'une entreprise jeune et dynamique.

Raggiungere un perfetto equilibrio tra la comunicazione dei valori aziendali e l'illuminazione professionale, è stata la principale sfida di LEDS C4 nel progetto degli uffici Mercado Libre in Uruguay. Con una proposta di apparecchi come Infinite o Luno, è stato ottenuto un flusso luminoso controllato, senza abbagliamento, livelli adeguati di luminanza per diversi lavori ed un ambiente caldo e confortevole, per garantire il benessere dei lavoratori dell'azienda. Il design di queste collezioni e la loro personalizzazione, in alcune aree, con colori aziendali, hanno permesso una maggiore integrazione nel design di spazi interni e ci hanno aiutato a trasmettere il carattere di un'azienda giovane e dinamica.



# Hôtel Pullman Barcelona Skipper

## Hotel Pullman Barcelona Skipper



— Équipe / Team

Architecture / Architettura: Tote Moreno d'UDA Factory / Tote Moreno di UDA Factory

Gestion du projet / Gestione del progetto: Taryn Marsó de Giproc

Expertise en éclairage / Consultoria illuminotecnica: Anoche

Conception de l'éclairage / Progetto illuminotecnico: LEDS C4

— Date / Anno

2018

— Lieu / Luogo

Barcelone (Espagne) / Barcellona (Spagna)

— Type / Tipologia

Hôtel / Hotel

Conception, développement et installation de la scénographie lumineuse de l'hôtel à partir des directives de conception de l'architecte Tote Moreno d'UDA Factory et des rendus du client. Outre l'intégration de la lumière dans l'espace à base de produits techniques standard tels que le système linéaire de bandeaux à LED ON HP ou la famille Play Optics, LEDS C4 a créé une collection de luminaires décoratifs exclusivement pour l'hôtel, à l'aide de matériaux nobles tels que le bois, le métal ou le verre et d'une sélection de tissus. Le tout pour un résultat bluffant, des impressionnantes anneaux et cages du lobby aux élégantes sphères du bar, en passant par les imposantes structures rectangulaires du restaurant. Les finitions sont intégralement en noir et or pour apporter la touche accueillante au décor appréciée par les clients.



Progettazione, sviluppo e installazione della scenografia illuminotecnica dell'hotel sulla base delle direttive progettuali dell'architetto Tote Moreno di UDA Factory e secondo i render presentati dal cliente. Oltre ad integrare la luce nello spazio con prodotti tecnici standard come il sistema lineare di strisce LED ON HP o la famiglia Play Optics, utilizzando materiali nobili come legno, metallo o vetro e una selezione di tessuti specifici, LEDS C4 ha creato una collezione di luci decorative esclusivamente per l'hotel; dagli imponenti cerchi e gabbie della hall alle eleganti sfere del bar o le impressionanti strutture rettangolari del ristorante. Tutto rifinito in nero e oro per trasmettere il calore che il cliente cercava nell'ambiente.



# — Technical

## Projecteurs et spots / Proiettori



Atom Track 51



Atom Hide 58



Atom Surface 58



Mach3 62



Action 66



Tracks 72

## Basse tension / Bassa tensione



Atom low voltage 84



Kiva low voltage 82



Bento low voltage 86



Infinite low voltage 93



Punto low voltage 90



Vela low voltage 90



Veneto low voltage 90



Track low voltage 94

## Downlight/ Downlight



Sia Standard 103



Sia Adjustable 108



Sia Lens 112



Biwa 118



Play 121



Flat 128



Play Raw 162



Play Deco 170



Atom Hide 58



Lite 180



Out 182



Cardex 184



Vol 186



Dome 188



Ges 190



Bento 193



Bento Adjustable 200



Bento IP 206



Luno 211



N Finelight 219



Escofit 222



Multidir Evo 226



Multidir 242



Pek 246



Vela 248

## Suspensions / Suspensioni



## Appliques / Lampade da parete

Maai 254



## Systèmes d'éclairage linéaires / Sistemi lineari d'illuminazione



Infinite Pro 271



Taglio Di Luce 293

Lineal 308

## **Plafonniers / Plafoniere**



Baco 255



Exit 256



Bento Surface 203



Luno 214



Multidir Evo S / L 225



Ges 191



Play Deco Surface 178



Atom Surface 61

## **Modules / Moduli**



In 258

## **Bandeaux à LED / Strisce led**



Asai 313



On Basic 320



On Performance 324



On Advanced 326

## **Signalisation / Segnaletica**



Paso 264



Dot 266



Bit 266



Sign 266



Secret 267



Step 267

# — Decorative

## Suspensions / Suspensioni



N Punto 362



Stylus 366



Pipe 368



N Napa 370



Cherry 374



Attic 376



N Coco 382



Veneto 388



N Glam 394



Khoi 396



Drop 398



Nimes 398



Eclipse 399



Contrast 400



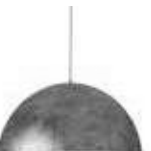
Sugar 402



Vintage LED 404



Vintage 407



Neo 409



Train 410



Funk 411



N Caribe 412



Legato 414



Sek 416



Bravo 417



Road 418



Up&Down 419



Bol 420



Caprice 421

**Plafoniers /**  
Plafoniere



Atom 424



N Simply 426



Pipe 428



Ges 430



Bol 431



Caprice 432



Vetro 434



Toledo 435



Clip 436



Trama 436



Saturn 437

**Appliques /**  
Lampade da parete



Drone 440



Stylus 442



Pipe 443



Kub 444



Fino 446



Maai 448



Jet 450



Skate 451



Duna 452



Lia 454



Nemesis 454



Lia Led 455



Room 456



Neu 457



Oval 458



Siena Led 459



Saturn 459



Ges 460



Ges 460



Ges 462



Niza 463



Sunny 463



Vetro 464



Glass 465



Attic 466



Contrast 468



Vintage 470



N Veneto 472



Funk 474



Organic 476



N H 478

## Abat-jour / Paralumi



Read me 480



Gloss 482



Bali 483



N Screen 484



Balmoral 486



Michigan 487



Gamma 488



Bristol 490



Torino 491



Oxford 492



Lyon 493



Twist 493

## Lumière de lecture / Lampada da lettura



Gamma 494



Gamma M&amp;M 495



Gamma Mini 496



Gamma USB 498



Elamp 500



Radar 502



N Simply 504



Lire 506



Stylus 508



Ivy 509



Class 510



Link 511



Tip 512



Book 513



Bed 514



Wall 514



Llit 515



N H 518



Gamma 520



Elamp 522



N Simply 524



Organic 526



Funk 528



N Woody 530



Elva 532



Queen 532



Bristol 533



Torino 534



Michigan 535



Twist 536



Legato 537



N Noway 540



N H 544



N Gamma 546



Organic 548

## Lampadaires / Piantana



Funk 550



Michigan 552



Torino 553



Bristol 554



Dover 555



Twist 556



Milan 557



Deluxe 558



Extend 559



Magma 560



Aberdeen 561



Woody 562



Legato 563

**Salle de bains /  
Bagno**



N Toi Led 566



Toilet Slim 568



Splash 570



Make up 57



Toilet 571



Toilet Q 571



Lorient 572



Dresde 572



Dresde On 573



N Dresde Led 574



Vetro 576



Circle 578



Dec 578



Bob 580



Bubble 580



Flow 581



Glanz 582



Reflex 583



Reflex 583



N Loop 584



Play 586



Split 588



Eis 589



Formula 589

# — Outdoor

## Systèmes d'éclairage linéaires /

Sistemi lineari  
d'illuminazione

Taglio di luce /  
Taglio di luce



Taglio Surface 595

N Taglio Recessed 598

SEA SIDE  
SUITABLE

SEA SIDE  
SUITABLE

Lèche-murs /  
Wall washer



Convert Surface 601

Convert Recessed 601

Tron 604

N Afrodita Infinite 607

SEA SIDE  
SUITABLE

SEA SIDE  
SUITABLE

## Projecteurs / Proiettori

Grands espaces /  
Aree di grandi dimensioni



Modular 613

Premier 616

N Blade 619

SEA SIDE  
SUITABLE

SEA SIDE  
SUITABLE

Architectural /  
Architetturelle



Cube 623

N Hubble Cob Led 629

Powell 632

Midi 635

SEA SIDE  
SUITABLE



N Max 639

SEA SIDE  
SUITABLE

Paysage /  
Paesaggio



N Thor 642

Zoom 645

N Micro 649

Hubble GU10  
Aluminium 652

SEA SIDE  
SUITABLE

SEA SIDE  
SUITABLE

SEA SIDE  
SUITABLE



Hubble GU10 & GU5.3  
Technopolymer **652**

SEA SIDE  
SUITABLE



Skade **653**



Helio AISI 316 **654**

SEA SIDE  
SUITABLE



Helio Aluminium **654**



Esparta Aluminium **655**



Icaro **655**



Aqua Spotlight AISI 316 **656**

SEA SIDE  
SUITABLE



Aqua Spotlight PC **657**

SEA SIDE  
SUITABLE



Aqua Recessed AISI 316 **658**

SEA SIDE  
SUITABLE



Aqua Recessed PC **659**

SEA SIDE  
SUITABLE



**N** Max **663**

SEA SIDE  
SUITABLE



Dako Fix **667**

SEA SIDE  
SUITABLE



**N** Dako Adjustable **667**

SEA SIDE  
SUITABLE



Lua **672**

SEA SIDE  
SUITABLE



Gea Power Led **674**

SEA SIDE  
SUITABLE



Gea GU10 & GU5.3 **675**

SEA SIDE  
SUITABLE



**N** Arc **677**

SEA SIDE  
SUITABLE



Micenas Led Pro **683**

SEA SIDE  
SUITABLE



Micenas Led **685**



Micenas Fluorescent **687**



Gea Direct **688**

SEA SIDE  
SUITABLE

**Signalisation /  
Segnaletica****N** Tiny 680SEA SIDE  
SUITABLE

Micenas Line 686



Micenas Effect 686



Gea Effect 688



Micenas Path 687

**Encastrés de sol /  
Incassi a pavimento****Architectural /  
Architetturale****N** Max 690SEA SIDE  
SUITABLE

Lua 695

**N** Ios 698SEA SIDE  
SUITABLE

Gea Power Led Pro 700



Gea Power Led 702

Gea Cob Led  
Technopolymer 704SEA SIDE  
SUITABLE

Gea Cob Led Aluminium 706



Gea Wall Washer 710

SEA SIDE  
SUITABLE

Gea GU10 720



Gea GU5.3 720



Gea Technopolymer 721

SEA SIDE  
SUITABLE

Gea E27 721

SEA SIDE  
SUITABLE

Gea Led Signaling 712



Gea Led Signaling Mini 714

SEA SIDE  
SUITABLE

Gea Led Step 715

SEA SIDE  
SUITABLE

Gea Power Led Step 715

SEA SIDE  
SUITABLE**N** Rim 716SEA SIDE  
SUITABLE

Xena Led 718

SEA SIDE  
SUITABLE

Xena E27 719

SEA SIDE  
SUITABLE

**Balises /**  
Faretti

**Usage intensif /**  
Uso intensivo



Row 725



Newton Led Pro 729



Newton Led 731



Newton E27 731



N Lyon 734



Rexel 736



Lift 739



Xena Surface 740



Cubik Led 746



Cilin 733



Temis 734



Compact 742



Simenti 744



Cubik E27 748



Odin 749



Diago 749



Nott 750



Balizas 751



Priap 752



Helion 752



Cubus 753



Way 753



**Scénographie paysagère /**  
Scenografia paesaggistica



Invisible 755



Juncus 759



## Réverbères / Lampioni

Éclairage général symétrique / Illuminazione generale simmetrica



Juncus 765



N Zigzag 767



Temis 770



Citizen 771



Lyon 772



Proud Symmetrical 772



N Proud Asymmetrical 773



Scan-Ray 774



Glava 775

Éclairage général asymétrique / Illuminazione generale asimmetrica

## Appliques / Lampada da parete

Effets de lumière / Effetti di luce



Finestra 778



N Finestra RGBW DMX 778



Poker 780



Afrodita Tech 795

SEA SIDE  
SUITABLE



N Max 782



N Cosmos 786



Afrodita LED 792



Afrodita Power LED 793

Éclairage Up&Down / Illuminazione Up&Down



N Afrodita Infinite 797

SEA SIDE  
SUITABLE



Afrodita E27 798



Afrodita GU10 799



Wilson 800



Clous 802



Diago 803

SEA SIDE  
SUITABLE

Nemesis Aluminium 804



Nemesis AISI 316 805

SEA SIDE  
SUITABLE

Napoli 806

SEA SIDE  
SUITABLE

Delfos 806



Venus 808



Simenti 808

SEA SIDE  
SUITABLE

N Blade 809

SEA SIDE  
SUITABLE

Basic Technopolymer 810



Darwin 810



Turtled 811



Curie 812



Monaco 813



Thomas 813



Basic Aluminium 814



Basic Technopolymer 814

SEA SIDE  
SUITABLE

Cubus 815



Icaro 816



Hammer 817



Angle 817



Kössel 818



Kössel Direct 818



Arc 820

SEA SIDE  
SUITABLESEA SIDE  
SUITABLE

**Éclairage d'accentuation /**  
Illuminazione d'accento

Classique /  
Classico**N** Cottage 821SEA SIDE  
SUITABLE

Triton 821

Rustica 821

**Plafonniers /**  
PlafoniereÉclairage général /  
Illuminazione generale**N** Cosmos Led 822SEA SIDE  
SUITABLE

Cosmos E27 824



Afrodita 825

**N** Basic Smart 826SEA SIDE  
SUITABLE

Basic Technopolymer 827

SEA SIDE  
SUITABLE

Basic Aluminium 828



Vetro 829



Kössel 830

SEA SIDE  
SUITABLEÉclairage industriel /  
Illuminazione industriale

Solid 831

**N** Moal 835SEA SIDE  
SUITABLE

Cisne Pendant 838



Cisne Surface 839



Barcino 840

SEA SIDE  
SUITABLE

Smooth 841

SEA SIDE  
SUITABLE

Moonlight 843

SEA SIDE  
SUITABLE

# — Smart lighting



**Light for life**

---

848



**Solution Casambi /**  
Soluzione Casambi

---

850



**Solution DALI2 /**  
Soluzione DALI2

---

854

854



**Solution D4i /**  
Soluzione D4i

---

858

858



**Solution  
Climatisation /**  
Soluzione  
Climatizzazione

---

862

862



**Solutions  
Standalone /**  
Soluzioni  
Standalone

---

864

864

# — Electrical Units, Lamps & Accessories



Drivers [876](#)



Bulbs [884](#)



Accessory [884](#)



Accessory [884](#)



Connection Box [884](#)



Connection Box [884](#)



Connection Box [884](#)



Connection Box [884](#)

# Technical

**Basse tension**  
Bassa tensione  
p - 79

**Downlights**  
Downlights  
p - 101

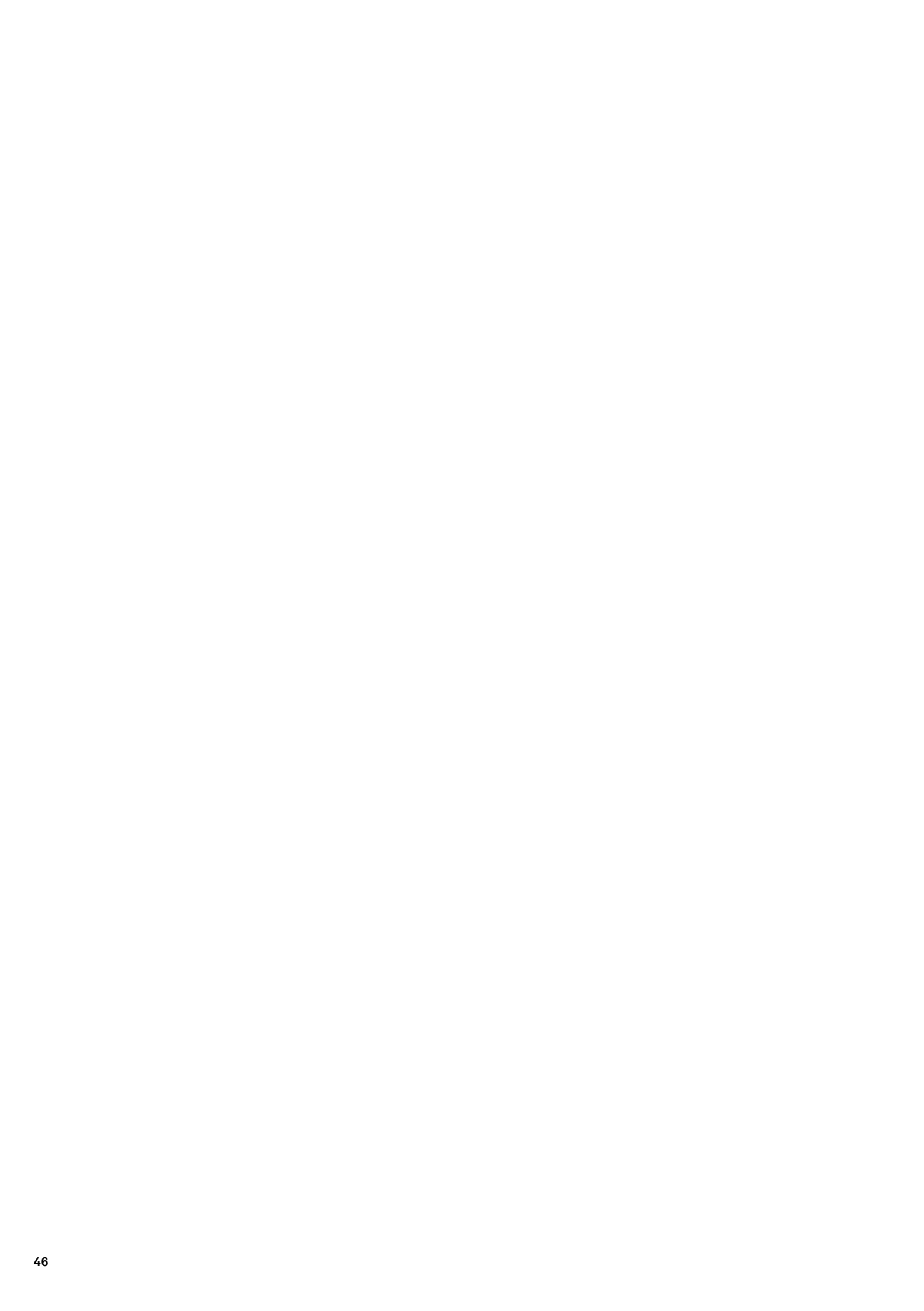
**Suspensions**  
Sospensioni  
p - 245

**Appliques /  
Plafonniers**  
Lampade da parete /  
Plafoniere  
p - 251

**Signalisation**  
Segnaletica  
p - 261

**Systèmes d'éclairage  
linéaires**  
Sistemi lineari  
d'illuminazione  
p - 279

**Bandeaux à LED**  
Strisce led  
p - 311



# — Projecteurs et spots Proiettori

	<b>ATOM TRACK</b>	51
	<b>ATOM LOW VOLTAGE</b>	55
	<b>N ATOM HIDE</b>	58
	<b>N ATOM SURFACE</b>	58
	<b>MACH3</b>	62
	<b>ACTION</b>	66
	<b>TRACKS</b>	72



# —Atom

Arborant un design minimaliste et polyvalent, ces projecteurs peuvent être fabriqués avec une vaste gamme de finitions facilitant leur mimétisme dans l'espace ou leur mise en valeur en individuel. Cette adaptabilité en fait des pièces uniques, idéales pour les espaces commerciaux et d'hôtellerie-restauration.

Proiettori dal design minimalista e versatile, possono essere realizzati in una vasta gamma di finiture, rendendo facile che si mimetizzi con lo spazio o che brillino per se stessi. Questa adattabilità li rende pezzi unici ideali per spazi commerciali, di ristorazione ed alberghieri.

## Principaux atouts / Dati rilevanti



- Cette collection au design minimaliste peut s'installer sur rail, sur rail basse tension, en surface et comme projecteur de plafond.
- La collezione dal design minimalista, può essere installata in binario, in binario a bassa tensione, in superficie e come proiettore a soffitto.
- Elle dispose d'une lentille en polycarbonate qui assure un meilleur contrôle du halo lumineux.
- Son système optique offre une efficacité supplémentaire de 10 % par rapport au réflecteur traditionnel.
- Ha una lente in policarbonato che offre un maggior controllo dell'alone di luce.
- Il suo sistema ottico fornisce un'efficienza aggiuntiva del 10% rispetto al riflettore tradizionale.

## Atom – Familles de la collection / Famiglie della collezione

| **Atom** track 51 | **Atom** low voltage 55 | **Atom** hide 58 | **Atom** surface 58





## Atom track

LED DRIVER



LED AC



OPTI LENS	CRI <b>90</b>	EURO DALI	2 Mac Adam	MULTI SIZE
--------------	------------------	--------------	---------------	---------------

- Disponible en trois dimensions : Ø52, Ø75 et Ø97.
- Options d'efficacité élevée.
- Nombreux accessoires.
- Conforme à la norme DALI- Euro Track.

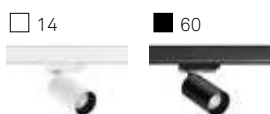
- Disponibile in tre misure: Ø52, Ø75 e Ø97.
- Opzioni ad alta efficienza.
- Ampiezza di accessori.
- È conforme alla norma DALI- Euro Track.



Un indice de rendu des couleurs IRC 98 (également dit CRI) garantit une reproduction chromatique parfaite, particulièrement conseillée pour l'éclairage d'espaces commerciaux, d'exposition ou de musée.

Un CRI 98 garantisce una perfetta riproduzione cromatica, particolarmente indicata per l'illuminazione di spazi commerciali, espositivi o museali.

# Atom track 52

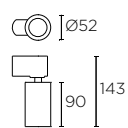


BODY MAT AL DIF MAT PC 50000h L80 B20 90° 320°

CONTROL P. 846



LED AC



## LED VOSSLOH

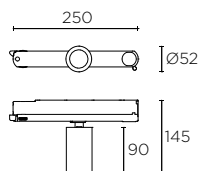
K	CRI	W	Real lm	Beam Angle	
2700	90	7,5	331	24°	35-6273
			319	33°	35-6274 - 14 - 60 - MS
			259	43°	35-6275
3000	90	7,5	331	24°	35-6276
			319	33°	35-6277 - 14 - 60 - MS ML
			259	43°	35-6278

3 MacAdam

MS MAINS L,C 220-240V 50-60Hz  
ML MAINS L,C 110V-130V 50-60Hz



LED DRIVER

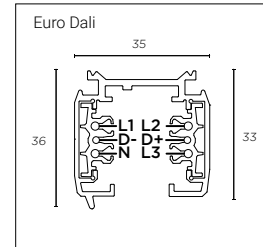


## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	Beam Angle	
2700	90	12,1	853	24°	35-7287
			928	33°	35-7288 - 14 - 60 - OS ES
			778	43°	35-7289
3000	90	12,1	853	24°	35-7290
			928	33°	35-7291 - 14 - 60 - OS ES
			778	43°	35-7292

LOW FLICKER  2 MacAdam

OS ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
ES DALI 220-240V 50-60Hz



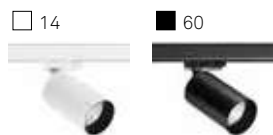
P. 76

## Non inclus / Non incluso

<input type="checkbox"/> 50	Confort visuel Comfort visivo	<b>71-6276 - 60 - 00</b>
<input type="checkbox"/> 100	Visière Visore	<b>71-6277 - 60 - 00</b>
<input type="checkbox"/> 23	Anneau frontal Anello frontale	<b>71-6436 - 14 - 00</b>

<input type="checkbox"/> 100	5 x Diffuseur elliptique 5 x Diffusore ellittico	<b>71-6274 - 00 - 00</b>
<input type="checkbox"/> 23	5 x Panneau en nid d'abeille 5 x Pannello a nido d'ape	<b>71-6273 - 60 - 00</b>
<input type="checkbox"/> 23	5 x Diffuseur de lumière en halo 5 x Sagomatore di fascio	<b>71-6275 - 00 - 00</b>

# Atom track 75

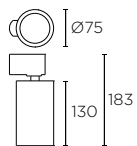


14 BODY MAT AL DIF MAT PC 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 90° 320°

P.846  
CONTROL



LED AC



LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	■
2700	90	14,3	1005	22° 35-6279
			861	31° 35-6280 - 14 - 60 - MS
			668	39° 35-6281
3000	90	14,3	1005	22° 35-6282
			861	31° 35-6283 - 14 - 60 - MS
			668	39° 35-6284

Non inclus / Non inclus



ACT-9105 - 14 - 00  
60

Surface  
Superficie

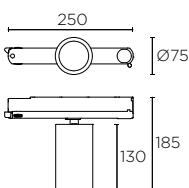


71-5953 - 14 - 00  
60

Encastrés  
Incassi



LED DRIVER



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	■
2700	90	24	2404	22° 35-7305
			1991	31° 35-7306 - 14 - 60 - OS
			1567	39° 35-7307
3000	90	24	2404	22° 35-7308
			1991	31° 35-7309 - 14 - 60 - OS
			1567	39° 35-7310

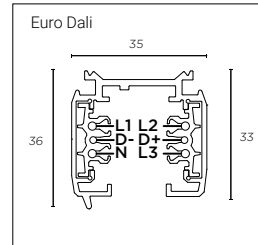
LOW FLICKER  2 MacAdam



OS ON/OFF 220-240V 50-60Hz



ES DALI 220-240V 50-60Hz



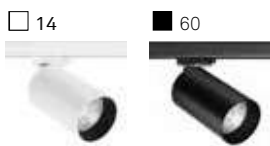
P. 76

Non inclus / Non inclus

<input type="checkbox"/> 50	Confort visuel Comfort visivo	71-6282 - 60 - 00
	Visière Visore	71-6283 - 60 - 00
	Anneau frontal Anello frontale	71-6437 - 14 - 00 23

<input type="checkbox"/> 100	5 x Diffuseur elliptique 5 x Diffusore ellittico	71-6280 - 00 - 00
	5 x Panneau en nid d'abeille 5 x Pannello a nido d'ape	71-6279 - 60 - 00
	5 x Diffuseur de lumière en halo 5 x Sagomatore di fascio	71-6281 - 00 - 00

# Atom track 97

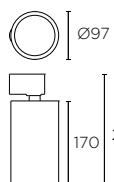


14  60  
BODY MAT AL DIF MAT PC 50000h L80 B20 90° 320°

CONTROL P. 846



LED AC



## LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	■
2700	90	31	1850 24° 35-6285	
			1586 36° 35-6286 - 14 60 - MS	
			1252 43° 35-6287	
3000	90	31	1850 24° 35-6288	
			1586 36° 35-6289 - 14 60 - MS	
			1252 43° 35-6290	ML

## Non inclus / Non inclus



ACT-9105 - 14 - 00  
60

Surface  
Superficie

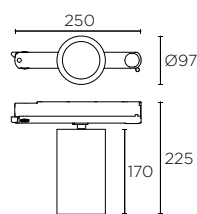


71-5953 - 14 - 00  
60

Encastrés  
Incassi

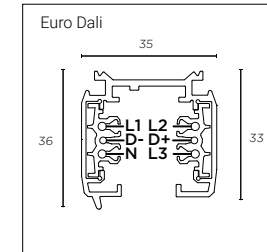


LED DRIVER



## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	■
2700	90	37,3	3529 24° 35-7323	
			3056 36° 35-7324 - 14 60 - OS	
			2369 43° 35-7325	ES N
3000	90	37,3	3529 24° 35-7326	
			3056 36° 35-7327 - 14 60 - OS	
			2369 43° 35-7328	ES N



P. 76

## LOW FLICKER 2 MacAdam

OS ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
 ES DALI 220-240V 50-60Hz

## LED TRIDONIC

CRI	K	CRI	W	Real lm	■
98	FRESH	3000	98	24,1	2468 24° 35-7323
					2137 36° 35-7324 - 14 60 - OF
					EF N
					1656 43° 35-7325

## LOW FLICKER 2 MacAdam

OF ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
 EF DALI 220-240V 50-60Hz

## Non inclus / Non inclus



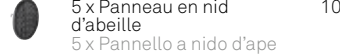
Confort visuel  
Comfort visivo 71-6288 - 60 - 00

Visière  
Visore 71-6289 - 60 - 00

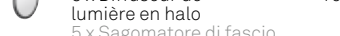
Anneau frontal  
Anello frontale 71-6438 - 14 - 00  
23



5 x Diffuseur elliptique  
5 x Diffusore ellittico 100 71-6286 - 00 - 00



5 x Panneau en nid  
d'abeille  
5 x Pannello a nido d'ape 100 71-6285 - 60 - 00



5 x Diffuseur de  
lumière en halo  
5 x Sagomatore di fascio 100 71-6287 - 00 - 00



Aile antiéblouissement  
Pinna  
antiabbagliamento 12 71-6290 - 60 - 00

## Atom low voltage



OPTI LENS	CRI 90		EASY 	L80 B20 50000h
--------------	-----------	--	----------	-------------------

- Système magnétique réglable
- Miniaturisation du projecteur pour un éclairage intégré et précis dans l'espace
- Nombreux accessoires
- IRC 90

- Sistema magnetico e regolabile
- Miniaturizzazione del proiettore per un'illuminazione integrata e precisa, nello spazio
- Ampiezza di accessori
- CRI 90

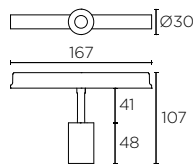
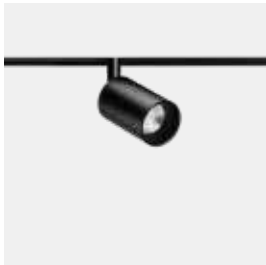


## Atom low voltage 29

14       60       N  81       DN



BODY MAT AL      100      50000h L80 B20 2 MacAdam LOW FLICKER      90° 360°



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	▲		14	00
2700	90	3,1	269	24°	<b>35-7285</b>	60	DA
3000	90	3,1	269	24°	<b>35-7286</b>	81	DN

00 ON-OFF  
 DA DALI  
 48VDC P.94

### Collection Basse tension / Collezione a bassa tensione

Découvrez la flexibilité du système low voltage de LEDS C4, qui grâce à une fixation magnétique de tous ses modules, permet une installation simple, rapide et sans outils.

Découvrez toute la gamme low voltage de LEDS C4 à la page 79.

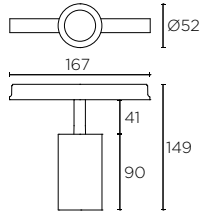
Scopri la flessibilità del sistema low voltage di LEDS C4 che, grazie ad una fissazione magnetica in tutti i suoi moduli, consente una semplice installazione, veloce e senza necessità d'uso di altri strumenti.  
 Scopri la gamma low voltage di LEDS C4, pag. 79.

## Atom low voltage 52

□ 14 ■ 60 ■ 81 ■ DN



BODY MAT AL ◊ 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 2 MacAdam LOW FLICKER T 90° ↗ 360°



### LED CREE

K	CRI	W	Real lm	■	14	60	81	DN	00
2700	90	12,1	853	24°	35-7279	14			00
			928	33°	35-7280	-	60	-	DA
			778	43°	35-7281	DN			
3000	90	12,1	853	24°	35-7282	14			00
			928	33°	35-7283	-	60	-	DA
			778	43°	35-7284	DN			

00 ON-OFF  
DA DALI  
~~48VDC~~ P.94

### Non inclus / Non incluso

	50		Confort visuel Comfort visivo	71-6276 - 60 - 00		100		5 x Diffuseur elliptique 5 x Diffusore ellittico	71-6274 - 00 - 00
			Visière Visore	71-6277 - 60 - 00				5 x Panneau en nid d'abeille 5 x Pannello a nido d'ape	71-6273 - 60 - 00
	Anneau frontal Anello frontale			71-6436 - 14 - 00				5 x Diffuseur de lumière en halo 5 x Sagomatore di fascio	71-6275 - 00 - 00

### Collection Basse tension / Collezione a bassa tensione

Découvrez la flexibilité du système low voltage de LEDS C4, qui grâce à une fixation magnétique de tous ses modules, permet une installation simple, rapide et sans outils.

Découvrez toute la gamme low voltage de LEDS C4 à la page 79.

Scopri la flessibilità del sistema low voltage di LEDS C4 che, grazie ad una fissazione magnetica in tutti i suoi moduli, consente una semplice installazione, veloce e senza necessità d'uso di altri strumenti.  
Scopri la gamma low voltage di LEDS C4, pag. 79.

## Atom Hide



## Atom Surface



OPTI LENS	CRI 90	EASY ↔	L80B20 50000h
--------------	-----------	-----------	------------------

- Polyvalent et adaptable aux besoins de n'importe quel projet.
- Installation en surface et comme projecteur in-out.
- Nombreux accessoires.
- IRC 90.

- Versatile e adattabile alle esigenze di qualsiasi progetto.
- Installazione in superficie e come proiettore in-out.
- Ampiezza di accessori.
- CRI 90.

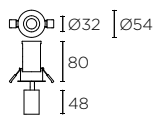


## Atom Hide Micro N

14      ■ 60



BODY MAT AL    50    50000h L80 B20 2 MacAdam 90° 320°



### LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA		
2700	90	3,1	269	350 max.	24°	<b>90-8013</b>
3000	90	3,1	269	350 max.	24°	<b>90-8014</b>

Ø48    0-18mm  
220-240V 50-60Hz

1x1  
ON-OFF 71-7364

1x max.7
ON-OFF 71-3542
PHASE CUT 71-7709
0/1-10V / PUSH 71-7710
DALI 71-6192

P.882

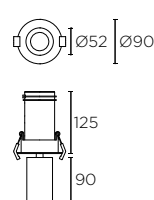
## Atom Hide Small

14      ■ 60      81      DN



BODY MAT AL / PC    50000h L80 B20 2 MacAdam 90° 320°

P.846



### LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA		
2700	90	12,1	853	350 max.	24°	<b>90-7273</b>
			928	350 max.	33°	<b>90-7274</b>
			778	350 max.	43°	<b>90-7275</b>
			853	350 max.	24°	<b>90-7276</b>
3000	90	12,1	928	350 max.	33°	<b>90-7277</b>
			778	350 max.	43°	<b>90-7278</b>
			853	350 max.	24°	<b>90-7276</b>
			928	350 max.	33°	<b>90-7277</b>
			778	350 max.	43°	<b>90-7278</b>
DN						

Ø80    0-20mm  
220-240V 50-60Hz

1x1
ON-OFF 71-6652
PHASE CUT 71-5272
0/1-10V 71-7710
0/1-10V/ PUSH/DALI 71-6192

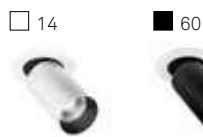
P.882

**Non inclus / Non inclus**

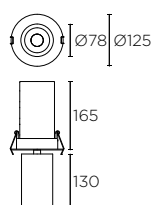
50		
	Confort visuel Comfort visivo	<b>71-6276 - 60 - 00</b>
	Visière Visore	<b>71-6277 - 60 - 00</b>
	Anneau frontal Anello frontale	<b>71-6436 - 14 - 00</b>

100		
	5 x Diffuseur elliptique 5 x Diffusore ellittico	<b>71-6274 - 00 - 00</b>
	5 x Panneau en nid d'abeille 5 x Pannello a nido d'ape	<b>71-6273 - 60 - 00</b>
	5 x Diffuseur de lumière en halo 5 x Sagomatore di fascio	<b>71-6275 - 00 - 00</b>

## Atom Hide Medium N



BODY MAT AL 50000h L80 B20 2 MacAdam 90° 320°



### LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA		
2700	90	24	2404	700 max.	22°	<b>90-8007</b>
			1991	700 max.	31°	<b>90-8008 - 14</b>
			1567	700 max.	39°	<b>90-8009</b>
3000	90	24	2404	700 max.	22°	<b>90-8010</b>
			1991	700 max.	31°	<b>90-8011 - 14</b>
			1567	700 max.	39°	<b>90-8012</b>

Ø110 0-18mm  
220-240V 50-60Hz

### 1x1

ON-OFF	71-6653
PHASE CUT	71-4928
1-10V/PUSH	71-3475
0/1-10V/ PUSH/DALI	71-4706

P.882



### Non inclus / Non incluso



50

Confort visuel  
Comfort visivo

**71-6282 - 60 - 00**



100

5 x Diffuseur elliptique  
5 x Diffusore ellittico

**71-6280 - 00 - 00**



Visière

Visore

**71-6283 - 60 - 00**



5 x Panneau en nid  
d'abeille  
5 x Pannello a nido d'ape

**71-6279 - 60 - 00**



Anneau frontal  
Anello frontale

**71-6437 - 14 - 00**  
23

5 x Diffuseur de lumière  
en halo  
5 x Sagomatore di fascio

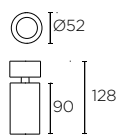
**71-6281 - 00 - 00**

# Atom Surface



BODY MAT AL DIF MAT PC 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 3 MacAdam 90° ↗ 320°

P.846  
CONTROL



## LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	■	
2700	90	7,5	331	24°	<b>15-6482</b> 14
			319	33°	<b>15-6483</b> - 60
			259	43°	<b>15-6484</b> 81 DN
3000	90	7,5	331	24°	<b>15-6485</b> 14
			319	33°	<b>15-6486</b> - 60 81
			259	43°	<b>15-6487</b> ML DN

MS MAINS L,C 220-240V 50-60Hz  
 ML MAINS L,C 110V 50-60Hz

## Non inclus / Non incluso

50	Confort visuel Comfort visivo	<b>71-6276 - 60 - 00</b>	100	5 x Diffuseur elliptique 5 x Diffusore ellittico	<b>71-6274 - 00 - 00</b>
Visière Visore		<b>71-6277 - 60 - 00</b>	5 x Panneau en nid d'abeille 5 x Pannello a nido d'ape		<b>71-6273 - 60 - 00</b>
Anneau frontal Anello frontale		<b>71-6436 - 14 - 00</b>	5 x Diffuseur de lumière en halo 5 x Sagomatore di fascio		<b>71-6275 - 00 - 00</b>

# —Mach3



## Principaux atouts / Dati rilevanti

La famille Mach3 propose un vaste éventail de projecteurs de différentes dimensions qui offrent la possibilité de diriger et de nuancer le faisceau lumineux, apportant ainsi un plus grand confort visuel dans l'espace où ils sont utilisés. Leur ligne discrète, facilement intégrable dans le décor, alliée aux nombreuses lentilles disponibles qui permettent de contrôler au maximum la lumière, les rendent idéaux pour éclairer toutes sortes d'espaces commerciaux.

La famiglia Mach3 ha una vasta gamma di proiettori di diverse dimensioni che offrono la possibilità di dirigere e ombreggiare l'alone di luce, offrendo un maggiore comfort visivo nello spazio utilizzato. Il suo design discreto, facilmente integrabile nell'ambiente e la gamma di ottiche disponibili, che consentono il massimo controllo della luce, lo rendono ideale per illuminare tutti i tipi di spazi commerciali.

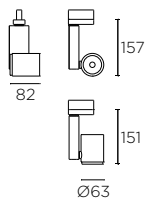


- Système LED CREE, 2 step MacAdam et flux lumineux élevé pouvant osciller entre 1 000 lm et 5 300 lm.
- Haute reproduction des couleurs dans les espaces et produits dotés d'un CRI 80 – CRI 90.
- Lentilles interchangeables pour régler le faisceau lumineux : 15°, 20°, 28°, 30°, 35°, 40° ou 55°.
- Dotés d'accessoires pour un meilleur contrôle de la lumière : diffuseurs elliptiques, diffuseurs carrés et panneau alvéolé.
- Contrôle on/off ou par réglage DALI.
- Sistema Led Cree, MacAdam 2 fasi e con un flusso luminoso elevato che può oscillare tra i 1.000 lm ed i 5.300 lm.
- Elevata riproduzione di colori in spazi e prodotti con un CRI 80 - CRI 90.
- Ottica intercambiabile per regolare l'alone di luce: 15°, 20°, 28°, 30°, 35°, 40° o 55°.
- Ha accessori per un migliore controllo della luce: diffusori ellittici, diffusori quadrati e pannello a nido d'ape.
- Controllo acceso/spento o tramite regolazione DALI.

# Mach3 Mini



14  60  
 BODY MAT AL DIF MAT PC 30 50000h L80 B20 2 MacAdam 90° 320°



## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	■	
3000	80	12,1	1448	15°	35-5255
			1433	28°	35-5273 - 14 60 - OU
			1287	40°	35-5257
3000	90	12,1	1245	15°	35-5261
			1233	28°	35-5262 - 14 60 - OU
			1108	40°	35-5263
4000	80	12,1	1448	15°	35-5258
			1433	28°	35-5259 - 14 60 - OU
			1287	40°	35-5260

OU ON/OFF 100-240V 50-60Hz

## Non inclus / Non incluso

	Surface Superficie	1	ACT-9105 - 14 - 00 60
	Encastrés Incassi	1	71-5953 - 14 - 00 60
	Anneau frontal blanc Cerchio frontale bianco	100	71-5627 - 14 - 00
	Confort visuel Comfort visivo	100	71-5205 - 60 - 00

	Diffuseur elliptique Diffusore ellittico	71-5649 - 60 - 00
	Diffuseur carré Diffusore quadrato	71-5650 - 60 - 00
	Panneau en nid d'abeille Pannello a nido d'ape	71-5204 - 60 - 00

# Mach3 Medium



BODY MAT AL DIF MAT GLA



8

50000h  
L80 B20

2 MacAdam



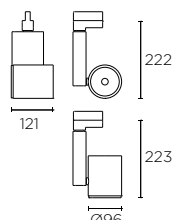
90°



320°



P.846



## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	Angle	Code
2700	80	25,5	2318	20°	<b>35-6633</b>
			2204	35°	<b>35-6634</b> - <b>14</b> <b>60</b> - <b>OU</b>
			2242	55°	<b>35-6635</b>
2700	80	35,4	3872	20°	<b>35-6636</b>
			3681	35°	<b>35-6637</b> - <b>14</b> <b>60</b> - <b>OU</b> <b>EU</b>
			3745	55°	<b>35-6638</b>
3000	80	25,5	2318	20°	<b>35-5237</b>
			2204	35°	<b>35-5238</b> - <b>14</b> <b>60</b> - <b>OU</b> <b>OS</b>
			2242	55°	<b>35-5239</b>
3000	80	35,4	3872	20°	<b>35-7525</b>
			3681	35°	<b>35-7526</b> - <b>14</b> <b>60</b> - <b>OU</b> <b>EU</b>
			3745	55°	<b>35-7527</b>
3000	90	25,5	2005	20°	<b>35-5243</b>
			1906	35°	<b>35-5244</b> - <b>14</b> <b>60</b> - <b>OU</b> <b>OS</b>
			1939	55°	<b>35-5245</b>
3000	90	35,4	3133	20°	<b>35-7528</b>
			2978	35°	<b>35-7529</b> - <b>14</b> <b>60</b> - <b>OU</b> <b>EU</b>
			3030	55°	<b>35-7530</b>
4000	80	25,5	2318	20°	<b>35-5240</b>
			2204	35°	<b>35-5241</b> - <b>14</b> <b>60</b> - <b>OU</b>
			2242	55°	<b>35-5242</b>
4000	80	35,4	3872	20°	<b>35-7531</b>
			3681	35°	<b>35-7532</b> - <b>14</b> <b>60</b> - <b>OU</b> <b>EU</b>
			3745	55°	<b>35-7533</b>

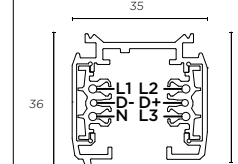


**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz

**OS** ON/OFF 220-240V 50-60Hz

**EU** DALI 100-240V 50-60Hz

Euro Dali



P. 76

**Non inclus / Non incluso**



Surface  
Superficie  
NO DALI

1 **ACT-9105 - 14 - 00**  
60



Encastrés  
incassi  
NO DALI

1 **71-5953 - 14 - 00**  
60



Anneau frontal blanc  
Cerchio frontale  
bianco

50 **71-5628 - 14 - 00**



Confort visuel  
Comfort visivo

100 **71-5202 - 60 - 00**



Diffuseur elliptique  
Diffusore ellittico

**71-5646 - 60 - 00**



Diffuseur carré  
Diffusore quadrato

**71-5647 - 60 - 00**



Panneau en nid  
d'abeille  
Pannello a nido d'ape

**71-5201 - 60 - 00**

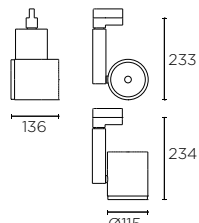
# Mach3 Big



14  60  
BODY MAT AL DIF MAT GLA 8 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 2 MacAdam 90° 320°

CONTROL

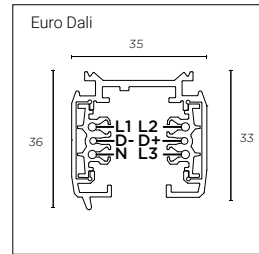
P.846



## LED CREE Zhaga Standard

K	CRI	W	Real lm	Angle	Finish
2700	80	42	4086	15° <b>35-6639</b>	OS - EU
			4414	30° <b>35-6640</b>	
			4282	55° <b>35-6641</b>	
3000	80	42	4086	15° <b>35-6057</b>	OS - EU
			4414	30° <b>35-6058</b>	
			4282	55° <b>35-6059</b>	
3000	90	42	3555	15° <b>35-6063</b>	OS - EU
			3840	30° <b>35-6064</b>	
			3725	55° <b>35-6065</b>	
4000	80	42	4086	15° <b>35-6060</b>	OS - EU
			4414	30° <b>35-6061</b>	
			4282	55° <b>35-6062</b>	

OS ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
 EU DALI 100-240V 50-60Hz



P.76

**Non inclus / Non incluso**

	Surface Superficie NO DALI	1 ACT-9105 - 14 - 00 60
	Encastrés incassi NO DALI	1 71-5953 - 14 - 00 60
	Anneau frontal blanc Cerchio frontale bianco	60 71-5629 - 14 - 00
	Confort visuel Comfort visivo	50 71-3897 - 60 - 00

	Diffuseur elliptique Diffusore ellittico	71-5643 - 60 - 00
	Panneau en nid d'abeille Pannello a nido d'ape	71-3896 - 60 - 00

# —Action



## Principaux atouts / Dati rilevanti

Vaste famille de projecteurs spécialement conçus pour l'éclairage d'espaces commerciaux. Ils offrent un riche éventail de gamme et d'accessoires qui permettent d'adapter le flux lumineux et les caractéristiques d'installation aux besoins de chaque espace.

Ampia famiglia di proiettori appositamente progettati per l'illuminazione di spazi commerciali. Offrono un'ampia varietà di varianti di gamma ed accessori per adattare il flusso luminoso e le caratteristiche di installazione, alle esigenze di ogni spazio.



### HALO PARFAIT

Le système optique alliant lentille et réflecteur permet de moduler la lumière, garantissant ainsi un halo parfait et une uniformité lumineuse maximale.

### ALONE PERFETTO

La combinazione di un sistema ottimale tra lente e riflettore, che permette di controllare la luce, garantendo un alone perfetto e una massima uniformità illuminotecnica.



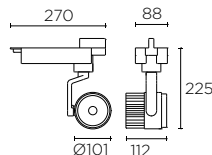
Projet/Progetto: Breadway

Emplacement/Luogo: Aeropuerto Internacional de Barcelona, España / Spagna  
En collaboration avec/In collaborazione con: The Eat Out Group

## Action



BODY MAT AL DIF MAT PC 6 50000h L80 B20 2 MacAdam 90° 320°



LED TRIDONIC

	K	CRI	W	Real lm	■
GOLD	2700	85	32	2813 18°	<b>35-5942</b>
				2688 22°	<b>35-5943 - 14</b>
				2679 36°	<b>35-5944</b>
FRESH	3000	98	32	2672 18°	<b>35-5942</b>
				2553 22°	<b>35-5943 - 14</b>
				2545 36°	<b>35-5944</b>
MEAT	3000	85	32	1990 18°	<b>35-5942</b>
				1901 22°	<b>35-5943 - 14</b>
				1895 36°	<b>35-5944</b>

ON/OFF 220-240V 50-60Hz G GOLD  
F FRESH / TEXTILE  
M MEAT

G OR	85CRI 2700K	Dorés Dorati		
F PRODUITS FRAIS / TEXTILE	98CRI 3000K	Diversité de couleurs Diversità di colori		
M VIANDE CARNE	85CRI 3000K	Rouges et rosés Rossi e rosati		

Non inclus / Non incluso

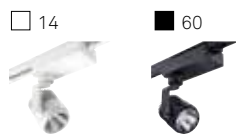


Diffuseur elliptique 71-5952 - 14 - 00  
Diffusore ellittico 60

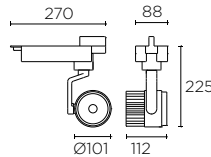


Panneau en nid d'abeille 71-5951 - 14 - 00  
Pannello a nido d'ape 60

## Action



BODY MAT AL DIF MAT PC 6 50000h L80 B20 2 MacAdam 90° 320°



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	■		
3000	80	17,4	1806	18°	<b>35-5720</b>	
			1864	22°	<b>35-5722</b>	-
			1892	36°	<b>35-5724</b>	
3000	80	23,5	2541	11°	<b>35-5718</b>	-
			3433	18°	<b>35-5726</b>	
			3261	22°	<b>35-5728</b>	-
3000	80	38,6	3196	36°	<b>35-5730</b>	
			3985	18°	<b>35-5732</b>	
			3786	22°	<b>35-5734</b>	-
3000	80	44,8	3710	36°	<b>35-5736</b>	
			2069	11°	<b>35-5911</b>	-
			2073	18°	<b>35-5912</b>	
3000	90	23,5	1969	22°	<b>35-5913</b>	-
			1930	36°	<b>35-5914</b>	
			2890	18°	<b>35-5915</b>	
3000	90	38,6	2745	22°	<b>35-5916</b>	-
			2691	36°	<b>35-5917</b>	
			3406	18°	<b>35-5918</b>	
3000	90	44,8	3236	22°	<b>35-5919</b>	-
			3171	36°	<b>35-5920</b>	
			1806	18°	<b>35-5721</b>	
4000	80	17,4	1864	22°	<b>35-5723</b>	-
			1892	36°	<b>35-5725</b>	
			1476	11°	<b>35-5719</b>	-
4000	80	25,1	3433	18°	<b>35-5727</b>	
			3261	22°	<b>35-5729</b>	-
			3196	36°	<b>35-5731</b>	
4000	80	44,8	3985	18°	<b>35-5733</b>	
			3786	22°	<b>35-5735</b>	-
			3710	36°	<b>35-5737</b>	



**OS**

ON/OFF

220-240V 50-60Hz

**OU**

ON/OFF

100-240V 50-60Hz

### Non inclus / Non incluso



Diffuseur elliptique  
Diffusore ellittico

**71-5952 - 14 - 00**  
**60**



Panneau en nid  
d'abeille  
Pannello a nido d'ape

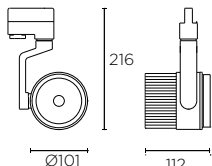
**71-5951 - 14 - 00**  
**60**

## Action AC



14  60  
 BODY MAT AL DIF MAT PC 18 50000h L80 B20 3 MacAdam 90° 320°

P.846



LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	20	1446	18° 35-5586
			1379	22° 35-5587 - 14 60 - MS
			1292	36° 35-5588
3000	80	30	2213	18° 35-5592
			2094	22° 35-5593 - 14 60 - MS
			2039	36° 35-5594
4000	80	20	1533	18° 35-5589
			1462	22° 35-5590 - 14 60 - MS
			1370	36° 35-5591
4000	80	30	2346	18° 35-5595
			2219	22° 35-5596 - 14 60 - MS
			2161	36° 35-5597

MS MAINS L,C 220-240V 50-60Hz

### Non inclus / Non incluso

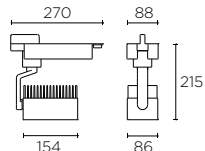
	Surface Superficie	<b>ACT-9105 - 14 - 00</b> <b>60</b>
	Encastrés Incassi	<b>71-5953 - 14 - 00</b> <b>60</b>

	Diffuseur elliptique Diffusore ellittico	<b>71-5952 - 14 - 00</b> <b>60</b>
	Panneau en nid d'abeille Pannello a nido d'ape	<b>71-5951 - 14 - 00</b> <b>60</b>

## Action wall washer



14  60  
 BODY MAT AL DIF MAT GLA 6 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 2 MacAdam 90° 320°



LED CREE

K	CRI	W	Real lm			
3000	80	38,6	2817	90x60°	35-4305	-  OS -  OU
		53,2	4168	90x60°	35-4731	-  OS -  OU
3000	90	38,6	2409	90x60°	35-4313	-  OS -  OU
		53,2	3154	90x60°	35-4733	-  OS -  OU
4000	80	38,6	2817	90x60°	35-4306	-  OS -  OU
		53,2	4168	90x60°	35-4732	-  OS -  OU

ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
 ON/OFF 100-240V 50-60Hz

# —Tracks

SANS COLLERETTE  
TRIMLESS



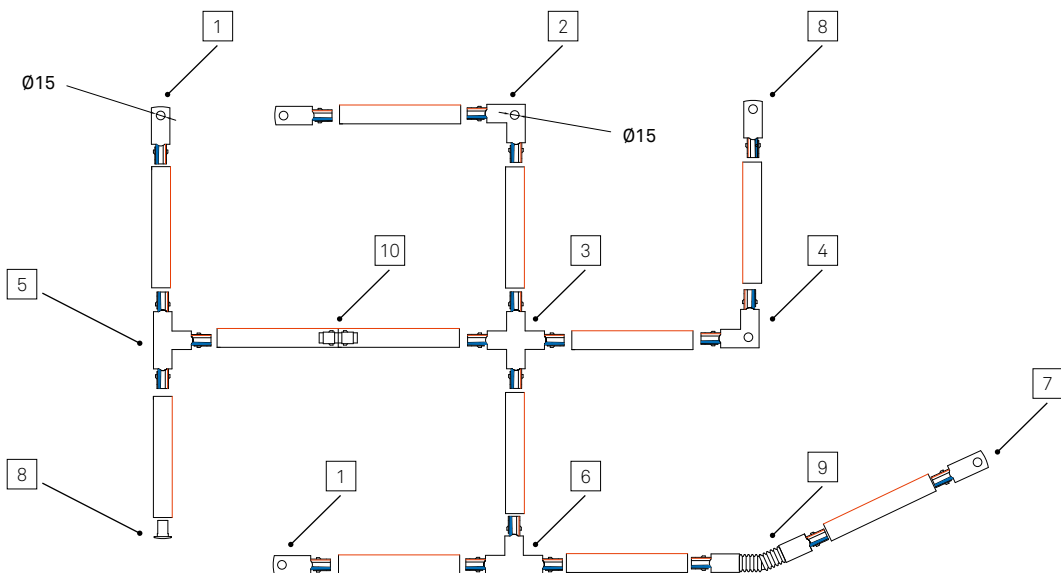
AVEC COLLERETTE  
TRIM



SUSPENSIONS  
SOSPENSIONI



TOP VIEW



SANS COLLERETTE  
TRIMLESS

- [1] 71-5214
- [2] 71-5219
- [3] 71-5231
- [4] 71-5220
- [5] 71-5227
- [6] 71-5228
- [7] 71-5215

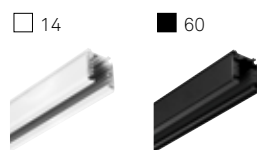
AVEC COLLERETTE  
TRIM

- [1] 71-5216
- [2] 71-5221
- [3] 71-5232
- [4] 71-5222
- [5] 71-5229
- [6] 71-5230
- [7] 71-5217

SANS COLLERETTE & AVEC COLLERETTE  
TRIMLESS & TRIM

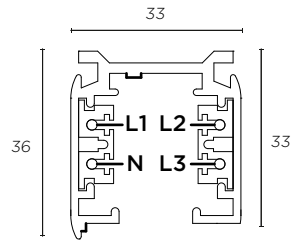
- [8] 71-5218
- [9] 71-5223
- [10] 71-5224

## Tracks



BODY MAT AL IP20

### SANS COLLERETTE TRIMLESS

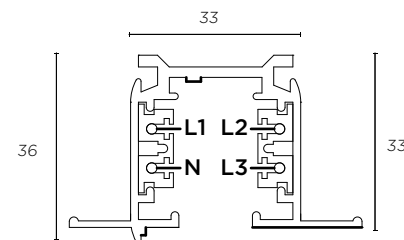


mm

2000 71-5210 - 14 - 00  
3000 71-5211 - 60 - 00

8

### AVEC COLLERETTE TRIM



mm

2000 71-5213 - 14 - 00  
60

6



Projet/ Progetto: Culinarium Sant Andreu  
Emplacement / Luogo: Barcelona, Espagne / Spagna  
En collaboration avec / In collaborazione con: Culinarium

# Tracks

14       60



Accessoires de connexion / Accessori di connessione

## SANS COLLERETTE / TRIMLESS

### Left connector

	Connecteur d'alimentation gauche	Allacciamento sinistro	71-5214 - <b>14</b> - 00 60
	Connecteur « L » gauche	Connettore "L" sinistro	71-5219 - <b>14</b> - 00 60
	Connecteur en « T » gauche	Connettore a "T" sinistro	71-5227 - <b>14</b> - 00 60

### Right connector

	Connecteur d'alimentation droit	Allacciamento destro	71-5215 - <b>14</b> - 00 60
	Connecteur « L » droit	Connettore "l" destro	71-5220 - <b>14</b> - 00 60
	Connecteur en « T » droit	Connettore a "T" destro	71-5228 - <b>14</b> - 00 60

### Connector

	Connecteur en « X »	Connettore a "X"	71-5231 - <b>14</b> - 00 60
--	---------------------	------------------	--------------------------------

## AVEC COLLERETTE / TRIM

### Left connector

	Connecteur d'alimentation gauche	Allacciamento sinistro	71-5216 - <b>14</b> - 00 60
	Connecteur « L » gauche	Connettore "L" sinistro	71-5221 - <b>14</b> - 00 60
	Connecteur en « T » gauche	Connettore a "T" sinistro	71-5229 - <b>14</b> - 00 60

### Right connector

	Connecteur d'alimentation droit	Allacciamento destro	71-5217 - <b>14</b> - 00 60
	Connecteur « L » droit	Connettore "l" destro	71-5222 - <b>14</b> - 00 60
	Connecteur en « T » droit	Connettore a "T" destro	71-5230 - <b>14</b> - 00 60

### CONNECTOR

	Connecteur en « X »	Connettore a "X"	71-5232 - <b>14</b> - 00 60
--	---------------------	------------------	--------------------------------

# Tracks

14       60



Accessoires de connexion / Accessori di connessione

## SANS COLLERETTE & AVEC COLLERETTE / TRIMLESS & TRIM

	Cache final	Cappuccio finale	71-5218 - 14 - 60 - 00
	Connecteur flexible	Connettore flessibile	71-5223 - 14 - 60 - 00
	Connecteur de continuité	Connettore di continuità	71-5224 - 14 - 60 - 00
	Connecteur de rail	Collegamento binari	71-2232 - 14 - 60 - 60

Éléments de fixation et accessoires / Elementi di fissaggio e accessori

## SANS COLLERETTE & AVEC COLLERETTE / TRIMLESS & TRIM

	Destiné à la fixation directe sur faux plafonds. 4 unités/ref. Recommandé pour une installation suspendue.	Per l'installazione diretta su controsoffitti. 4 unità/rif. Raccomandato per l'installazione sospesa.	71-5225 - 14 - 60 - 00
	Suspension avec prise d'alimentation	Sospensione con presa di corrente	71-7520 - N3 - 00 - 60
	Câble en acier + clip pour montage suspendu 2 unités.  (1.300mm)	Cavo di acciaio + clip per il montaggio di 2 unità sospese.	71-7656 - 14 - 60 - 00

Nombre total de mètres linéaires /  
2 (divisé par deux) = nombre total  
d'unités 71-5225 nécessaires  
Metri totali installazione / 2 = unità  
totali 71-5225

Nombre total de mètres linéaires /  
2 (divisé par deux) = nombre total  
d'unités 71-7656 nécessaires  
Metri totali installazione / 2 = unità  
totali 71-7656

## AVEC COLLERETTE NON INCLUS / REQUIS / TRIM NON INCLUSO / RICHIESTO

	Kit d'encastrement. 2 unités/ref	Kit per incasso. 2 unità/rif	ACT-9165 - 48 - 00
--	-------------------------------------	---------------------------------	--------------------

1m= 1 kit  
2m= 2 kits

# —Tracks Euro

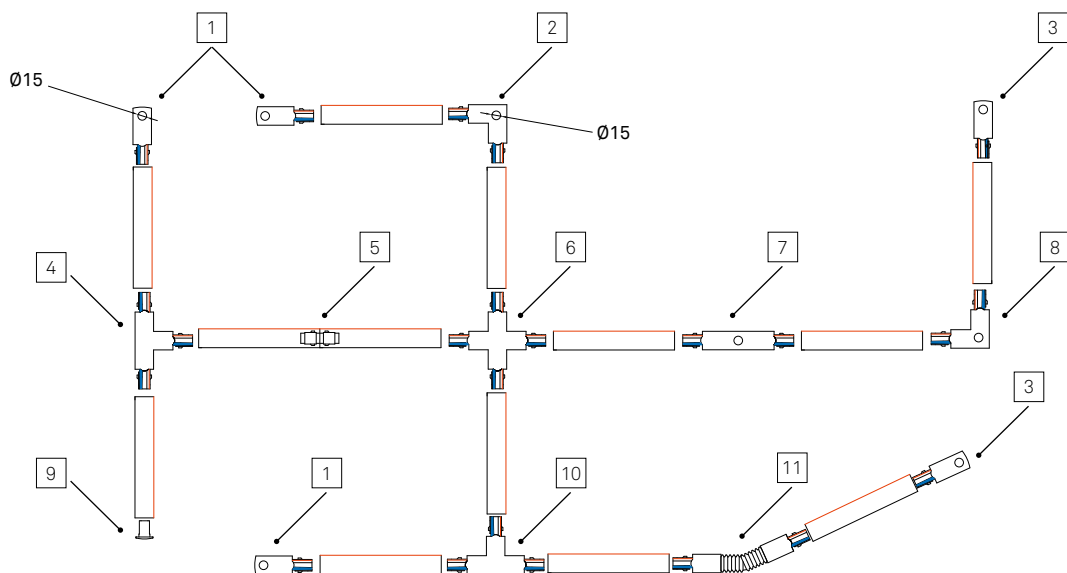
SANS COLLERETTE  
TRIMLESS



SUSPENSIONS  
SOSPENSIONI



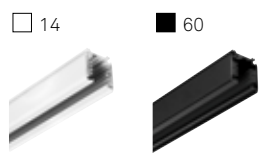
TOP VIEW



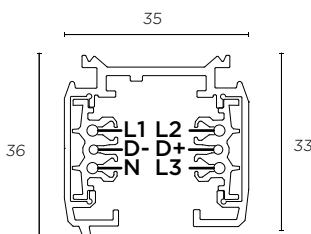
SANS COLLERETTE  
TRIMLESS

[1]	71-7538	[6]	71-7546	[11]	71-7547
[2]	71-7542	[7]	71-7541		
[3]	71-7539	[8]	71-7543		
[4]	71-7544	[9]	71-7537		
[5]	71-7540	[10]	71-7545		

# Track Euro Dali



BODY MAT AL



mm			
1000	12	DALI	<b>71-7534</b>
2000	6	DALI	<b>71-7535 - 14 - 60 - 00</b>
3000	6	DALI	<b>71-7536</b>

100-240V 50-60Hz

Euro Dali

## Accessoires de connexion / Accessori di connessione

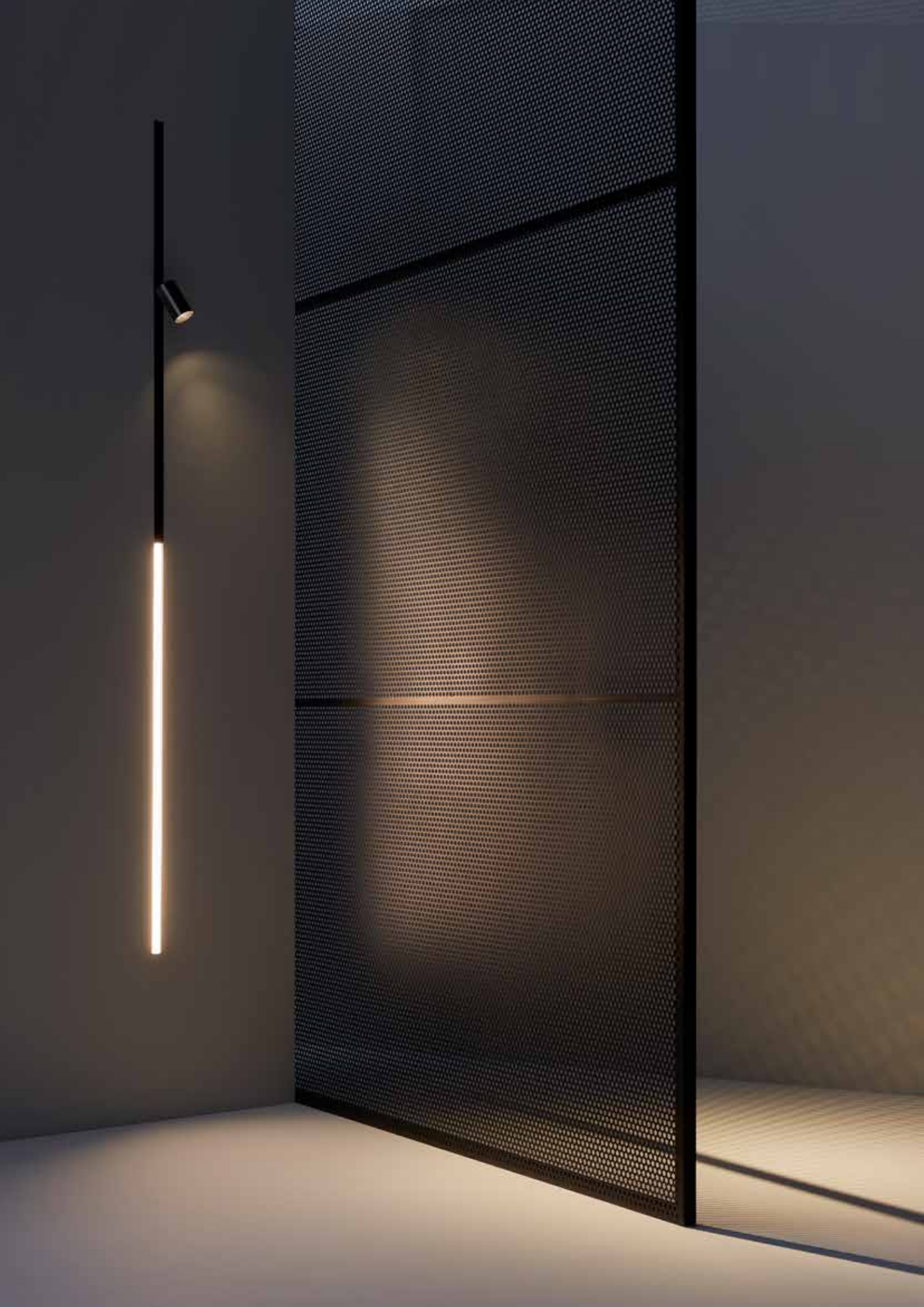
	Connecteur d'alimentation droit	Allacciamento destro	DALI	<b>71-7539 - 14 - 60 - 00</b>
	Connecteur d'alimentation gauche	Allacciamento sinistro	DALI	<b>71-7538 - 14 - 60 - 00</b>
	Cache final	Cappuccio finale	DALI	<b>71-7537 - 14 - 60 - 00</b>
	Rail / euro dali / raccord « I » mini	Binario / euro dali / unione "I" mini	DALI	<b>71-7540 - 14 - 60 - 00</b>
	Rail / euro dali / raccord «   »	Binario / euro dali / unione "   "	DALI	<b>71-7541 - 14 - 60 - 00</b>
	Connecteur « L » gauche	Connettore "L" sinistro	DALI	<b>71-7542 - 14 - 60 - 00</b>
	Connecteur « L » droit	Connettore "L" destro	DALI	<b>71-7543 - 14 - 60 - 00</b>
	Connecteur en « T » gauche	Connettore a "T" sinistro	DALI	<b>71-7544 - 14 - 60 - 00</b>
	Connecteur en « T » droit	Connettore a "T" destro	DALI	<b>71-7545 - 14 - 60 - 00</b>
	Connecteur en « X »	Connettore a "X"	DALI	<b>71-7546 - 14 - 60 - 00</b>
	Connecteur flexible	Connettore flessibile	DALI	<b>71-7547 - 14 - 60 - 00</b>
	Destiné à la fixation directe sur faux plafonds. 4 unités/ref. Recommandé pour une installation suspendue.	Per l'installazione diretta su controsoffitti. 4 unità/rif. Raccomandato per l'installazione sospesa.	-	<b>71-8197 - 14 - 60 - 00</b>
	Suspension avec prise d'alimentation	Sospensione con presa di corrente	DALI	<b>71-7521 - 14 - 60 - 00</b>
	Câble en acier + clip pour montage suspendu 2 unités.	Cavo di acciaio + clip per il montaggio di 2 unità sospese.	-	<b>71-7656 - 14 - 60 - 00</b>

(1.300mm)



# —Basse tension Bassa tensione

	<b>N</b> <b>BENTO</b> LOW VOLTAGE	82
	<b>N</b> <b>ATOM</b> LOW VOLTAGE	84
	<b>N</b> <b>KIVA</b> LOW VOLTAGE	86
	<b>N</b> <b>VELA</b> LOW VOLTAGE	90
	<b>N</b> <b>PUNTO</b> LOW VOLTAGE	90
	<b>N</b> <b>VENETO</b> LOW VOLTAGE	90
	<b>INFINITE</b> LOW VOLTAGE	93
	<b>N</b> <b>TRACK</b> LOW VOLTAGE	94



# —Low voltage

Track 48 est un système polyvalent basé sur la combinaison d'un profilé magnétique, alimenté à 48 V, compatible avec différentes solutions : projecteurs, suspensions et linéaires. Installable à la verticale ou à l'horizontale, ce système dispose d'une version encastrée, de surface et suspendue.

Track 48 offre au designer une grande liberté et la possibilité d'éclairer des espaces variés, en ajustant et en déplaçant les points lumineux pour les adapter aux exigences d'éclairage changeantes.

Track 48 è un sistema polivalente basato sulla combinazione di un profilo magnetico, alimentato a 48V, compatibile con diverse soluzioni: proiettori, sospensioni e prodotti lineari. Può essere installato verticalmente e orizzontalmente e ha una versione da incasso, da superficie e sospesa.

Track 48 offre al progettista una grande libertà, potendo illuminare spazi versatili, adattando e spostando i diversi punti luce, per adattarsi alle mutevoli esigenze dell'illuminazione.

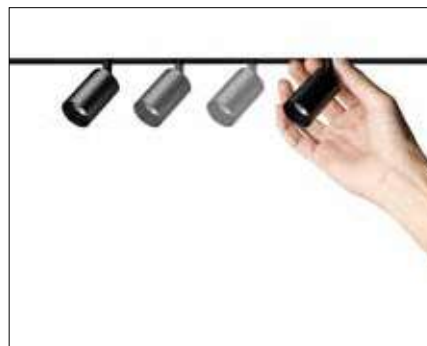


- Rails pour installation en surface, suspendue ou encastrée trimless.
- Système d'installation sans outils.
- Alimentation à 48 V.
- Système de contrôle optique OPTI LENS avec diminution du halo résiduel.

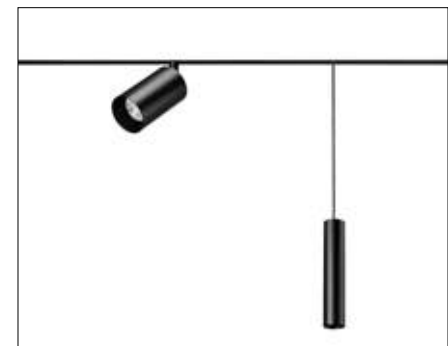
- Binari per l'installazione addossata, sospesa o ad incasso, trimless.
- Sistema di installazione senza l'uso di strumenti.
- Potenza di 48V.
- Sistema di controllo ottico OPTI LENS con riduzione dell'alone residuo.



Fixation magnétique sans outils.  
Fissazione magnetica senza l'uso di strumenti.



Système « easy-move » sans outils.  
Sistema easy-move senza l'uso di strumenti.



Liberté totale pour combiner différents modules.  
Piena libertà per la combinazione di vari moduli.

## Bento low voltage N

---



---

LOW UGR	CRI 90	DARK LIGHT	EASY ↔	
---------	--------	------------	--------	--

---

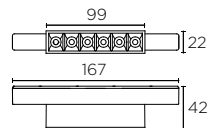
- Disponible en deux versions linéaires de :
  - 6 points lumineux
  - 12 points lumineux
- Intégration avec les rails 48 V.
- Excellent contrôle optique.
- GR < 10.
- Disponible en version DALI.
- Effet Dark Light (lumière sombre).
- Disponibile in due versioni lineari di:
  - 6 punti luce
  - 12 punti luce
- Integrazione con binari 48V.
- Eccellente controllo ottico
- UGR <10.
- Disponibile nella versione DALI.
- Effetto Dark Light.

## Bento low voltage N

■ 60



BODY MAT AL / PC ◇ 50000h L80 B20 3 MacAdam LOW FLICKER



**LED** NICHIA

K CRI W Real lm □

2700 90 6 594 25° 15-7885

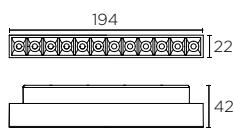
3000 90 6 594 25° 15-7886

- 60 - 00

00 ON-OFF

DA DALI

✗ 48VDC P.94



**LED** NICHIA

K CRI W Real lm □

2700 90 12 1082 25° 15-7888

3000 90 12 1082 25° 15-7889

- 60 - 00

00 ON-OFF

DA DALI

✗ 48VDC P.94

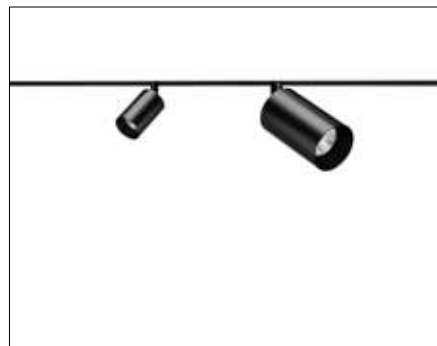


## Atom low voltage



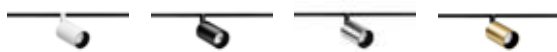
OPTI LENS   CRI 90      EASY    L80 B20 50000h

- Système magnétique réglable.
- Miniaturisation du projecteur pour un éclairage intégré et précis dans l'espace.
- Nombreux accessoires.
- IRC 90.
- Sistema magnetico e regolabile.
- Miniaturizzazione del proiettore per un'illuminazione integrata e precisa, nello spazio.
- Ampiezza di accessori.
- CRI 90.

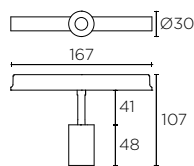


## Atom low voltage 29

14  60  81  DN



BODY MAT AL IP20 100 50000h L80 B20 2 MacAdam LOW FLICKER 90° 360°



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	■
---	-----	---	---------	---

2700	90	3,1	269	24°	<b>35-7285</b>	14	-	00
3000	90	3,1	269	24°	<b>35-7286</b>	60	81	DA

DN - DA

00 ON-OFF

DA DALI

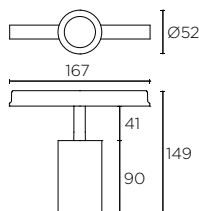
48VDC P.94

## Atom low voltage 52

14  60  81  DN



BODY MAT AL IP20 50000h L80 B20 2 MacAdam LOW FLICKER 90° 360°



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	■
---	-----	---	---------	---

2700	90	12,1	853	24°	<b>35-7279</b>	14	-	00
			928	33°	<b>35-7280</b>	60	81	- DA
			778	43°	<b>35-7281</b>	DN		
3000	90	12,1	853	24°	<b>35-7282</b>	14	-	00
			928	33°	<b>35-7283</b>	60	81	- DA
			778	43°	<b>35-7284</b>	DN		

00 ON-OFF

DA DALI

48VDC P.94

### Non inclus / Non incluso

50		
Confort visuel Comfort visivo	<b>71-6276 - 60 - 00</b>	
Visière Visore	<b>71-6277 - 60 - 00</b>	
Anneau frontal Anello frontale	<b>71-6436 - 14 - 00</b>	23

100

5 x Diffuseur elliptique 5 x Diffusore ellittico	<b>71-6274 - 00 - 00</b>
5 x Panneau en nid d'abeille 5 x Pannello a nido d'ape	<b>71-6273 - 60 - 00</b>
5 x Diffuseur de lumière en halo 5 x Sagomatore di fascio	<b>71-6275 - 00 - 00</b>

## Kiva low voltage N

---



OPTI  
LENS   CRI  
90   EASY  
 L80 B20  
50000h

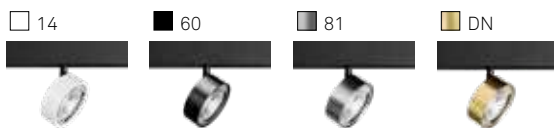
- Design épuré et ultracompact.
- Intégration avec les rails 48.
- Excellent contrôle optique.
- Disponible en versions DALI.
- Disponible dans les finitions Essence.

- Design pulito ed ultra compatto.
- Integrazione con binari 48V.
- Eccellente controllo ottico.
- Disponibile nella versione DALI.
- Disponibile nelle finiture Essence.

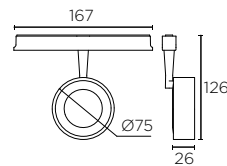
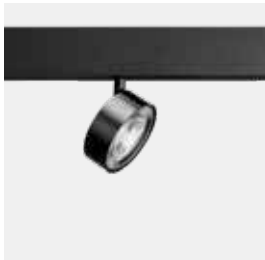




## Kiva low voltage 75 N



BODY MAT AL      ALU 50      50000h L80 B20 2 MacAdam <16 UGR      ↗ 90° ↘ 360°



LED CREE

K CRI W Real lm □

2700	90	6,4	458	24°	<b>35-8035</b>	14	-	00
3000	90	6,4	530	24°	<b>35-8036</b>	60	81	DA

00 ON-OFF

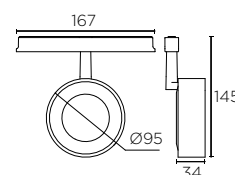
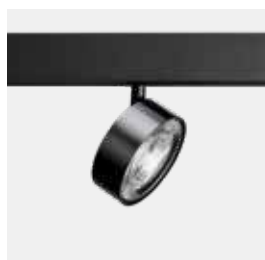
DA DALI

☒ 48VDC P.94

## Kiva low voltage 95 N



BODY MAT AL      ALU 50      50000h L80 B20 2 MacAdam <16 UGR      ↗ 90° ↘ 360°



LED CREE

K CRI W Real lm □

2700	90	12	1172	24°	<b>35-8037</b>	14	-	00
3000	90	12	1320	24°	<b>35-8038</b>	60	81	DA

00 ON-OFF

DA DALI

☒ 48VDC P.94



## Vela low voltage

## Punto low voltage

## Veneto low voltage



- Suspension magnétique et réglable.
- Intégration avec les rails 48 V.
- Disponible en version DALI.
- Disponible dans les finitions Essence.
- Sospensione magnetica e regolabile.
- Integrazione con binari 48V.
- Disponibile nella versione DALI.
- Disponibile nelle finiture Essence.

- Suspension magnétique et réglable.
- Intégration avec les rails 48 V.
- UGR < 13.
- Sospensione magnetica e regolabile.
- Integrazione con binari 48V.
- UGR < 13.

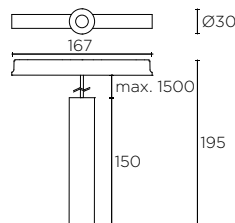
- Suspension magnétique et réglable.
- Intégration avec les rails 48 V.
- UGR < 13.
- Sospensione magnetica e regolabile.
- Integrazione con binari 48V.
- UGR < 13.



## Vela low voltage



BODY MAT AL 50 50000h L80 B20 2 MacAdam



**LED** CREE

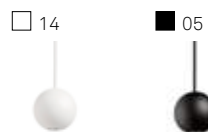
K CRI W Real lm □

2700	90	3,1		269	24°	<b>00-7341</b>	60	-	81	-	00
3000	90	3,1		269	24°	<b>00-7342</b>	DN	DA			

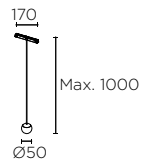
ON-OFF  
 DALI  
 48VDC P.95



## Punto low voltage N



BODY MAT AL DIF MAT 18 50000h L80 B20 3 MacAdam

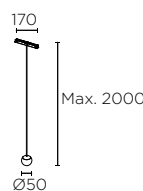


LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	90	5	329	00-7906 - 14 05 - 00

~~48VDC~~ 48VDC P.95

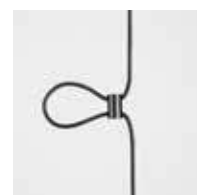
Inclus / Incluso



LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	90	5	329	00-7907 - 14 05 - 00

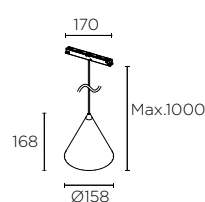
~~48VDC~~ 48VDC P.95



## Veneto low voltage N



BODY MAT AL / ST DIF MAT PMMA R 4 50000h L80 B20 2 MacAdam

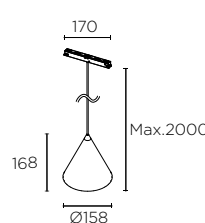


LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
2700	80	5	268	- 00-7592 - 05-DO

~~48VDC~~ 48VDC P.95

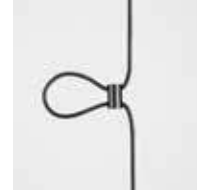
Inclus / Incluso



LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
2700	80	5	268	- 00-7593 - 05-DO

~~48VDC~~ 48VDC P.95



## Infinite low voltage

■ 60



BODY MAT AL DIF MAT PVC 50000h L80 B20 3 MacAdam



494  
18  
163.5

LED

K	CRI	W	Real lm			
2700	90	6,5	272	<b>90-7359</b>	- 60 -	<b>00</b>
3000	90	6,5	290	<b>90-7361</b>		<b>DA</b>

100

**00** ON-OFF  
**DA** DALI  
~~48VDC~~ 48VDC P.96

988  
18  
126 406

LED

K	CRI	W	Real lm			
2700	90	13	544	<b>90-7360</b>	- 60 -	<b>00</b>
3000	90	13	581	<b>90-7362</b>		<b>DA</b>

50

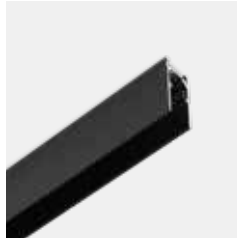
**00** ON-OFF  
**DA** DALI  
~~48VDC~~ 48VDC P.96

## Track low voltage surface

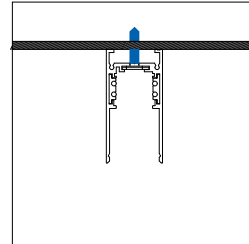
■ 60



BODY MAT AL / ST



	mm
1000	<b>71-7624</b>
2000	<b>71-7625 - 60 - 00</b>
3000	<b>71-7626</b>



Installation / Installazione

### Accessoires non inclus / Accessori non inclusi



Kit de raccord « I » surface      Kit unione "I" superficie      **71-7639 - 60 - 00**



Connecteur « L » droit / gauche      Connettore "L" destro / sinistro      **71-7627 - 60 - 00**



Raccordement droit / gauche      Attacco destro / sinistro      **71-7637 - 60 - 00**



Kit de caches      Kit tappi      **71-7705 - 00 - 00**



Cache noir 1000mm      Cappuccio nero 1000mm      **71-8030 - 60 - 00**



Cache noir 2000mm      Cappuccio nero 2000mm      **71-8031 - 60 - 00**



Cache noir 3000mm      Cappuccio nero 3000mm      **71-8032 - 60 - 00**

### Source d'alimentation / Fonte di alimentazione



(71-7648)

W	IP	
150	20	⊕ <b>71-7646 - 00 - 00</b>
240	67	□ <b>71-7647 - 00 - 00</b>
240	67	□ DIN 35mm <b>71-7648 - 00 - 00</b>

100-240V 50-60Hz



**71-8115 - 00 - 00**

#### Variateur DALI compatible avec Track Low Voltage

Permet la variation de la solution sur rail à basse tension via DALI. Les luminaires sont à régler par le biais du protocole DALI.

#### Regolatore DALI compatibile con Track Low Voltage

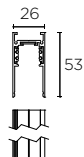
Consente la regolazione tramite DALI nella soluzione di binario a bassa tensione. Gli apparecchi devono essere regolati tramite protocollo DALI.

# Track low voltage pendant

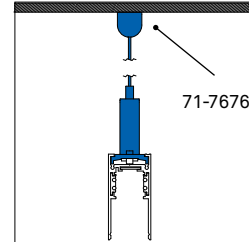
■ 60



BODY MAT AL / ST



mm	
1000	<b>71-7624</b>
2000	<b>71-7625 - 60 - 00</b>
3000	<b>71-7626</b>



Installation / Installazione

## Accessoires non inclus / Accessori non inclusi



Kit d'installation suspendue  
(1 unité par profilé)

Kit installazione in sospensione  
(1 unità per profilo)

**71-7676 - 00 - 00**



Kit de raccord « I » suspendu

Kit unione "I" sospensione

**71-7629 - 60 - 00**



Connecteur « L »  
droit / gauche

Connettore "L"  
destro / sinistro

**71-7627 - 60 - 00**



Raccordement  
droit / gauche

Attacco  
destro / sinistro

**71-7637 - 60 - 00**



Kit de caches

Kit tappi

**71-7705 - 00 - 00**



Suspension avec prise  
d'alimentation

Sospensione con presa di  
corrente

**71-7520 - 14 60 - 00**



Cache noir 1000mm

Cappuccio nero 1000mm

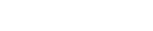
**71-8030 - 60 - 00**



Cache noir 2000mm

Cappuccio nero 2000mm

**71-8031 - 60 - 00**



Cache noir 3000mm

Cappuccio nero 3000mm

**71-8032 - 60 - 00**

## Source d'alimentation / Fonte di alimentazione



(71-7648)

W	IP	
150	20	⊕
240	67	□
240	67	□ DIN 35mm

**71-7646 - 00 - 00**

**71-7647 - 00 - 00**

**71-7648 - 00 - 00**

**71-8115 - 00 - 00**



**71-8115 - 00 - 00**

Variateur DALI compatible avec  
Track Low Voltage

Permet la variation de la solution sur rail à  
basse tension via DALI. Les luminaires sont à  
réglage par le biais du protocole DALI.

Regolatore DALI compatibile con Track Low  
Voltage

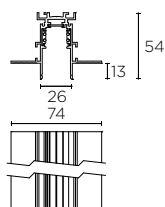
Consente la regolazione tramite DALI nella  
soluzione di binario a bassa tensione. Gli  
apparecchi devono essere regolati tramite  
protocollo DALI.

## Track low voltage recessed

■ 60

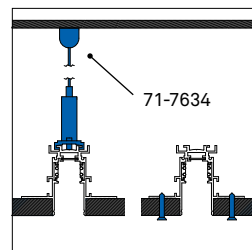


BODY MAT AL / ST



mm		
1000	54x1000	<b>71-7630</b>
2000	54x2000	<b>71-7631 - 60 - 00</b>
3000	54x3000	<b>71-7632</b>

0-13,3mm



Installation / Installazione

### Accessoires non inclus / Accessori non inclusi



Kit d'installation encastrée  
(1 unité par profilé)

Kit installazione ad incasso  
(1 unità per profilo)

**71-7634 - 00 - 00**



Kit de raccord « I » encastré

Kit unione "I" incasso

**71-7633 - 60 - 00**



Connecteur « L »  
droit / gauche

Connettore "L"  
destro / sinistro

**71-7706 - 60 - 00**



Raccordement  
droit / gauche

Attacco  
destro / sinistro

**71-7637 - 60 - 00**



Kit de caches

Kit tappi

**71-7705 - 00 - 00**



Cache noir 1000mm

Cappuccio nero 1000mm

**71-8030 - 60 - 00**



Cache noir 2000mm

Cappuccio nero 2000mm

**71-8031 - 60 - 00**



Cache noir 3000mm

Cappuccio nero 3000mm

**71-8032 - 60 - 00**

### Source d'alimentation / Fonte di alimentazione



(71-7648)

W	IP	
150	20	
240	67	
240	67	DIN 35mm

100-240V 50-60Hz



**71-8115 - 00 - 00**

#### Variateur DALI compatible avec Track Low Voltage

Permet la variation de la solution sur rail à basse tension via DALI. Les luminaires sont à régler par le biais du protocole DALI.

#### Regolatore DALI compatibile con Track Low Voltage

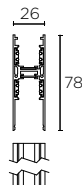
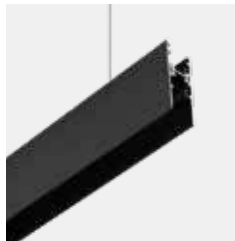
Consente la regolazione tramite DALI nella soluzione di binario a bassa tensione. Gli apparecchi devono essere regolati tramite protocollo DALI.



## Track low voltage Up&Down N

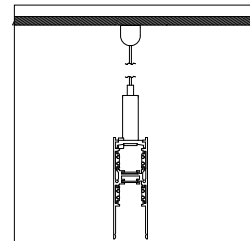


BODY MAT AL



mm	
1000	<b>71-8043</b>
2000	<b>71-8044 - 60 - 00</b>
3000	<b>71-8045</b>

Installation « UP » uniquement compatible avec ATOM low voltage et KIVA low voltage /  
Installazione "UP" compatibile con bassa tensione ATOM low voltage e KIVA low voltage.



Installation / Installazione

### Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

	Kit d'installation suspendue (1 unité par profilé)	Kit installazione in sospensione (1 unità per profilo)	<b>71-8124 - 00 - 00</b>
	Kit de raccord « I » suspendu	Kit unione "I" sospensione	<b>71-7633 - 60 - 00</b>
	Raccordement droit / gauche	Attacco destro / sinistro	<b>71-7637 - 60 - 00</b>
	Connecteur « L » droit / gauche	Connettore "L" destro / sinistro	<b>71-8047 - 60 - 00</b>
	Kit de caches	Kit tappi	<b>71-8046 - 00 - 00</b>
	Cache noir 1000mm	Cappuccio nero 1000mm	<b>71-8030 - 60 - 00</b>
	Cache noir 2000mm	Cappuccio nero 2000mm	<b>71-8031 - 60 - 00</b>
	Cache noir 3000mm	Cappuccio nero 3000mm	<b>71-8032 - 60 - 00</b>

### Source d'alimentation / Fonte di alimentazione



(71-7648)

W	IP	
150	20	⊕
240	67	□
240	67	□ DIN 35mm

100-240V 50-60Hz



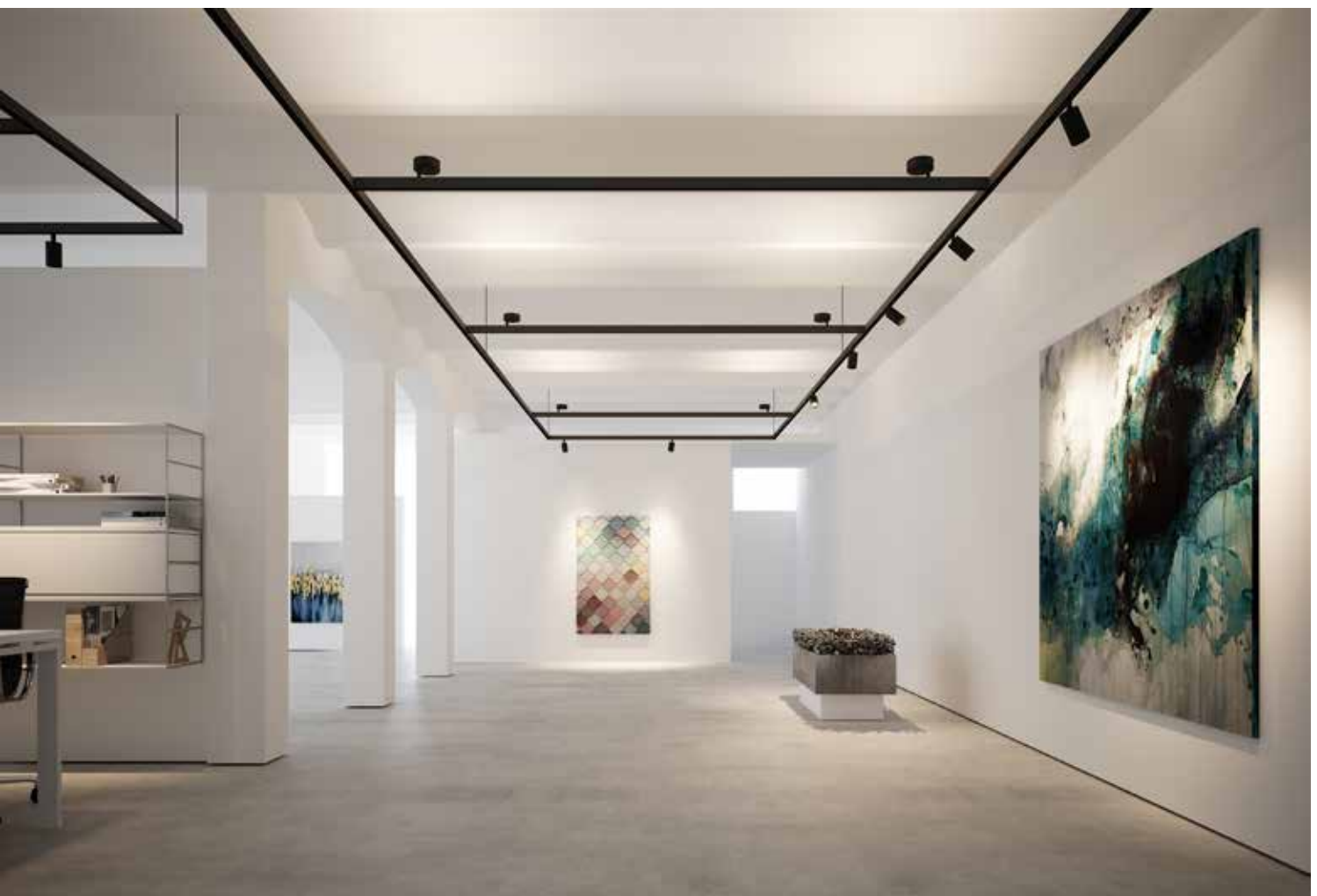
**71-8115 - 00 - 00**

#### Variateur DALI compatible avec Track Low Voltage

Permet la variation de la solution sur rail à basse tension via DALI. Les luminaires sont à régler par le biais du protocole DALI.

#### Regolatore DALI compatibile con Track Low Voltage

Consente la regolazione tramite DALI nella soluzione di binario a bassa tensione. Gli apparecchi devono essere regolati tramite protocollo DALI.





# — Downlights

	<b>SIA STANDARD</b>	104
	<b>SIA ADJUSTABLE</b>	108
	<b>SIA LENS</b>	112
	<b>BIWA</b>	118
	<b>PLAY</b>	121
	<b>PLAY FLAT</b>	128
	<b>PLAY DEEP</b>	128
	<b>PLAY HIGH VISUAL CONFORT</b>	128
	<b>PLAY IP</b>	129
	<b>PLAY PINHOLE</b>	129
	<b>PLAY SOFT</b>	130
	<b>PLAY SNOOT</b>	130
	<b>PLAY RAW</b>	131
	<b>PLAY DECO</b>	133
	<b>PLAY DECO DOUBLE</b>	134
	<b>PLAY DECO SURFACE</b>	134
	<b>LITE</b>	180
	<b>OUT</b>	182
	<b>ATOM HIDE</b>	58
	<b>CARDEX C</b>	184
	<b>VOL</b>	186
	<b>DOME</b>	188
	<b>GES RECESSED</b>	191
	<b>GES SURFACE</b>	191
	<b>BENTO FIX</b>	194
	<b>BENTO ADJUSTABLE</b>	200
	<b>BENTO SURFACE</b>	203
	<b>BENTO IP</b>	206
	<b>BENTO LOW VOLTAGE</b>	208
	<b>LUNO RECESSED</b>	213
	<b>LUNO SURFACE OPAL</b>	214
	<b>LUNO SURFACE LOW UGR MICROPRISMATIC</b>	214
	<b>LUNO SURFACE</b>	215
	<b>FINELIGHT</b>	219
	<b>MULTIDIR EVO</b>	225
	<b>MULTIDIR</b>	242
	<b>ECOFIT</b>	222



Le rapport entre l'architecture et la lumière peut être changeant, en fonction de l'espace, du temps ou du caractère de ses éléments constitutifs.

Dans toutes ses versions, Sia projette une lumière qui s'adapte aux géométries, aux volumes et aux distances, une lumière sans obstacles.

Le modèle Sia a été développé pour offrir un confort maximal à l'utilisateur, ce qu'il réussit en alliant une lentille et un réflecteur spécialement conçus dans ce but.

Grâce à une lentille en polycarbonate conférant de l'uniformité et à un réflecteur chromé par vide poussé, qui apporte de l'homogénéité au faisceau, on obtient un point lumineux confortable, uniforme et efficace à la fois.

Il rapporto tra architettura e luce può cambiare, a seconda dello spazio, del tempo o del carattere degli elementi che la costituiscono.

In tutte le sue versioni, Sia proietta una luce che si adatta a geometrie, volumi e distanze, una luce senza ostacoli.

Il modello Sia è stato creato cercando il massimo comfort dell'utente, un effetto che si ottiene con la combinazione di una lente e di un riflettore, appositamente progettati per questo scopo.

Grazie alla lente in policarbonato che fornisce uniformità e, al riflettore cromato in alto vuoto che fornisce omogeneità al fascio, si ottiene un punto di luce confortevole e uniforme ed anche efficiente.

## Sia – Familles de la collection / Famiglie della collezione

- Disponible en trois dimensions.
- 2 MacAdam.
- UGR < 19.
- Nombreux accessoires permettant de moduler le faisceau lumineux.
- Système optique conçu pour obtenir le maximum de confort et d'uniformité.
- Parfait équilibre entre le confort visuel avec un angle de coupure de 30°, une valeur UGR à 4 H/8 H < 19 et un rendement de 100 lm/w.
- Versions TW qui permettent, au moyen d'un système de contrôle, de régler la température de couleur de façon ponctuelle ou de simuler la lumière naturelle.
- Les options de contrôle D4i Ready, utilisées avec l'accessoire Multisensor Connected (voir section Solution D4i à l'onglet Contrôle) et un système de contrôle et de connectivité à technologie sans fil, dotent l'installation d'une plateforme complète de contrôle et de gestion pour optimiser ainsi le rendement de l'installation.

- Disponibile in tre misure.
- 2 MacAdam.
- UGR < 19.
- Ampiezza di accessori per modellare l'alone di luce.
- Sistema ottico progettato per ottenere il massimo comfort e uniformità.

- Perfetto equilibrio tra comfort visivo con un angolo di cut-off di 30°, un valore UGR a 4H/8H < 19 e prestazioni di 100lm/w.
- Versioni TW che consentono, per mezzo di un sistema di controllo, di regolare la temperatura di colore in modo tempestivo o simulare la luce naturale.
- Le opzioni di controllo D4i Ready, utilizzate con l'accessorio Multisensor Connected (vedere la sezione Soluzione D4i in controllo) e un sistema di controllo e di connettività con tecnologia wireless, permettono l'installazione di una piattaforma di controllo e di gestione completa, per ottenere così, l'ottimizzazione delle prestazioni dell'installazione.

### YellowDot

Certains produits Sia s'inscrivent dans le Programme de certification des luminaires YellowDot, qui certifie que nos articles sont compatibles avec la technologie de géolocalisation en intérieur (IPS) de Philips.

Alcuni prodotti della gamma Sia sono inclusi nel programma di certificazione degli apparecchi YellowDot; questo programma certifica i nostri apparecchi di illuminazione per l'uso della tecnologia di posizionamento indoor di Philips.



Sia Standard

104

Sia adjustable

108

Sia lens

112



103

## Sia Standard

---



Round

Square

 YellowDot

OPTI LENS	UGR <b>19</b>	2 Mac Adam	L80B20 50000h
--------------	------------------	---------------	------------------

- Disponible en trois dimensions :
  - **Small** ( $\varnothing$  115)
  - **Big** ( $\varnothing$  170)
  - **XL** ( $\varnothing$  225)
- Uniformité totale 2 MacAdam.
- UGR < 19.
- Système optique conçu pour obtenir le maximum de confort et d'uniformité.

- Disponibile in tre misure:
  - **Small** ( $\varnothing$  115)
  - **Big** ( $\varnothing$  170)
  - **XL** ( $\varnothing$  225)
- Uniformità totale 2 MacAdam.
- UGR < 19.
- Sistema ottico progettato per ottenere il massimo comfort e uniformità.

**Effets de lumière / Effetti luce**



Sia Big



## Sia Standard 115



BODY MAT AL DIF MAT PC IP54 50000h L80 B20 2 MacAdam 80° LED CREE

P.846  
CONTROL

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGolo	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AH11 -</b> ROUND / SMALL / AVEC CADRE ROUND / SMALL / CON CORNICE Ø115 H75 Ø100	<b>12</b> 12W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1407lm <b>W8</b> 3000K / CRI80 1407lm <b>W9</b> 3000K / CRI90 1266lm <b>X8</b> 4000K / CRI80 1407lm	<b>W1</b> 80°	<b>BB</b>   	<b>AH11 / AH13</b> <b>14</b>  <b>60</b> 
 <b>AH13 -</b> SQUARE / SMALL / AVEC CADRE SQUARE / SMALL / CON CORNICE Ø116 H75 Ø100	<b>17</b> 17,7W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1865lm <b>W8</b> 3000K / CRI80 1865lm <b>W9</b> 3000K / CRI90 1678lm <b>X8</b> 4000K / CRI80 1865lm	<b>W1</b> 80°	<b>BB</b>   	<b>AH12 / AH14</b> <b>WT</b> 
 <b>AH12 -</b> ROUND / SMALL / SANS CADRE ROUND / SMALL / SENZA CORNICE Ø96 H75 Ø96				 ON-OFF PHASE CUT 1-10V 0/1-10V/PUSH/DALI	71-6652 71-5272 71-7710 71-6192
 <b>AH14 -</b> SQUARE / SMALL / SANS CADRE SQUARE / SMALL / SENZA CORNICE Ø97 H75 Ø97				 ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-7551 71-7711 71-7710 71-6192

 P.882

## Sia Standard 115 Tunable White

LED BRIDGELUX

 <b>N AH11 -</b> ROUND / SMALL / AVEC CADRE ROUND / SMALL / CON CORNICE Ø115 H75 Ø100	<b>13</b> 12,6W	<b>U9</b> 2700-6500K CRI92 1124lm 	<b>W1</b> 80°	<b>DS</b>  DALI DT8 220-240V 	<b>14</b>  <b>60</b> 
--	-----------------	--	---------------	---	--

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AH11-13U9W1DS14**

# Sia Standard 170

14 BLANC BIANCO

60 NOIR NERO

WT SANS COLLERETTE TRIMLESS



BODY MAT

DIF MAT

PC

IP54

50000h  
L80 B20

2 MacAdam



80°

LED

CREE



P.846

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
<b>AH15 –</b>  ROUND / BIG / AVEC CADRE ROUND / BIG / CON CORNICE  Ø170 H123 ØØ150	<b>25</b> 25W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 2840lm  <b>W8</b> 3000K / CRI80 2840lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 2556lm  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2840lm	<b>W1</b> 80°	<b>BB</b>	<b>AH15 / AH17</b>  <b>14</b>  <b>60</b>
<b>AH17 –</b>  SQUARE / BIG / AVEC CADRE SQUARE / BIG / CON CORNICE  Ø170 H123 ØØ150	<b>33</b> 33,4W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 3471lm  <b>W8</b> 3000K / CRI80 3471lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 3124lm  <b>X8</b> 4000K / CRI80 3471lm	<b>W1</b> 80°	<b>BB</b>  ON-OFF 71-6654 PHASE CUT 71-4928 1-10V/PUSH 71-3475 0/1-10V/PUSH/DALI 71-4706	<b>AH16 / AH18</b>  <b>WT</b>
<b>AH16 –</b>  ROUND / BIG / SANS CADRE ROUND / BIG / SENZA CORNICE  Ø141 H123 ØØ141					
<b>AH18 –</b>  SQUARE / BIG / SANS CADRE SQUARE / BIG / SENZA CORNICE  Ø144 H123 ØØ144					

P.882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AH15-25V8W1BB14**

## Sia Standard 225



BODY MAT AL DIF MAT PC IP44 50000h L80 B20 2 MacAdam 80° LED CREE

P.846  
CONTROL

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AH19 -</b> ROUND / XL / AVEC CADRE ROUND / XL / CON CORNICE Ø225 H149 ØØ215	<b>37</b> 37W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 3502lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 3282lm  <b>X8</b> 4000K / CRI80 3502lm	<b>W1</b> 80°	<b>BB</b>   	AH19  <b>14</b>   <b>60</b> 
 <b>AH21 -</b> ROUND / XL / SANS CADRE ROUND / XL / SENZA CORNICE Ø190 H149 ØØ190	<b>44</b> 44,5W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 4165lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 4102lm  <b>X8</b> 4000K / CRI80 4165lm	<b>W1</b> 80°	<b>BB</b>   	AH21  <b>WT</b> 

 P.882

## Sia Standard 225 Low UGR

LED CREE

 <b>AH19 -</b> ROUND / XL / AVEC CADRE ROUND / XL / CON CORNICE Ø225 H149 ØØ215	<b>18</b> 18W	<b>X8</b> 4000K / CRI80 2057lm <b>&lt;19 UGR</b>	<b>W1</b> 80°	<b>WR</b>  DALI D4i 220-240V  	<b>14</b>   <b>60</b> 
--	---------------	--	---------------	---	--

## Sia Standard 225 Tunable White

LED BRIDGELUX

 <b>AH19 -</b> ROUND / XL / AVEC CADRE ROUND / XL / CON CORNICE Ø225 H149 ØØ215	<b>25</b> 25,2 W	<b>U9</b> 2700-6500K CRI92 2220lm <b>&lt;22 UGR</b>	<b>W1</b> 80°	<b>DS</b>  DALI DT8 220-240V  	<b>14</b>   <b>60</b> 
--	------------------	--	---------------	---	--

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AH19-37W8W1BB14**

## Sia adjustable

---



Round



Square

---

OPTI LENS	UGR 19	MULTI ACC.	2 Mac Adam	L80 B20 50000h
-----------	--------	------------	------------	----------------

- 
- Downlight orientable.
  - Nombreux accessoires pour moduler le halo lumineux.
  - Uniformité totale 2 MacAdam.
  - UGR < 19.
  - Ouvertures Narrow, spot et medium.
  - Downlight regolabile.
  - Ampiezza di accessori per controllare l'alone di luce.
  - Uniformità totale 2 MacAdam.
  - UGR < 19.
  - Apertura Narrow, spot y medium.

---

### Effets de lumière / Effetti luce

Diffuseur elliptique / Diffusore ellittico



Diffuseur carré / Diffusore quadrato

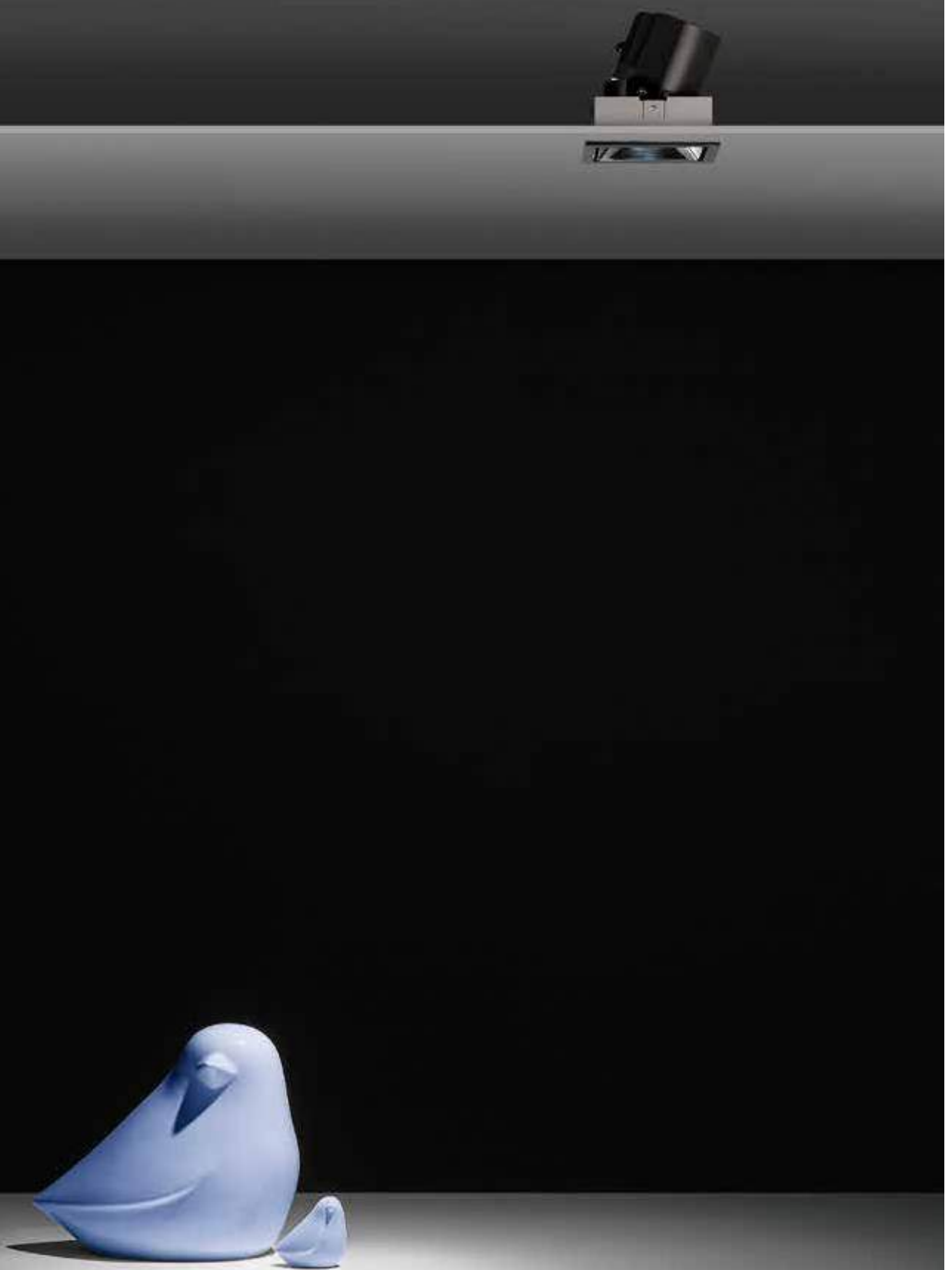


Panneau en nid d'abeille / Pannello a nido d'ape



Diffuseur de lumière en halo / Sagomatore di fascio





# Sia adjustable 115

14 BLANC  
BIANCO

60 NOIR  
NERO

WT SANS COLLERETTE  
TRIMLESS



BODY MAT

DIF MAT

PC

IP23

50000h  
L80 B20

2 MacAdam



30°

360°



CREE



P.846

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
<b>AH31 –</b>  ROUND / SMALL / AVEC CADRE ROUND / SMALL / CON CORNICE  Ø115 H110 Ø105	<b>12</b> 12W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1075lm (20°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 1075lm (20°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 933lm (20°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1075lm (20°)	<b>S3</b> 20°  <b>M3</b> 37°	<b>BB</b>	<b>AH31 / AH33</b>  <b>14</b>  <b>60</b>
<b>AH33 –</b>  SQUARE / SMALL / AVEC CADRE SQUARE / SMALL / CON CORNICE  Ø115 H110 Ø105	<b>17</b> 17,7W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1463lm (20°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 1463lm (20°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1270lm (20°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1463lm (20°)	<b>S3</b> 20°  <b>M3</b> 37°	 ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>AH32 / AH34</b>  <b>WT</b>
<b>AH32 –</b>  ROUND / SMALL / SANS CADRE ROUND / SMALL / SENZA CORNICE  Ø95 H110 Ø95					
<b>AH34 –</b>  SQUARE / SMALL / SANS CADRE SQUARE / SMALL / SENZA CORNICE  Ø100 H110 Ø100				 ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>P.882</b>

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AH31-12V8S3BB14**

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

71-5167-00-00 Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5

71-5166-60-00 Panneau en nid d'abeille x 5  
Pannello a nido d'ape x 5

71-5658-00-00 Diffuseur carré x 5  
Diffusore quadrato x 5

71-6099-00-00 Diffuseur de lumière en halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5

# Sia adjustable 170

14 BLANC BIANCO

60 NOIR NERO

WT SANS COLLERETTE TRIMLESS



BODY MAT

AL DIF MAT

PC

IP23

50000h L80 B20

2 MacAdam



30°

360°

LED CREE

P.846



MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
<b>AH35 —</b>  ROUND / BIG / AVEC CADRE ROUND / BIG / CON CORNICE Ø180 H166 Ⓛ Ø170	<b>25</b> 25W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1984lm (18°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 1984lm (18°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1722lm (18°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1984lm (18°)	<b>S3</b> 18°  <b>M2</b> 30°  <b>M3</b> 38°	<b>BB</b> <del>WT</del>	<b>AH35 / AH37</b>  <b>14</b>  <b>60</b>
<b>AH37 —</b>  SQUARE / BIG / AVEC CADRE SQUARE / BIG / CON CORNICE □180 H176 □ Ø170	<b>33</b> 33,4W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 2401lm (18°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 2401lm (18°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 2084lm (18°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2401lm (18°)	<b>S3</b> 18°  <b>M2</b> 30°  <b>M3</b> 38°	ON-OFF PHASE CUT 1-10V/PUSH 0/1-10V/PUSH/DALI	<b>AH36 / AH38</b>  <b>WT</b>
<b>AH36 —</b>  ROUND / BIG / SANS CADRE ROUND / BIG / SENZA CORNICE Ø166 H166 Ⓛ Ø166					
<b>AH38 —</b>  SQUARE / BIG / SANS CADRE SQUARE / BIG / SENZA CORNICE □165 H176 □ Ø165				ON-OFF PHASE CUT 1-10V 0/1-10V/PUSH/DALI	<del>WT</del> P.882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AH35-25V8S3BB14**

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

71-5646-60-00 Diffuseur elliptique x 1  
Diffusore ellittico x 1

71-5201-60-00 Panneau en nid d'abeille x 1  
Pannello a nido d'ape x 1

71-5647-60-00 Diffuseur carré x 1  
Diffusore quadrato x 1

## Sia Lens

---



Wall washer



Batwing



Square



Narrow

MULTI	LENS	UGR 19	2 Mac	L80 B20
			Adam	50000h

- Intègre un système de lentilles qui permet de créer différents effets de lumière.
  - Wall washer
  - Batwing
  - Square
  - Narrow
- Uniformité totale 2 MacAdam.
- UGR < 19.

- Incorpora un sistema di lenti che permette di creare diversi effetti di luce.
  - Wall washer
  - Batwing
  - Square
  - Narrow
- Uniformità totale 2 MacAdam.
- UGR < 19.

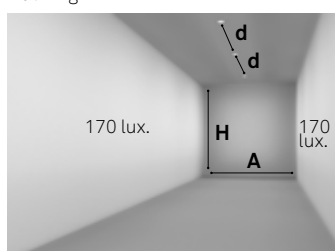
### Effets de lumière / Effetti luce

Wall washer



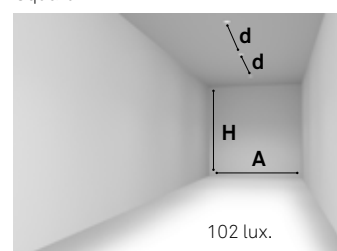
$A = 3 \text{ mts}$ .  $H = 4 \text{ mts}$ .  $L = 1.45 \text{ mts}$ .  
 $d = 1.40 \text{ mts}$ .  $U = 0.60$

Batwing



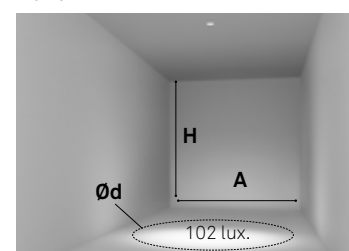
$A = 3 \text{ mts}$ .  $H = 3 \text{ mts}$ .  $d = 2 \text{ mts}$ .  
 $U = 0.69$

Square

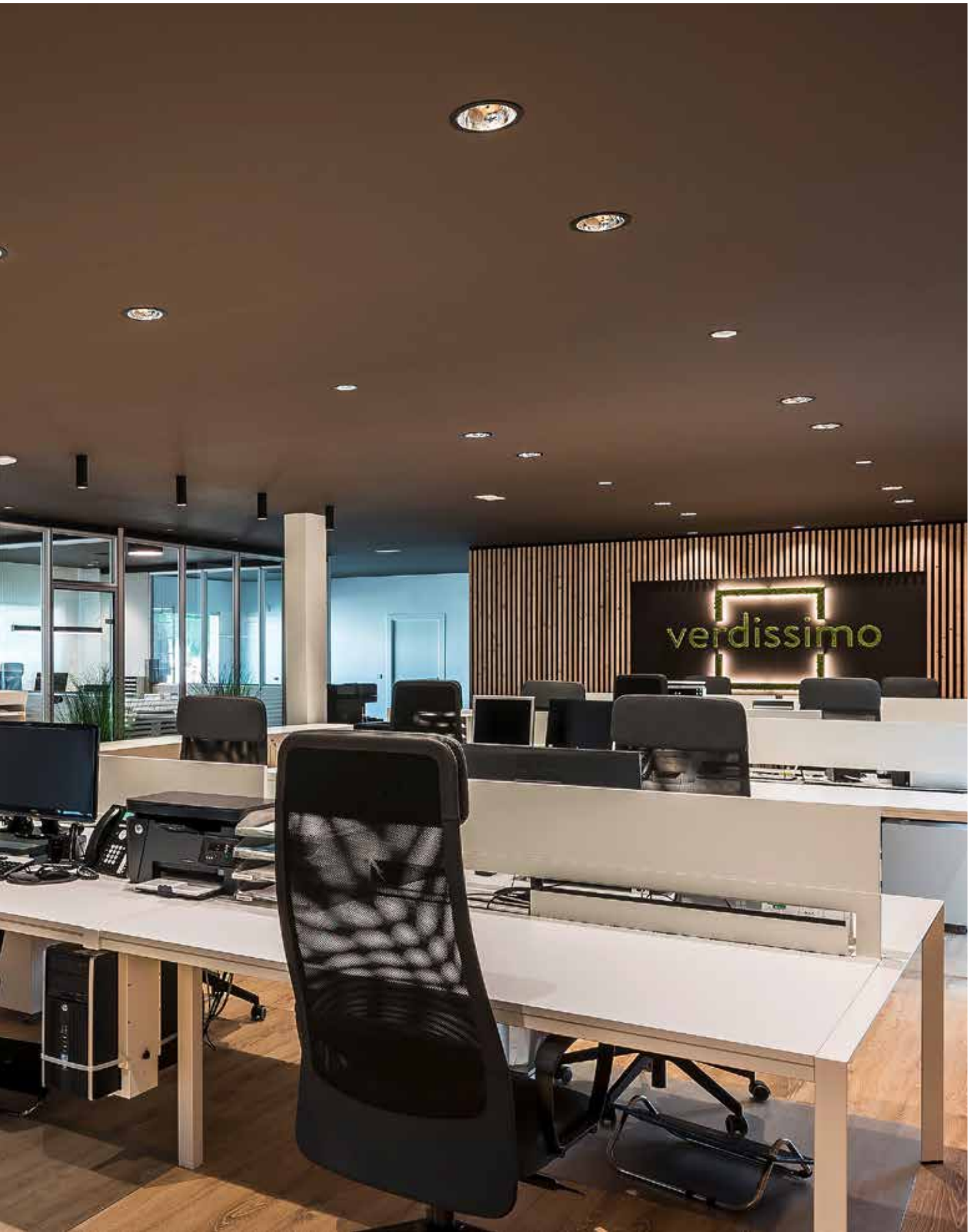


$A = 3 \text{ mts}$ .  $H = 3 \text{ mts}$ .  $d = 3,3 \text{ mts}$ .  
 $U = 0.63$

Narrow



$A = 3 \text{ mts}$ .  $H = 3 \text{ mts}$ .  $d = 3,3 \text{ mts}$ .  
 $U = 0.63$



**Projet/ Progetto:** VerdiSSIMO Headquarters  
**Emplacement / Localizzazione:** Paterna - Valencia, Espagne / Spagna  
**Architecte / Architetto:** Estudio Perretta  
**Concepteur d'éclairage / Designer di illuminazione:** Paco Guijarro, Stucco Llums

## Sia Lens Wallwasher



BODY MAT AL DIF MAT PC IP54 50000h L80 B20 2 MacAdam LED CREE

P.846  
CONTROL

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
<b>AH22 –</b>  WALL WASHER / AVEC CADRE WALL WASHER / CON CORNICE Ø115 H51 Ø100	<b>12</b> 12W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1323lm  <b>W8</b> 3000K / CRI80 1323lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1140lm  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1323lm	<b>AZ</b> -	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 1-10V 0/1-10V/PUSH/DALI	<b>AH22</b>  <b>WR</b>   <b>WN</b>   <b>WH</b>   <b>WL</b> 
<b>AH23 –</b>  WALL WASHER / SANS CADRE WALL WASHER / SENZA CORNICE Ø96 H51 Ø96	<b>17</b> 17,7W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1711lm  <b>W8</b> 3000K / CRI80 1711lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1474lm  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1711lm	<b>AZ</b> -	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>AH23</b>  <b>WP</b>   <b>WQ</b> 

 P882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AH22-12V8AZBBWR**

### Effets de lumière / Effetti luce

Wall washer



# Sia Lens Batwing



BODY MAT AL DIF MAT PC IP44 50000h L80 B20 2 MacAdam LED CREE

P.846  
CONTROL

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AH24 -</b>  BATWING / AVEC CADRE BATWING / CON CORNICE  0115 H51 Ø100	<b>12</b> 12W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1444lm  <b>W8</b> 3000K / CRI80 1444lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1244lm  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1444lm	<b>AZ</b> -	<b>BB</b> 	AH24  WR  WN  WH  WL 
 <b>AH25 -</b>  BATWING / SANS CADRE BATWING / SENZA CORNICE  096 H51 Ø96	<b>17</b> 17,7W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1886lm  <b>W8</b> 3000K / CRI80 1886lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1624lm  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1886lm	<b>AZ</b> -	<b>BB</b> 	AH25  WP  WQ 

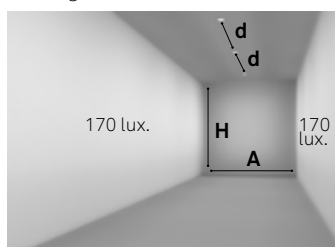
 P.882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AH24-12V8AZBBWR**

## Effets de lumière / Effetti luce

Batwing



A= 3 mts. H= 3 mts. d= 2 mts.  
U= 0.69

# Sia Lens Square



BODY MAT AL DIF MAT PC IP54 50000h L80 B20 2 MacAdam LED CREE

P.846  
CONTROL

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AH26 -</b>  SQUARE / AVEC CADRE SQUARE / CON CORNICE  Ø115 H51 ①Ø100	12 12W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1392lm  <b>W8</b> 3000K / CRI80 1392lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1198lm  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1392lm	AZ -	<b>BB</b> <del>WP</del>  ON-OFF PHASE CUT 1-10V 0/1-10V/PUSH/DALI	AH26  WR  WN  WH  WL 
 <b>AH27 -</b>  SQUARE / SANS CADRE SQUARE / SENZA CORNICE  Ø96 H51 ①Ø96	17 17,7W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1724lm  <b>W8</b> 3000K / CRI80 1826lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1553lm  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1826lm	AZ -	<b>BB</b> <del>WP</del>  ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	AH27  WP  WQ 

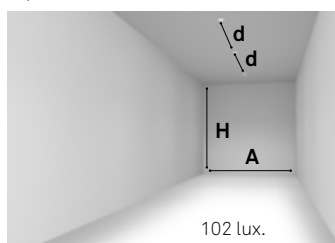
~~WP~~ P.882

Exemple d'élaboration d'une référence | Esempio costruzione codice

**AH26-12V8AZBBWR**

Effets de lumière / Effetti luce

Square



A= 3 mts. H= 3 mts. d= 3,3 mts.  
U= 0.63

# Sia Lens Narrow



BODY MAT AL DIF MAT PC IP54 50000h L80 B20 2 MacAdam LED CREE

P.846  
CONTROL

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGolo	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AH28 -</b>  NARROW / AVEC CADRE NARROW / CON CORNICE  Ø115 H51 Ø100	<b>12</b> 12W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1347lm  <b>W8</b> 3000K / CRI80 1347lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1159lm  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1347lm	<b>AZ</b> -	<b>BB</b> <del>WP</del>  ON-OFF PHASE CUT 1-10V 0/1-10V/PUSH/DALI	<b>AH28</b>  <b>WR</b> <b>WN</b> <b>WH</b> <b>WL</b>
 <b>AH29 -</b>  NARROW / SANS CADRE NARROW / SENZA CORNICE  Ø96 H51 Ø96	<b>17</b> 17,7W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1752lm  <b>W8</b> 3000K / CRI80 1752lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1489lm  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1752lm	<b>AZ</b> -	<b>BB</b> <del>WP</del>  ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>AH29</b>  <b>WP</b> <b>WQ</b>

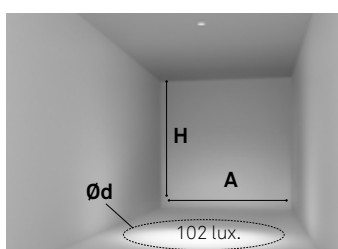
~~WP~~ P.882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AH28-12V8AZBBWR**

## Effets de lumière / Effetti luce

Narrow



A= 3 mts. H= 3 mts. d= 3,3 mts.  
U= 0.63

# — Biwa



## Principaux atouts / Dati rilevanti

Né de la collaboration entre BMLD et LEDS C4, Biwa est un petit downlight compact conçu pour l'éclairage d'accentuation. Il permet de créer des effets dramatiques et de jouer avec les clairs-obscurcs d'une scène en éclairant certains éléments d'un espace donné. Projetant un halo propre, clair et sans résidu, il offre une grande adaptabilité tant en inclinaison qu'en rotation.

- Contrôle parfait du halo lumineux.
- Grande adaptabilité de l'inclinaison (28° latéraux) et de la rotation (350°).
- Idéal pour créer des effets grâce à un éclairage d'accentuation.

Dalla collaborazione tra BMLD e LEDS C4 nasce Biwa, un downlight compatto, progettato per l'illuminazione d'accento. Permette di creare effetti drammatici e giocare con il chiaro-scuro della scena, illuminando gli elementi presenti all'interno di uno spazio. Proietta un alone pulito, nitido e privo di residui offrendo un'importante regolazione sia in inclinazione che in rotazione.

- Controllo perfetto dell'alone di luce.
- Ottima regolazione dell'inclinazione (28° laterale) e rotazione (350°).
- Ideale per creare diversi effetti, attraverso l'illuminazione d'accento.

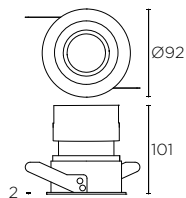


14



BODY MAT AL DIF MAT PMMA

50000h  
L80 B20 2 MacAdam



## LED BRIDGELUX

K	CRI	W	Real lm	■	
3000	90	17,5	600	8°	90-8205 - 14 - <b>OU</b>
			500	40°	<b>DS</b> 90-8206

① 85 ↗ 28°

**OU** ON-OFF 100-240V 50-60Hz  
 **DS** DALI 220-240V 50-60Hz



## Inclus / Incluso



Panneau en nid d'abeille  
Pannello a nido d'ape

## Non inclus / Non incluso



Diffuseur elliptique  
Diffusore ellittico

**71-8226 - 00 - 00**



Diffuseur carré  
Diffusore quadrato

**71-8224 - 00 - 00**



Filtre chaud  
Filtro caldo

**71-8227 - 00 - 00**



Filtre neutre  
Filtro neutro

**71-8228 - 00 - 00**



# — Play

Play Optics est la famille la plus modulaire du marché. Dotée d'options LED de 1,5, 3, 7, 13 ou 18 W, elle permet d'ajouter et de combiner un très grand nombre de cadres et d'accessoires différents, de manière à obtenir un downlight 100 % sur mesure, totalement adapté à nos besoins, configurable parmi plus de 40000 possibilités différentes.

Play Optics è la famiglia più modulare sul mercato. Con le opzioni LED da 1,5, 3, 7, 13 o 18 W possiamo aggiungere e combinare una grande varietà di cornici ed accessori diversi, ottenendo un downlight personalizzato al 100%, completamente adattato alle nostre esigenze, configurabile tra oltre 40.000 diverse possibilità.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Système LED Cree 2 Step MacAdam, avec flux oscillant entre 140 lm et 1 707 lm.
- IRC 90 ou supérieur. Haute reproduction des couleurs dans les espaces.
- Absence d'éblouissement et confort visuel très élevé grâce à un UGR inférieur à 13.
- Doté de 3 lentilles différentes : 15°, 30° ou 50°.
- Possibilité d'intégrer des accessoires pour un meilleur contrôle de la lumière : diffuseurs elliptiques, diffuseurs carrés et grille nid d'abeille.
- 3 températures de couleur : chaude (2700 K), neutre (3000 K) et froide (4000 K).
- Version Warm-Dimming disponible.
- Versions de secours avec voyant LED vert sur la lentille même.
- Différentes possibilités d'installation (encastré, surface ou suspension), de structure (avec ou sans cadre) et de finitions (blanc, noir, doré, satiné ou chrome).
- Faisceau très étroit 10°.
- Solutions miniaturisées dotées de la technologie de lentille appliquée au modèle Mini Play Optics.
- Sistema LED Cree 2 Step MacAdam con flussi che oscillano tra 140lm e 1707lm.
- CRI90 o superiore. Elevata riproduzione dei colori negli spazi e nei prodotti.
- Assenza di abbagliamento e comfort visivo molto elevato grazie a un UGR inferiore a 13.
- Dotato di 3 diverse ottiche: 15°, 30° o 50°.
- Possibilità di incorporare lenti per un migliore controllo della luce: diffusori ellittici, diffusori quadrati e pannello a nido d'ape.
- 3 temperature di colore: caldo (2700K), neutro (3.000K) e freddo (4.000K).
- Disponibile nella versione dimmerabile.
- Versioni di emergenza con indicatore LED verde, nella stessa ottica.
- Diverse forme di installazione (incasso, superficie o sospensione), di struttura (con o senza cornice) e di finiture (bianco, nero, oro, satinato o cromato).
- Angolo molto stretto di 10°.
- Soluzioni miniaturizzate dotate della tecnologia lens applicata alla Mini Play Optics.



## MODULES MODULI

P.124

- 1,5W
- 3W
- 7W
- 13W
- 18W
- Warm Dimming 13W
- Emergency 7W

## ACCESOIRES EN OPTION ACCESSORI OPZIONALI

P.124

- Elliptical diffuser
- Square diffuser
- Honeycomb
- Softening lens
- Visual comfort
- Screen

## CADRES CORNICI

P.128

- Flat
- Deep
- High visual comfort
- IP65
- IP65 Glass
- Pinhole
- Soft
- Snoot
- Raw racy gold
- Raw wallnut
- Raw oak
- Raw alabastre
- Raw concrete
- Deco symmetrical
- Deco asymmetrical
- Deco double

# Trouvez votre code complet ou par composants /

Trovare il proprio codice per componente o per prodotto completo

Composez votre code par composants ou commandez n'importe quel composant individuellement

## MODULES

Choisissez la référence de modules que votre projet exige. (Page 124)

## ACCESSOIRES

- Sélectionnez, si vous le désirez, un accessoire pour moduler la lumière. (Page 124)

## CADRES

- Finissez la pièce avec le cadre qui convient le mieux à votre projet. (Page 128)

Regroupez les informations techniques de chacune des références.

## Composez votre code pour obtenir une référence complète

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Comporre il codice per componente o richiedere qualsiasi componente, individualmente

## MODULI

Scegliere il codice di riferimento dei moduli richiesti per il progetto. (Pag. 124)

## ACCESSORI

Selezionare, se lo desidera, un accessorio per modulare la luce. (Pag. 124)

## CORNICI

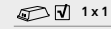
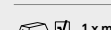
- Terminare la composizione del prodotto, con la cornice più adatta al progetto. (Pag. 128)

Raccogliere le informazioni tecniche dei codici di riferimento selezionati.

## Comporre il proprio codice ed ottenere il riferimento completo

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

MODÈLE MODELLO	PUISANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
<b>AG33 —</b>  ROND / FIXE ROTONDO / FISSO  Ø45 ①Ø40 IP54	P2 1,5W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 141lm (10°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 141lm (10°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 141lm (10°)	<b>S1</b> 10°	<b>BB</b>   1x1 ON-OFF 71-8048   1x max.23 ON-OFF 71-3542   1x min.1 max.15 PHASE CUT 71-4898   1x max.12 0/1-10V / PUSH 71-7710  DALI 71-6192 	<b>14</b>   <b>60</b> 

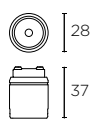
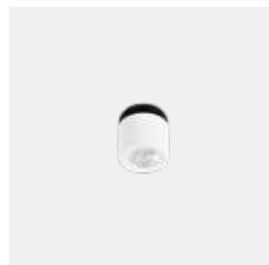
# Play MODULES / MODULI

IP20  50000h L80 B20 2 MacAdam



P.846  
CONTROL

1,5W



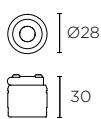
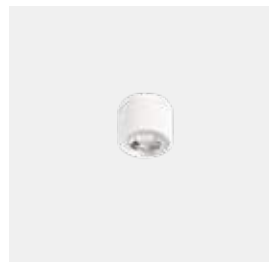
## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	█	✖
2700	80	1,5	141	500 max.	10°	<b>71-8015 - 14 - 37</b>
3000	80	1,5	141	500 max.	10°	<b>71-8016 - 14 - 37</b>
4000	80	1,5	141	500 max.	10°	<b>71-8017 - 14 - 37</b>

	<input checked="" type="checkbox"/> 1x1	
ON-OFF	71-8048	✓
	<input checked="" type="checkbox"/> 1x max.23	
ON-OFF	71-3542	X
	<input checked="" type="checkbox"/> 1x min.1 max.15	
PHASE CUT	71-4898	X
	<input checked="" type="checkbox"/> 1x max.12	
0/1-10V / PUSH	71-7710	X
DALI	71-6192	X

P.882

3W



## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	█	✖
2700	80	3,2	329	350 max.	30°	<b>71-6112 - 14 - 37</b>
3000	80	3,2	346	350 max.	30°	<b>71-6113 - 14 - 37</b>
4000	80	3,2	363	350 max.	30°	<b>71-6114 - 14 - 37</b>

	<input checked="" type="checkbox"/> 1x1	
ON-OFF	71-7364	✓ (71-6348/AG41) X
	<input checked="" type="checkbox"/> 1x max.7	
ON-OFF	71-3542	X
	<input checked="" type="checkbox"/> 1x min.2 max.3	
PHASE CUT	71-7709	X
	<input checked="" type="checkbox"/> 1x max.4	
0/1-10V / PUSH	71-7710	X
DALI	71-6192	X

P.882

## Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

71-7784 - 00 - 00 █ 50° 5  
Only (3W) x 5

71-7524 - 60 - 00 Confort visuel  
Comfort visivo

71-5618-60-00 Accessoire encastrable en béton Ø40-42/  
Accessorio da incasso per cemento Ø40-42

71-5617-60-00 Accessoire encastrable en béton Ø36/  
Accessorio da incasso per cemento Ø36

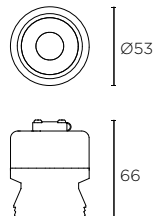
71-7891-00-00 Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5

71-7892-60-00 Panneau en nid d'abeille x 5  
Pannello a nido d'ape x 5

71-7893-00-00 Diffuseur de lumière en halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5

71-7894-00-00 Screen x 5

## 7W



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	V		mA	■	□	■ / □	
2700	90	6,4	500	-	DIM	700 max.	30°			71-7953 - 14 - 37
				100-240	-		30°			71-7952 - 14 - 37
3000	90	6,4	579	-	DIM	700 max.	30°			71-7955 - 14 - 37
				100-240	-		30°			71-7954 - 14 - 37
4000	90	6,4	579	-	DIM	700 max.	30°			71-7957 - 14 - 37
				100-240	-		30°			71-7956 - 14 - 37

1x1

ON-OFF 71-6651

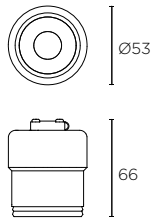
PHASE CUT 71-7663

0/1-10V / PUSH 71-7710

DALI 71-6192

P.882

## Emergency 7W



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	V		Emergency	■	□	■ / □	
2700	80	7	613	220-240	-	1h.	30°			71-7844 - 14 - OE
					-	3h.	30°			71-7845 - 14 - OE
					DIM	1h.	30°			71-7844 - 14 - DE
					DIM	3h.	30°			71-7845 - 14 - DE
3000	80	7	613	220-240	-	1h.	30°			71-7846 - 14 - OE
					-	3h.	30°			71-7847 - 14 - OE
					DIM	1h.	30°			71-7846 - 14 - DE
					DIM	3h.	30°			71-7847 - 14 - DE

OE ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
 DE DALI 220-240V 50-60Hz

Non inclus / Non incluso

EM06-0001 Kit autotest + DALI secours  
Kit autotest + DALI emergenza

## Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

71-5639 - 00 - 00 □ 15° 5  
71-5640 - 00 - 00 □ 50°71-4754 - 14 - 00 Confort visuel  
71-4754 - 60 - 00 Comfort visivo

71-5167-00-00

Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5

71-5658-00-00

Diffuseur carré x 5  
Diffusore quadrato x 5

71-5166-60-00

Panneau en nid d'abeille x 5  
Pannello a nido d'ape x 5

71-6099-00-00

Diffuseur de lumière en halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5

71-7895-60-00

Screen x 5

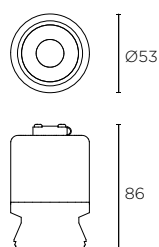
# Play MODULES / MODULI

IP20  50000h L80 B20 2 MacAdam



P.846  
CONTROL

13W



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	V		mA				
2700	90	12	1284	-	DIM	350 max	30°			71-7959 - 14 - 37
				100-240	-	-	30°			71-7958 - 14 - 37
3000	90	12	1382	-	DIM	350 max	30°			71-7961 - 14 - 37
				100-240	-	-	30°			71-7960 - 14 - 37
4000	90	12	1479	-	DIM	350 max	30°			71-7963 - 14 - 37
				100-240	-	-	30°			71-7962 - 14 - 37

1x1

ON-OFF 71-6652

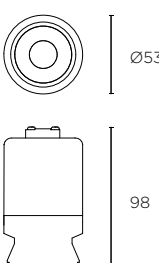
PHASE CUT 71-5272

0/1-10V/ PUSH 71-7710

DALI 71-6192

P.882

Warm Dimming 13W



**LED BRIDGELUX**

K	CRI	W	Real lm	V		mA			
1800-3000	95	11,9	946	220-240	MAINS L,C	30°			71-5236 - 14 - 37

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi



71-5639 - 00 - 00 □ 15° 5  
71-5640 - 00 - 00 □ 50°



71-4754 - 14 - 00 Confort visuel  
71-4754 - 60 - 00 Comfort visivo



71-5167-00-00 Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5



71-5658-00-00 Diffuseur carré x 5  
Diffusore quadrato x 5



71-5166-60-00 Panneau en nid d'abeille x 5  
Pannello a nido d'ape x 5

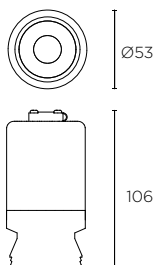
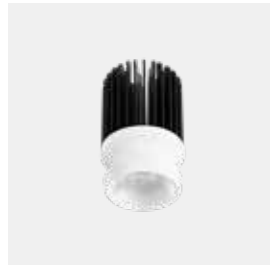


71-6099-00-00 Diffuseur de lumière en halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5



71-7895-60-00 Screen x 5

## 18W



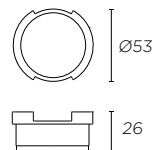
**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	V	mA	mA	W	71-7552 - 14 - 37
2700	90	17,7	1707	- 100-240	DIM -	500 max. -	30° 30°	  71-7552 - 14 - 37
3000	90	17,7	1837	- 100-240	DIM -	500 max. -	30° 30°	  71-7553 - 14 - 37
4000	90	17,7	1967	- 100-240	DIM -	500 max. -	30° 30°	  71-7554 - 14 - 37
								  71-7555 - 14 - 37
								  71-7556 - 14 - 37
								  71-7557 - 14 - 37

  1x1
ON-OFF 71-7551
PHASE CUT 71-7711
0/1-10V/ PUSH 71-7710
DALI 71-6192

 P.882

## Kit GU10

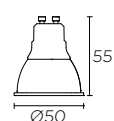


**71-5454 - 14 - 00**  
**71-5454 - 60 - 00**

LED BULB  
Adaptateur  
Adattatore



**71-4396 - 00 - 00** Douille GU10  
Lampadina GU10



**LED**

K	CRI	W	Real lm	V	Hz	mA	Tc	mA	
GU10	3000	80	5	340	110-240	50-60	-	83°	25° ACT-FLL - 024 45° ACT-FLL - 025
GU10	3000	80	7	552	110-240	50-60	-	83°	25° ACT-FLL - 026 36° ACT-FLL - 027
GU10	3000	80	7	552	220-240	50-60	MAINS L	83°	25° ACT-FLL - 028 45° ACT-FLL - 029

 20  >30000



## FLAT

P. 134

Cadre idéal pour les installations à très faible hauteur d'encastrement.  
Cornice ideale per installazioni con altezza minima da incasso.



Ø45



Ø85

Fixe / Fisso



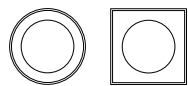
Ø65



Ø78

Ajustable / Regolabile

1,5W / 3W  
7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W



Avec Collerette / Trim  
Sans collerette / Trimless



## DEEP

P. 138

Cadre profond de taille réduite offrant un confort élevé.  
Cornice profonda di dimensioni ridotte, con grande comfort.



Ø65



Ø75



Ø100

Fixe / Fisso

Ajustable / Regolabile

7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W



Avec Collerette / Trim  
Sans collerette / Trimless



## HIGH VISUAL CONFORT

P. 140

Cadre offrant un plus de confort et un facteur UGR réduit.  
Cornice con un plus di comfort ed un fattore UGR ridotto.



Ø45



Ø90

Fixe / Fisso



Ajustable / Regolabile

1,5W / 3W  
7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W



Avec Collerette / Trim  
Sans collerette / Trimless



Tous les modèles de cadres ne sont pas compatibles avec toutes les caractéristiques.  
Voir le détail à la page du modèle.

Non tutti i modelli di cornici sono compatibili con tutte le caratteristiche.  
Per ulteriori informazioni vedere la pagina del modello.

**IP65**

P. 144

Cadre idéal pour les zones à atmosphère humide.

Cornice ideale per aree con atmosfera umida.



Ø50

Ø93

Fixe / Fisso

**IP65  
GLASS**

P. 148

Cadre à enjoliveur en verre, idéal pour les zones à atmosphère humide.

Cornice con finiture in vetro, ideale per aree con atmosfera umida.



Ø92

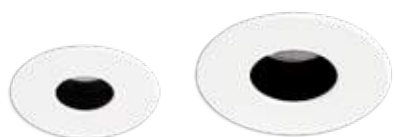
Fixe / Fisso

**PINHOLE**

P. 150

Cadre pour les installations où le point lumineux doit passer inaperçu.

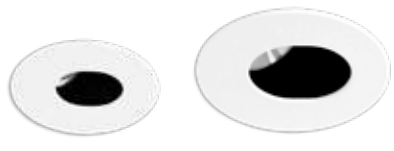
Cornice per installazioni dove il punto luce debba passare inosservato.



Ø65

Ø88

Fixe / Fisso



Ø65

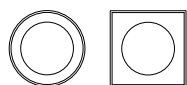
Ø88

Ajustable / Regolabile

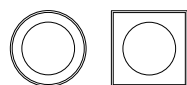
1,5W / 3W  
7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W

7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W

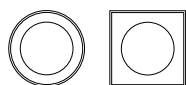
1,5W / 3W  
7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W



Avec Collerette / Trim



Avec Collerette / Trim



Avec Collerette / Trim



## SOFT

P. 154

Cadre à structure conique adoucie pour une meilleure intégration au plafond.  
Cornice con struttura conica levigata, per una maggiore integrazione nel soffitto.



Ø65

Ø95

Fixe / Fisso

## SNOOT

P. 158

Cadre offrant un niveau de confort élevé et une adaptabilité maximale.  
Cornice che offre un alto comfort e una massima regolazione.



Ø65

Ø95

Ø70

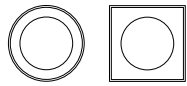
Ø95

Ajustable / Regolabile

Ajustable / Regolabile

1,5W / 3W  
7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W

1,5W / 3W  
7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W



Avec Collerette / Trim  
Sans collerette / Trimless



Avec Collerette / Trim  
Sans collerette / Trimless



Tous les modèles de cadres ne sont pas compatibles avec toutes les caractéristiques.  
Voir le détail à la page du modèle.

Non tutti i modelli di cornici sono compatibili con tutte le caratteristiche.  
Per ulteriori informazioni vedere la pagina del modello.

## RAW RACY GOLD

P.162

Cadre décoratif fini en doré Essence.  
Cornice decorativa rifinita in oro Essence.



Ø65

Ø110

Fixe / Fisso

## RAW WALLNUT

P.165

Cadre décoratif en bois de noyer, qui confère plus de chaleur à l'espace.  
Cornice decorativa in noce, che conferisce maggiore calore allo spazio.



Ø65

Ø110

Fixe / Fisso

## RAW OAK

P.165

Cadre décoratif en bois de chêne, qui confère plus de chaleur à l'espace.  
Cornice decorativa in rovere, che offre maggiore calore allo spazio.



Ø65

Ø110

Fixe / Fisso

1,5W / 3W  
7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W

1,5W / 3W  
7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W

1,5W / 3W  
7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W



Avec Collerette / Trim

Avec Collerette / Trim

Avec Collerette / Trim



Bois issu de forêts durables.  
Legno proveniente da foreste sostenibili.

## RAW ALABASTER

P.165

Cadre décoratif en albâtre, qui apporte une touche d'exclusivité et de lumière diffuse au décor.  
Cornice decorativa in alabastro, che conferisce esclusività, oltre a una luce diffusa nell'ambiente.



Ø65

Ø110

Fixe / Fisso

## RAW CONCRETE

P.166

Cadre décoratif en ciment qui se fond parfaitement dans les décors architecturaux et industriels.  
Cornice decorativa in cemento che si integra perfettamente negli spazi architettonici ed industriali.



Ø110

Fixe / Fisso

## DECO SYMMETRICAL

P.170

Cadre décoratif offrant la possibilité de conjuguer deux finitions.  
Cornice decorativa con possibilità di combinare due finiture.



Ø90

Fixe / Fisso

7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W

1,5W / 3W  
7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W

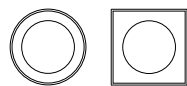
7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W



Avec Collerette / Trim



Avec Collerette / Trim



Avec Collerette / Trim  
Sans collerette / Trimless



Tous les modèles de cadres ne sont pas compatibles avec toutes les caractéristiques.  
Voir le détail à la page du modèle.

Non tutti i modelli di cornici sono compatibili con tutte le caratteristiche.  
Per ulteriori informazioni vedere la pagina del modello.

## DECO ASYMMETRICAL

P.171

Cadre décoratif asymétrique offrant la possibilité de combiner deux finitions.

Cornice decorativa asimmetrica, con possibilità di combinare due finiture.



Ø90

Fixe / Fisso

## DECO DOUBLE

P.176

Cadre décoratif comprenant deux points lumineux orientables de manière indépendante.

Cornice decorativa che incorpora due punti luce, regolabili indipendentemente.



Ø103x196

Ajustable / Regolabile

## DECO SURFACE

P.178

Structure cylindrique pour installation en surface avec possibilité de combiner deux finitions.

Struttura cilindrica per l'installazione in superficie, con possibilità di combinare due finiture.



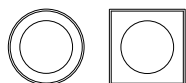
Ø72,5

Fixe / Fisso

7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W

7W / 13W / 18W  
Warm Dimming 13W  
Emergency 7W

7W / 13W



Avec Collerette / Trim  
Sans collerette / Trimless



Avec Collerette / Trim



# Play FLAT

## CADRES / CORNICI



1,5W / 3W



**Rond fixe**  
Rotondo fisso

Code	71-3820-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-3820-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG33</b> (P. 136)	

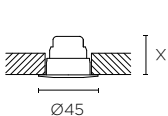
IP54 Ø40 0-8mm



**Rond ajustable**  
Rotondo regolabile

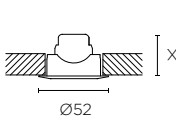
Code	71-3824-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-3824-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG34</b> (P. 136)	

IP23 Ø42 0-12mm ±20°



X	1,5W 40
	3W 30

Modules P.124



X	1,5W 45
	3W 35

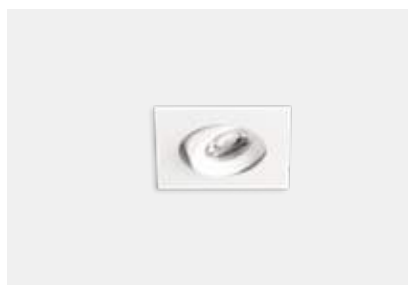
Modules P.124



**Carré fixe**  
Quadrato fisso

Code	71-3819-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-3819-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG38</b> (P. 136)	

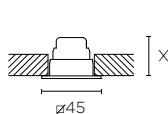
IP54 Ø40 0-8mm



**Carré ajustable**  
Quadrato regolabile

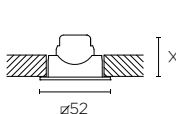
Code	71-3823-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-3823-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG39</b> (P. 136)	

IP23 Ø42 0-12mm ±20°



X	1,5W 40
	3W 30

Modules P.124

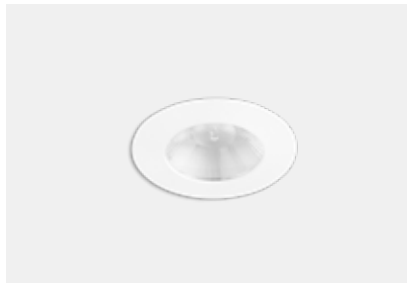


X	1,5W 45
	3W 35

Modules P.124



## 7W / 13W / 18W / Warm Diming / Emergency



**Rond fixe**  
Rotondo fisso

Code	71-2911-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-2911-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	AG11 (P. 137)	

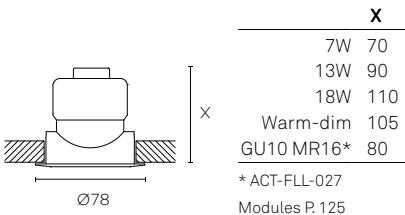
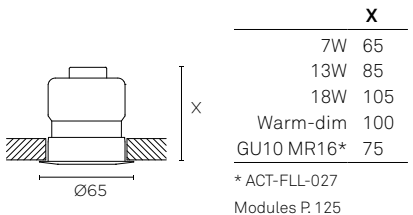
IP54 Ø58 ↗0-7mm



**Rond ajustable**  
Rotondo regolabile

Code	71-2915-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-2915-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	AG12 (P. 137)	

IP23 Ø68 ↗0-20mm ↘±20°



**Carré fixe**  
Quadrato fisso

Code	71-2910-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-2910-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	AG19 (P. 137)	

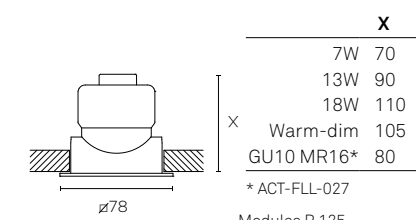
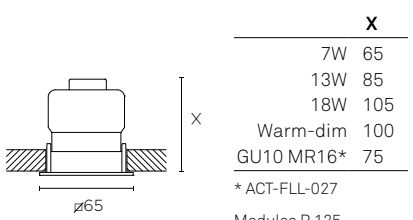
IP54 Ø58 ↗0-7mm



**Carré ajustable**  
Quadrato regolabile

Code	71-2914-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-2914-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	AG21 (P. 137)	

IP23 Ø68 ↗0-20mm ↘±20°



# Play FLAT

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG33-P2V8S1BB14**

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA	
<b>AG33 –</b>  RONDE / FIXE ROTONDO / FISSO  Ø45 ØØ40 IP54	<b>P2</b> 1,5W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 141lm (10°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 141lm (10°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 141lm (10°)	<b>S1</b> 10°	<b>BB</b>  	<b>14</b>   <b>60</b>   <b>ONLY AG34</b> <b>AF</b> 	
<b>AG34 –</b>  RONDE / AJUSTABLE ROTONDO / REGOLABILE  Ø52 ØØ42 IP23 ±20°				  1x1 ON-OFF 71-8048     1x max.23 ON-OFF 71-3542     1x min.1 max.15 PHASE CUT 71-4898     1x max.12 0/1-10V / PUSH 71-7710  DALI 71-6192 		
<b>AG38 –</b>  CARRÉ / FIXE QUADRATO / FISSO  Ø45 ØØ40 IP54	<b>P3</b> 3,2W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 329lm (30°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 346lm (30°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 363lm (30°)	<b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>  	  1x1 ON-OFF 71-7364     1x max.7 ON-OFF 71-3542     1x min.2 max.3 PHASE CUT 71-7709     1x max.4 0/1-10V / PUSH 71-7710  DALI 71-6192 	
<b>AG39 –</b>  CARRÉ / AJUSTABLE QUADRATO / REGOLABILE  Ø52 ØØ42 IP23 ±20°					 P.882	

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi



**71-7891-00-00** Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5



**71-7893-00-00**

Diffuseur de lumière en halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5



**71-5618-60-00**  
Ø40-42

Accessoire  
encastrable en  
béton  
Accessorio da  
incasso per  
 cemento



**71-7892-60-00** Panneau en nid d'abeille x 5  
Pannello a nido d'ape x 5



**71-7894-60-00**

Screen x 5

# Play FLAT

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG11-P7V9S2BB14**

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
<b>AG11 —</b>  ROND / FIXE ROTONDO / FISSO  Ø65 ØØ58 IP54	<b>P7</b> 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>14</b>   <b>60</b> 
<b>AG12 —</b>  ROND / AJUSTABLE ROTONDO / REGOLABILE  Ø78 ØØ68 IP23 ±20°	<b>13</b> 12W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>ONLY AG12</b> <b>AF</b> 
<b>AG19 —</b>  CARRÉ / FIXE QUADRATO / FISSO  Ø65 ØØ58 IP54	<b>18</b> 17,7W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>71-7551</b> <b>71-7711</b> <b>71-7710</b> <b>71-6192</b>
<b>AG21 —</b>  CARRÉ / AJUSTABLE QUADRATO / REGOLABILE  Ø78 ØØ68 IP23 ±20°	<b>13</b> 11,9W	<b>S9</b> 1800-3000K/ CRI95 946lm (30°)  	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>TS</b>  PHASE CUT 220-240V	
	<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	

 P882

### Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

 <b>71-5167-00-00</b>	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5	 <b>71-5166-60-00</b>	Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5	 <b>71-4754 - 14 - 00 60</b>	Confort visuel Comfort visivo
 <b>71-5658-00-00</b>	Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5	 <b>71-6099-00-00</b>	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5	 <b>71-7895-60-00</b>	Screen x 5

## CADRES / CORNICI

14

60



7W / 13W / 18W / Warm Diming / Emergency



**Rond fixe**  
Rotondo fisso

Code **71-2912-14-00**   
**71-2912-60-00**

Complete code **AG15** (P.139)

IP54 58 ↗ 0-20mm

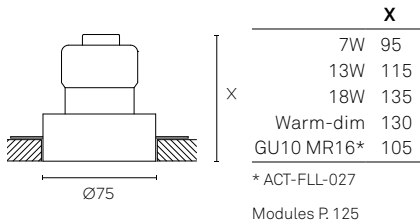
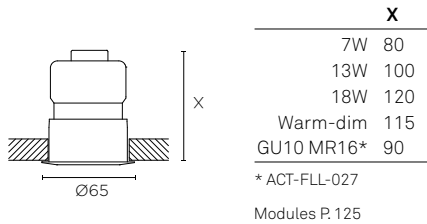


**Rond ajustable sans collarette**  
Rotondo regolabile trimless

Code **71-6148-14-00**   
**71-6148-60-00**

Complete code **AG17** (P.139)

IP23 75 ↗ 0-18mm ↕ ±20° ↪ 320°



# Play DEEP

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG15-P7V9S2BB14**

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AG15 –</b> ROND / FIXE ROTONDO / FISSO Ø65 Ⓛ Ø58 IP54	<b>P7</b> 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>14</b>   <b>60</b> 
 <b>AG17 –</b> ROND / AJUSTABLE / SANS COLLERETTE ROTONDO / REGOLABILE / TRIMLESS Ø75 Ⓛ Ø75 IP23 ↕ ±20° ↪ 320°	<b>13</b> 12W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-6651 71-7663 71-7710 71-6192
	<b>18</b> 17,7W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-7551 71-7711 71-7710 71-6192
	<b>13</b> 11,9W	<b>S9</b> 1800-3000K/ CRI95 946lm (30°)  	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>TS</b>  PHASE CUT 220-240V	
	<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	

 P.882

**Accessoires non inclus / Accessori non inclusi**

 <b>71-5167-00-00</b>	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5	 <b>71-5166-60-00</b>	Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5	 <b>71-4754 - 14 - 00 60</b>	Confort visuel Comfort visivo
 <b>71-5658-00-00</b>	Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5	 <b>71-6099-00-00</b>	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5	 <b>71-7895-60-00</b>	Screen x 5

# Play HIGH VISUAL CONFORT

## CADRES / CORNICI



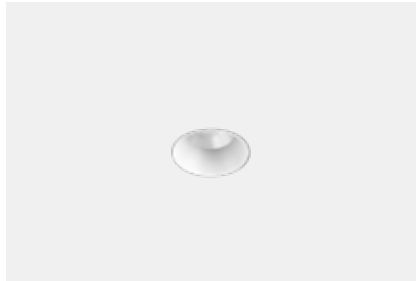
1,5W / 3W



**Rond fixe**  
Rotondo fisso

Code	<b>71-3822-14-00</b> <input type="checkbox"/>
	<b>71-3822-60-00</b> <input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG36</b> (P.141)

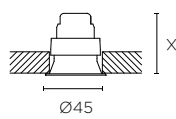
IP54 40 0-15mm



**Rond fixe sans collarette**  
Rotondo fisso trimless

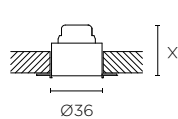
Code	<b>71-6348-14-00</b> <input type="checkbox"/>
	<b>71-6348-60-00</b> <input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG41</b> (P.141)

IP54 36 0-14,5mm



X
1,5W 60
3W 50

Modules P.124



X
1,5W 50
3W 40

Modules P.124

## 7W / 13W / 18W / Warm Diming / Emergency



**Rond fixe**  
Rotondo fisso

Code	<b>71-2913-14-00</b> <input type="checkbox"/>
	<b>71-2913-60-00</b> <input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG13</b> (P.142)

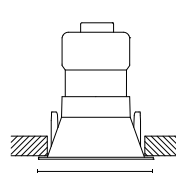
IP54 78 0-25mm



**Rond ajustable**  
Rotondo regolabile

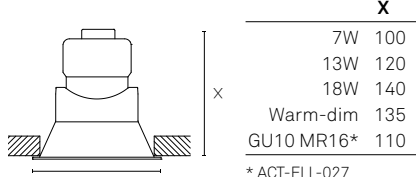
Code	<b>71-6146-14-00</b> <input type="checkbox"/>
	<b>71-6146-60-00</b> <input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG14</b> (P.142)

IP23 95 0-18mm ±20°



X
7W 105
13W 125
18W 145
Warm-dim 140
GU10 MR16* 115

\* ACT-FLL-027  
Modules P.125



X
7W 100
13W 120
18W 140
Warm-dim 135
GU10 MR16* 110

\* ACT-FLL-027  
Modules P.125

# Play HIGH VISUAL CONFORT

Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

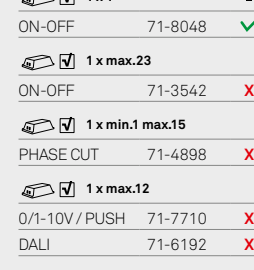
- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG36-P2V8S1BB14**

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
<b>AG36 –</b>   ROND / FIXE ROTONDO / FISSO  Ø45 ØØ40 IP54	<b>P2</b> 1,5W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 141lm (10°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 141lm (10°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 141lm (10°)	<b>S1</b> 10°	<b>BB</b> <del>✓</del>   ON-OFF 71-8048 ✓   ON-OFF 71-3542 X   PHASE CUT 71-4898 X 1 x min.1 max.15 0/1-10V / PUSH 71-7710 X DALI 71-6192 X	<b>14</b>   <b>60</b> 
<b>AG41 –</b>   ROND / FIXE / SANS COLLERETTE ROTONDO / FISSO / TRIMLESS  Ø36 ØØ36 IP54	<b>P3</b> 3,2W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 329lm (30°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 346lm (30°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 363lm (30°)	<b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b> <del>✓</del>   ON-OFF 71-7364 ✓   ON-OFF 71-3542 X   PHASE CUT 71-7709 X 1 x min.2 max.3 0/1-10V / PUSH 71-7710 X DALI 71-6192 X	

~~✓~~ P.882

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

 <b>71-7891-00-00</b>	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5	 <b>71-7893-00-00</b>	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5	 <b>71-5618-60-00</b> Ø40-42	Accessoire encastrable en béton
 <b>71-7892-60-00</b>	Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5	 <b>71-7894-60-00</b>	Screen x 5	 <b>71-5617-60-00</b> Ø36	Accessorio da incasso per cemento

# Play HIGH VISUAL CONFORT

Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AG13-P7V9S2BB14**

MODÈLE MODELLO	PUISANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
<b>AG13 –</b>  ROND / FIXE ROTONDO / FISSO  Ø90 ØØ78 IP54	<b>P7</b> 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>14</b>   <b>60</b> 
<b>AG14 –</b>  ROND / AJUSTABLE ROTONDO / REGOLABILE  Ø100 ØØ95 IP23 ±20°	<b>13</b> 12W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-6651 71-7663 71-7710 71-6192
<b>18</b> 17,7W		<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-7551 71-7711 71-7710 71-6192
<b>13</b> 11,9W		<b>S9</b> 1800-3000K / CRI95 946lm (30°)  	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>TS</b>  PHASE CUT 220-240V	
<b>AA</b> GU10		<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	

 P882

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

 71-5167-00-00 Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5

 71-5166-60-00 Panneau en nid d'abeille x 5  
Pannello a nido d'ape x 5

 71-4754 - 14 - 00 Confort visuel  
60 Comfort visivo

 71-5658-00-00 Diffuseur carré x 5  
Diffusore quadrato x 5

 71-6099-00-00 Diffuseur de lumière en halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5

 71-7895-60-00 Screen x 5



# Play IP65

## CADRES / CORNICI



1,5W / 3W



**Rond fixe**  
Rotondo fisso

Code                   **71-6347-14-00**   
**71-6347-60-00**   
 Complete code       **AG37** (P.145)

IP65    ∅40 0-20mm



	X
1,5W	45
3W	35

Modules P.124

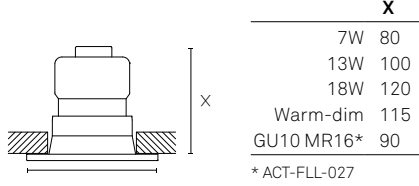
7W / 13W / 18W / Warm Diming / Emergency



**Rond fixe**  
Rotondo fisso

Code                   **71-5137-14-00**   
**71-5137-60-00**   
**71-5137-21-00**   
 Complete code       **AG16** (P.147)

IP65    ∅65 0-20mm



	X
7W	80
13W	100
18W	120
Warm-dim	115
GU10 MR16*	90

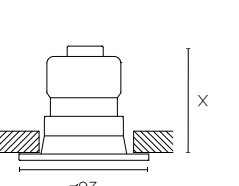
\* ACT-FLL-027

Modules P.125

**Carré fixe**  
Quadrato fisso

Code                   **71-5138-14-00**   
**71-5138-60-00**   
 Complete code       **AG22** (P.147)

IP65    ∅65 0-20mm



	X
7W	80
13W	100
18W	120
Warm-dim	115
GU10 MR16*	90

\* ACT-FLL-027

Modules P.125

# Play IP65

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG37-P2V8S1BB14**

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AG37 —</b> ROND / FIXE ROTONDO / FISSO  Ø50 ①Ø40 IP65	<b>P2</b> 1,5W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 141lm (10°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 141lm (10°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 141lm (10°)	<b>S1</b> 10°	<b>BB</b> <del>✓</del>   <input checked="" type="checkbox"/> 1x1 ON-OFF 71-8048 ✓   <input checked="" type="checkbox"/> 1x max.23 ON-OFF 71-3542 X   <input checked="" type="checkbox"/> 1x min.1 max.15 PHASE CUT 71-4898 X   <input checked="" type="checkbox"/> 1x max.12 0/1-10V / PUSH 71-7710 X  DALI 71-6192 X	<b>14</b>   <b>60</b> 
	<b>P3</b> 3,2W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 329lm (30°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 346lm (30°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 363lm (30°)	<b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b> <del>✓</del>   <input checked="" type="checkbox"/> 1x1 ON-OFF 71-7364 ✓   <input checked="" type="checkbox"/> 1x max.7 ON-OFF 71-3542 X   <input checked="" type="checkbox"/> 1x min.2 max.3 PHASE CUT 71-7709 X   <input checked="" type="checkbox"/> 1x max.4 0/1-10V / PUSH 71-7710 X  DALI 71-6192 X	

~~✓~~ P.882

### Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

 <b>71-7891-00-00</b> Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5	 <b>71-7893-00-00</b> Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5	 <b>71-5618-60-00</b> Ø40-42  <b>71-5617-60-00</b> Ø36	Accessoire encastrable en béton Accessorio da incasso per cemento
 <b>71-7892-60-00</b> Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5	 <b>71-7894-60-00</b> Screen x 5		



# Play IP65

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG16-P7V9S2BB14**

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AG16 –</b> ROND / FIXE ROTONDO / FISSO Ø93 ØØ65 IP65	<b>P7</b> 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>14</b>   <b>60</b> 
 <b>AG22 –</b> CARRÉ / FIXE QUADRATO / FISSO Ø93 ØØ65 IP65	<b>13</b> 12W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>ONLY AG16</b> <b>21</b> 
	<b>18</b> 17,7W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>71-7551</b> <b>71-7711</b> <b>71-7710</b> <b>71-6192</b>
	<b>13</b> 11,9W	<b>S9</b> 1800-3000K/ CRI95 946lm (30°)  	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>TS</b>  PHASE CUT 220-240V	
	<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	
					 P882

### Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

 <b>71-5167-00-00</b>	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5	 <b>71-5166-60-00</b>	Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5	 <b>71-4754 - 14 - 00 60</b>	Confort visuel Comfort visivo
 <b>71-5658-00-00</b>	Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5	 <b>71-6099-00-00</b>	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5	 <b>71-7895-60-00</b>	Screen x 5

# Play IP65 GLASS

## CADRES / CORNICI

14



7W / 13W / 18W / Warm Diming / Emergency



Rond fixe  
Rotondo fisso

Code **71-7572-14-H6**

Complete code **AG43** (P.149)

IP65 Ø68 0-20mm

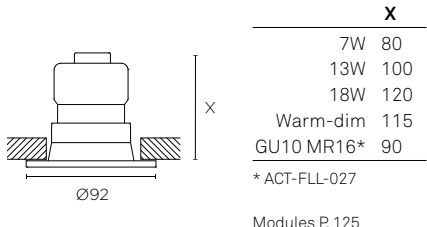


Carré fixe  
Quadrato fisso

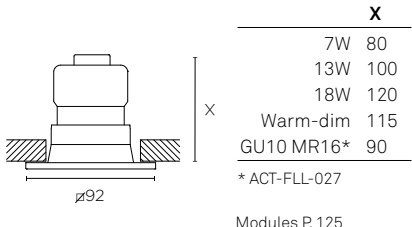
Code **71-7571-14-H6**

Complete code **AG44** (P.149)

IP65 Ø68 0-20mm



Modules P.125



Modules P.125

# Play IP65 GLASS

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG43-P7V9S2BB14**

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AG43 –</b> ROND / FIXE ROTONDO / FISSO Ø92 ØØ68 IP65	P7 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	14 
 <b>AG44 –</b> CARRÉ / FIXE QUADRATO / FISSO Ø92 ØØ68 IP65	13 12W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	14 
	18 17,7W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	14 
	13 11,9W	<b>S9</b> 1800-3000K/ CRI95 946lm (30°)  	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>TS</b>  PHASE CUT 220-240V	14 
AA GU10	G1	NA	BU		

 P882

**Accessoires non inclus / Accessori non inclusi**

 71-5167-00-00	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5	 71-5166-60-00	Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5	 71-4754 - 14 - 00 60	Confort visuel Comfort visivo
 71-5658-00-00	Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5	 71-6099-00-00	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5	 71-7895-60-00	Screen x 5

# Play PINHOLE

## CADRES / CORNICI

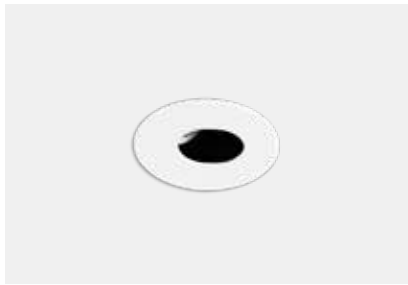
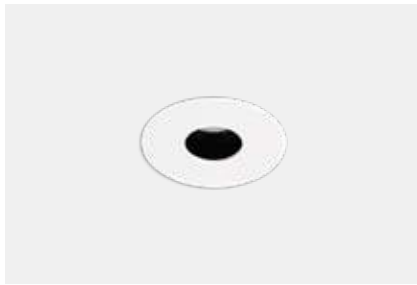
14



60



1,5W / 3W



Rond fixe  
Rotondo fisso

N

Code	71-7880-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-7880-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG61</b> (P.152)	

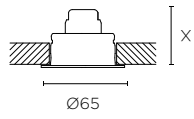
IP54 55 0-15mm

Rond ajustable  
Rotondo regolabile

N

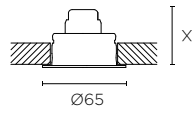
Code	71-7881-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-7881-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG62</b> (P.152)	

IP23 55 0-15mm 35°



X
1,5W 60
3W 50

Modules P.124



X
1,5W 60
3W 50

Modules P.124

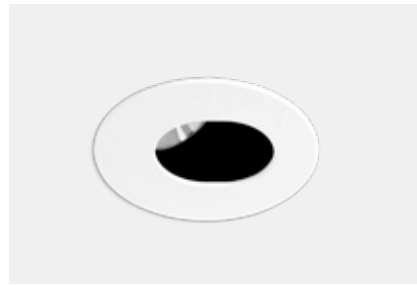
14



## 7W / 13W / 18W / Warm Diming / Emergency



Rond fixe  
Rotondo fisso



Rond ajustable  
Rotondo regolabile

Code 71-7868-14-00

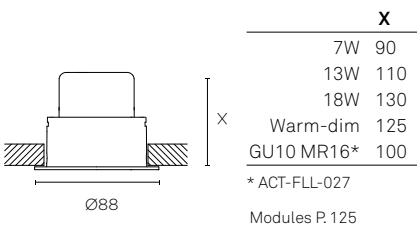
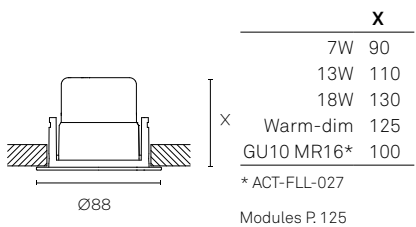
Complete code AG45 (P.153)

IP54 Ø 75 ↗ 0-18mm

Code 71-7870-14-00

Complete code AG47 (P.153)

IP23 Ø 75 ↗ 0-18mm ↘ 35°



Carré fixe  
Quadrato fisso



Carré ajustable  
Quadrato regolabile

Code 71-7869-14-00

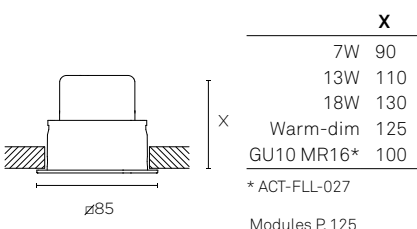
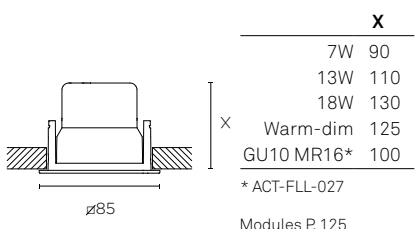
Complete code AG46 (P.153)

IP54 Ø 75 ↗ 0-18mm

Code 71-7871-14-00

Complete code AG48 (P.153)

IP23 Ø 75 ↗ 0-18mm ↘ 35°



# Play PINHOLE

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

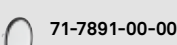
**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG61-P2V8S1BB14**

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLI	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
<b>N AG61 –</b>  ROND / FIXE ROTONDO / FISSO  Ø65 IP55 IP54	P2 1,5W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 141lm (10°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 141lm (10°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 141lm (10°)	<b>S1</b> 10°	<b>BB</b>   1x1 ON-OFF 71-8048 ✓  1x max.23 ON-OFF 71-3542 ✗  1x min.1 max.15 PHASE CUT 71-4898 ✗  1x max.12 0/1-10V / PUSH 71-7710 ✗ DALI 71-6192 ✗	<b>14</b>   <b>60</b> 
<b>N AG62 –</b>  ROND / AJUSTABLE ROTONDO / REGOLABILE  Ø65 IP55 IP23 ↘ 35°	P3 3,2W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 329lm (30°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 346lm (30°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 363lm (30°)	<b>M2</b> 30°	<b>BB</b>   1x1 ON-OFF 71-7364 ✓  1x max.7 ON-OFF 71-3542 ✗  1x min.2 max.3 PHASE CUT 71-7709 ✗  1x max.4 0/1-10V / PUSH 71-7710 ✗ DALI 71-6192 ✗	

 P.882

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi



71-7891-00-00 Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5



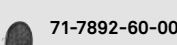
71-7893-00-00

Diffuseur de lumière en halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5



71-5618-60-00  
Ø40-42

Accessoire  
encastrable en  
béton  
Accessorio da  
incasso per  
 cemento



71-7892-60-00 Panneau en nid d'abeille x 5  
Pannello a nido d'ape x 5



71-7894-60-00

Screen x 5



71-5617-60-00  
Ø36

# Play PINHOLE

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

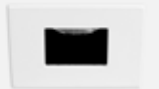
- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG45-P7V9S2BB14**

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>N AG45 –</b> RONDE / FIXE ROTONDO / FISSO Ø88 ①75 IP54	P7 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	14 
 <b>N AG46 –</b> CARRÉ / FIXE QUADRATO / FISSO Ø85 ①75 IP54	13 12W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-6651 71-7663 71-7710 71-6192
 <b>N AG47 –</b> RONDE / AJUSTABLE ROTONDO / REGOLABILE Ø88 ①75 IP23 ⤓ 35°	18 17,7W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-7551 71-7711 71-7710 71-6192
 <b>N AG48 –</b> CARRÉ / AJUSTABLE QUADRATO / REGOLABILE Ø85 ①75 IP23 ⤓ 35°	13 11,9W	<b>S9</b> 1800-3000K/ CRI95 946lm (30°)  	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>TS</b>  PHASE CUT 220-240V	
	AA GU10	<b>G1</b>	NA	BU	

 P882

**Accessoires non inclus / Accessori non inclusi**

 71-5167-00-00	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5	 71-5166-60-00	Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5	 71-4754 - 14 - 00 60	Confort visuel Comfort visivo
 71-5658-00-00	Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5	 71-6099-00-00	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5	 71-7895-60-00	Screen x 5

## CADRES / CORNICI

14

60



1,5W / 3W



**Rond fixe**  
Rotondo fisso

**Rond ajustable**  
Rotondo regolabile

Code 71-7882-14-00   
71-7882-60-00

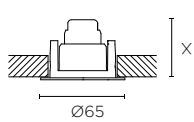
Code 71-7883-14-00   
71-7883-60-00

Complete code AG63 (P. 156)

Complete code AG64 (P. 156)

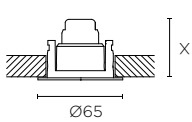
IP54 Ø55 0-15mm

IP23 Ø55 0-15mm ↗ 35°



X	1,5W	60
	3W	50

Modules P. 124



X	1,5W	60
	3W	50

Modules P. 124



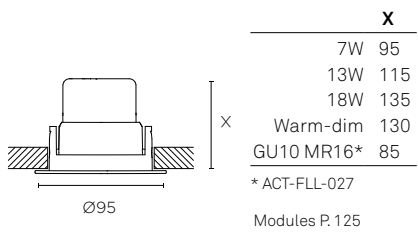
## 7W / 13W / 18W / Warm Dimming / Emergency



**Rond fixe**  
Rotondo fisso

Code **71-7872-14-00**   
**71-7872-60-00**   
Complete code **AG49** (P.157)

IP54 Ø85



# Play SOFT

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG63-P2V8S1BB14**

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

MODÈLE MODELLO	PUISANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
<b>N AG63 –</b>  ROND / FIXE ROTONDO / FISSO  Ø65 ØØ55 IP54	P2 1,5W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 141lm (10°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 141lm (10°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 141lm (10°)	S1 10°	<b>BB</b>     1x1  ON-OFF 71-8048    1x max.23  ON-OFF 71-3542    1x min.1 max.15  PHASE CUT 71-4898    1x max.2  0/1-10V / PUSH 71-7710  DALI 71-6192 	<b>14</b>   <b>60</b> 
<b>N AG64 –</b>  ROND / AJUSTABLE ROTONDO / REGOLABILE  Ø65 ØØ55 IP23 ↵ 35°	P3 3,2W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 329lm (30°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 346lm (30°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 363lm (30°)	<b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>     1x1  ON-OFF 71-7364    1x max.7  ON-OFF 71-3542    1x min.2 max.3  PHASE CUT 71-7709    1x max.4  0/1-10V / PUSH 71-7710  DALI 71-6192 	 P882

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi



71-7891-00-00 Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5



71-7893-00-00 Diffuseur de lumière en halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5



71-5618-60-00 Ø40-42  
71-5617-60-00 Ø36

Accessoire encastrable en béton  
Accessorio da incasso per cemento



71-7892-60-00 Panneau en nid d'abeille x 5  
Pannello a nido d'ape x 5



71-7894-60-00 Screen x 5

# Play SOFT

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG49-P7V9S2BB14**

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>N AG49 –</b> ROND / FIXE / ROTONDO / FISSO Ø95 Ⓛ85 IP54	P7 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b> <del>✓</del>  ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	14   60 
 <b>N AG51 –</b> ROND / FIXE / SANS COLLERETTE ROTONDO / FISSO / TRIMLESS Ø95 Ⓛ100 IP23	13 12W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b> <del>✓</del>  ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-6651 71-7663 71-7710 71-6192
 <b>N AG52 –</b> ROND / AJUSTABLE ROTONDO / REGOLABILE Ø95 Ⓛ85 IP23 ↗ 35°	18 17,7W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b> <del>✓</del>  ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-7551 71-7711 71-7710 71-6192
 <b>N AG53 –</b> ROND / AJUSTABLE / SANS COLLERETTE ROTONDO / REGOLABILE / TRIMLESS Ø95 Ⓛ100 IP23 ↗ 35°	13 11,9W	<b>S9</b> 1800-3000K/ CRI95 946lm (30°)  	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>TS</b>  PHASE CUT 220-240V	
 <b>N AG54 –</b> CARRÉ / FIXE QUADRATO / FISSO Ø95 Ⓛ85 IP54	AA GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	
 <b>N AG55 –</b> CARRÉ / AJUSTABLE QUADRATO / REGOLABILE Ø95 Ⓛ85 IP23 ↗ 35°					<del>✓</del> P.882

**Accessoires non inclus / Accessori non inclusi**

 71-5167-00-00	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5	 71-5166-60-00	Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5	 71-4754 - 14 - 00 60	Confort visuel Comfort visivo
 71-5658-00-00	Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5	 71-6099-00-00	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5	 71-7895-60-00	Screen x 5

# Play SNOOT

## CADRES / CORNICI



1,5W / 3W

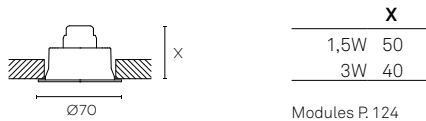


Rond ajustable  
Rotondo regolabile

N

Code                   **71-7884-14-00**   
                     **71-7884-60-00**   
Complete code      **AG65** (P. 159)

IP23 60 0-15mm ± 40° 320°



X
1,5W 50
3W 40

Modules P. 124

7W / 13W / 18W / Warm Diming / Emergency



Rond ajustable  
Rotondo regolabile

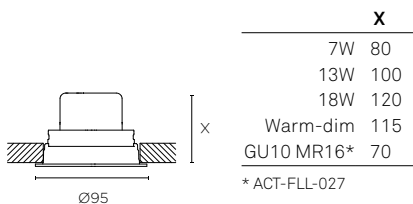
Rond ajustable sans collerette  
Rotondo regolabile trimless

N

N

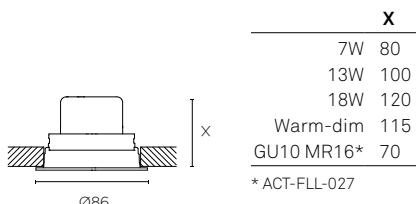
Code                   **71-7878-14-00**   
                     **71-7878-60-00**   
Complete code      **AG56** (P. 160)

IP23 85 0-18mm ± 40° 320°



X
7W 80
13W 100
18W 120
Warm-dim 115
GU10 MR16* 70
* ACT-FLL-027

Modules P. 125



X
7W 80
13W 100
18W 120
Warm-dim 115
GU10 MR16* 70
* ACT-FLL-027

Modules P. 125

# Play SNOOT

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG65-P2V8S1BB14**

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA																																				
<b>N AG65 —</b>  ROND / AJUSTABLE ROTONDO / REGOLABILE  Ø70 ① 60 IP23 ↗ ±40° ↘ 320°	<b>P2</b> 1,5W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 141lm (10°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 141lm (10°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 141lm (10°)	<b>S1</b> 10°	<b>BB</b> ✕	<b>14</b>   <b>60</b> 																																				
				<table border="1"> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>1 x 1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ON-OFF</td> <td></td> <td>71-8048</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>1 x max.23</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ON-OFF</td> <td></td> <td>71-3542</td> <td>✗</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>1 x min.1 max.15</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PHASE CUT</td> <td></td> <td>71-4898</td> <td>✗</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>1 x max.12</td> <td></td> </tr> <tr> <td>0/1-10V / PUSH</td> <td></td> <td>71-7710</td> <td>✗</td> </tr> <tr> <td>DALI</td> <td></td> <td>71-6192</td> <td>✗</td> </tr> </table>		<input checked="" type="checkbox"/>	1 x 1		ON-OFF		71-8048	✓		<input checked="" type="checkbox"/>	1 x max.23		ON-OFF		71-3542	✗		<input checked="" type="checkbox"/>	1 x min.1 max.15		PHASE CUT		71-4898	✗		<input checked="" type="checkbox"/>	1 x max.12		0/1-10V / PUSH		71-7710	✗	DALI		71-6192	✗	
	<input checked="" type="checkbox"/>	1 x 1																																							
ON-OFF		71-8048	✓																																						
	<input checked="" type="checkbox"/>	1 x max.23																																							
ON-OFF		71-3542	✗																																						
	<input checked="" type="checkbox"/>	1 x min.1 max.15																																							
PHASE CUT		71-4898	✗																																						
	<input checked="" type="checkbox"/>	1 x max.12																																							
0/1-10V / PUSH		71-7710	✗																																						
DALI		71-6192	✗																																						

✗ P.882

### Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

 <b>71-7891-00-00</b>	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5	 <b>71-7893-00-00</b>	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5	 <b>71-5618-60-00</b> Ø40-42	Accessoire encastrable en béton Accessorio da incasso per cemento
 <b>71-7892-60-00</b>	Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5	 <b>71-7894-60-00</b>	Screen x 5	 <b>71-5617-60-00</b> Ø36	Accessoire encastrable en béton Accessorio da incasso per cemento

# Play SNOOT

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG56-P7V9S2BB14**

MODÈLE MODELLO	PUISANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>N AG56 –</b> ROND / AJUSTABLE ROTONDO / REGOLABILE  Ø95 ①85 IP23 ↓ ±40° ↗ 320°	P7 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	14   60 
 <b>N AG57 –</b> ROND / AJUSTABLE / SANS COLLERETTE ROTONDO / REGOLABILE / TRIMLESS  Ø86 ①86 IP23 ↓ ±40° ↗ 320°	13 12W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-6651 71-7663 71-7710 71-6192
	18 17,7W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-7551 71-7711 71-7710 71-6192
	13 11,9W	<b>S9</b> 1800-3000K/ CRI95 946lm (30°)  	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>TS</b>  PHASE CUT 220-240V	
	AA GU10	<b>G1</b>	NA	BU	

 P882

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

 71-5167-00-00 Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5

 71-5166-60-00 Panneau en nid d'abeille x 5  
Pannello a nido d'ape x 5

 71-4754 - 14 - 00  
60 Confort visuel  
Comfort visivo

 71-5658-00-00 Diffuseur carré x 5  
Diffusore quadrato x 5

 71-6099-00-00 Diffuseur de lumière en halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5

 71-7895-60-00 Screen x 5

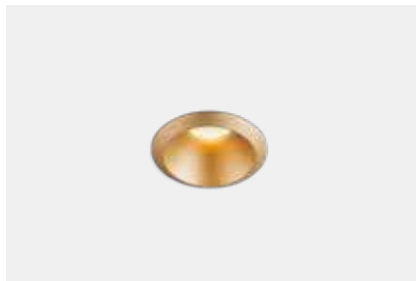


# Play RAW RACY GOLD

## CADRES / CORNICI



1,5W / 3W



Rond fixe  
Rotondo fisso



Code 71-8022-EP-00 ■

Complete code AG66 (P. 163)

IP54 Ø 55 0-16mm



X
1,5W 60
3W 50

Modules P. 124

7W / 13W / 18W / Warm Diming / Emergency



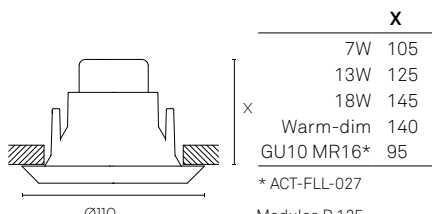
Rond fixe  
Rotondo fisso



Code 71-8019-EP-00 ■

Complete code AG58 (P. 164)

IP54 Ø 100 0-25mm



X
7W 105
13W 125
18W 145
Warm-dim 140
GU10 MR16* 95

\* ACT-FLL-027

Modules P. 125

# Play RAW RACY GOLD

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG66-P2V8S1BBEP**

MODÈLE MODELLO	PUISANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
<b>N AG66 —</b> Ø65 Ø55 IP54	<b>P2 1,5W</b>	<b>V8 2700K / CRI80 141lm (10°)</b> <b>W8 3000K / CRI80 141lm (10°)</b> <b>X8 4000K / CRI80 141lm (10°)</b>	<b>S1 10°</b>	<b>BB</b>	<b>EP</b>  RACY GOLD / ROND / FIXE RACY GOLD / ROTONDO / FISSO
				1x1 ON-OFF 71-8048 1x max.23 ON-OFF 71-3542 1x min.1 max.15 PHASE CUT 71-4898 1x max.12 0/1-10V / PUSH 71-7710 DALI 71-6192	
	<b>P3 3,2W</b>	<b>V8 2700K / CRI80 329lm (30°)</b> <b>W8 3000K / CRI80 346lm (30°)</b> <b>X8 4000K / CRI80 363lm (30°)</b>	<b>M2 30°</b> <b>F1 50°</b>	<b>BB</b>	
				1x1 ON-OFF 71-7364 1x max.7 ON-OFF 71-3542 1x min.2 max.3 PHASE CUT 71-7709 1x max.4 0/1-10V / PUSH 71-7710 DALI 71-6192	
					P.882

### Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

71-7891-00-00	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5	71-7893-00-00	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5	71-5618-60-00 Ø40-42	Accessoire encastrable en béton Accessorio da incasso per cemento
71-7892-60-00	Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5	71-7894-60-00	Screen x 5	71-5617-60-00 Ø36	Accessoires de fixation pour éclairage à encastrer Accessori di fissaggio per illuminazione a incasso

# Play RAW RACY GOLD

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG58-P7V9S2BBEP**

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

MODÈLE MODELLO	PUISANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
<b>N AG58 —</b> 0110 ①100	<b>P7</b> 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm (30°)	<b>S2</b> 15°	<b>BB</b>	
		<b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm (30°)	<b>M2</b> 30°		
		<b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm (30°)	<b>F1</b> 50°	ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-6651 71-7663 71-7710 71-6192
					<b>EP</b>
					RACY GOLD / ROND / FIXE RACY GOLD / ROTONDO / FISSO
<b>13</b> 12W		<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm (30°)	<b>S2</b> 15°	<b>BB</b>	
		<b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm (30°)	<b>M2</b> 30°		
		<b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm (30°)	<b>F1</b> 50°	ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-6652 71-5272 71-7710 71-6192
<b>18</b> 17,7W		<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm (30°)	<b>S2</b> 15°	<b>BB</b>	
		<b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm (30°)	<b>M2</b> 30°		
		<b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm (30°)	<b>F1</b> 50°	ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-7551 71-7711 71-7710 71-6192
<b>13</b> 11,9W		<b>S9</b> 1800-3000K / CRI95 946lm (30°) 	<b>S2</b> 15°	<b>TS</b> PHASE CUT 220-240V	
			<b>M2</b> 30°		
			<b>F1</b> 50°		
<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>		<b>NA</b>	<b>BU</b>	
					P882

### Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

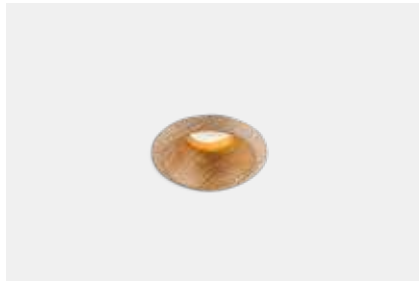
71-5167-00-00	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5	71-5166-60-00	Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5	71-4754 - 14 - 00 60	Confort visuel Comfort visivo
71-5658-00-00	Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5	71-6099-00-00	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5	71-7895-60-00	Screen x 5

# Play RAW

## CADRES / CORNICI



1,5W / 3W

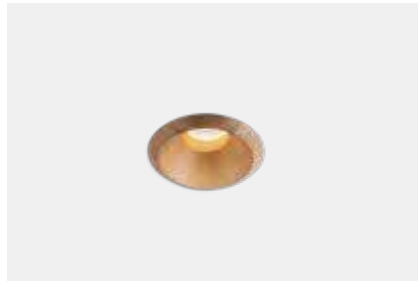


**Oak Rond fixe**  
Oak Rotondo fisso

Code **71-8023-EO-00** ■

Complete code **AG67** (P.168)

IP54 Ø55 0-16mm



**Walnut Rond fixe**  
Wallnut Rotondo fisso

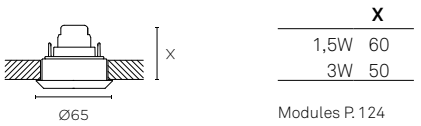
Code **71-8023-EN-00** ■

Complete code **AG67** (P.168)

IP54 Ø55 0-16mm



X  
1,5W 60  
3W 50  
Modules P.124



X  
1,5W 60  
3W 50  
Modules P.124

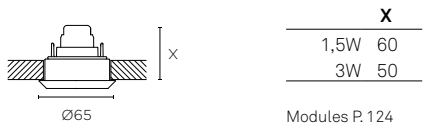


**Alabaster Rond fixe**  
Alabaster Rotondo fisso

Code **71-8023-55-00** □

Complete code **AG67** (P.168)

IP54 Ø55 0-16mm



X  
1,5W 60  
3W 50  
Modules P.124



Bois issu de forêts durables.  
Legno proveniente da foreste sostenibili.

# Play RAW

## CADRES / CORNICI



7W / 13W / 18W / Warm Diming / Emergency

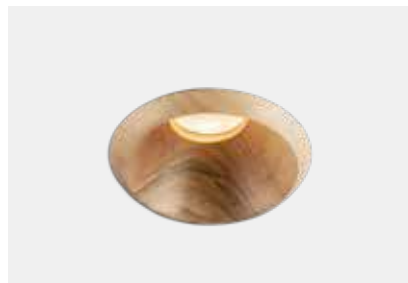


**Oak Rond fixe**  
Oak Rotondo fisso

Code 71-8020-EO-00 ■

Complete code AG59 (P. 169)

IP54 Ø100 ↗0-25mm

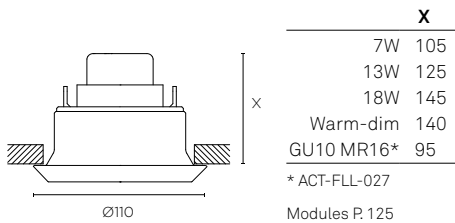
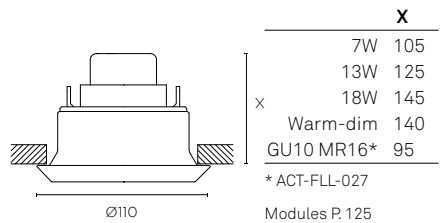


**Walnut Rond fixe**  
Walnut Rotondo fisso

Code 71-8020-EN-00 ■

Complete code AG59 (P. 169)

IP54 Ø100 ↗0-25mm



**Alabaster Rond fixe**  
Alabaster Rotondo fisso

Code 71-8020-55-00 □

Complete code AG59 (P. 169)

IP54 Ø100 ↗0-25mm

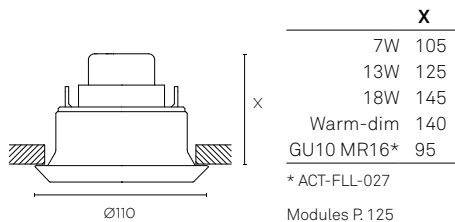
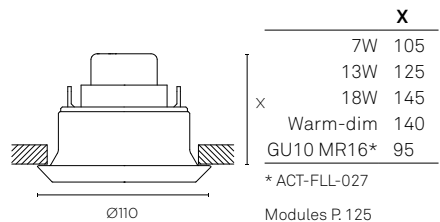


**Concrete Rond fixe**  
Concrete Rotondo fisso

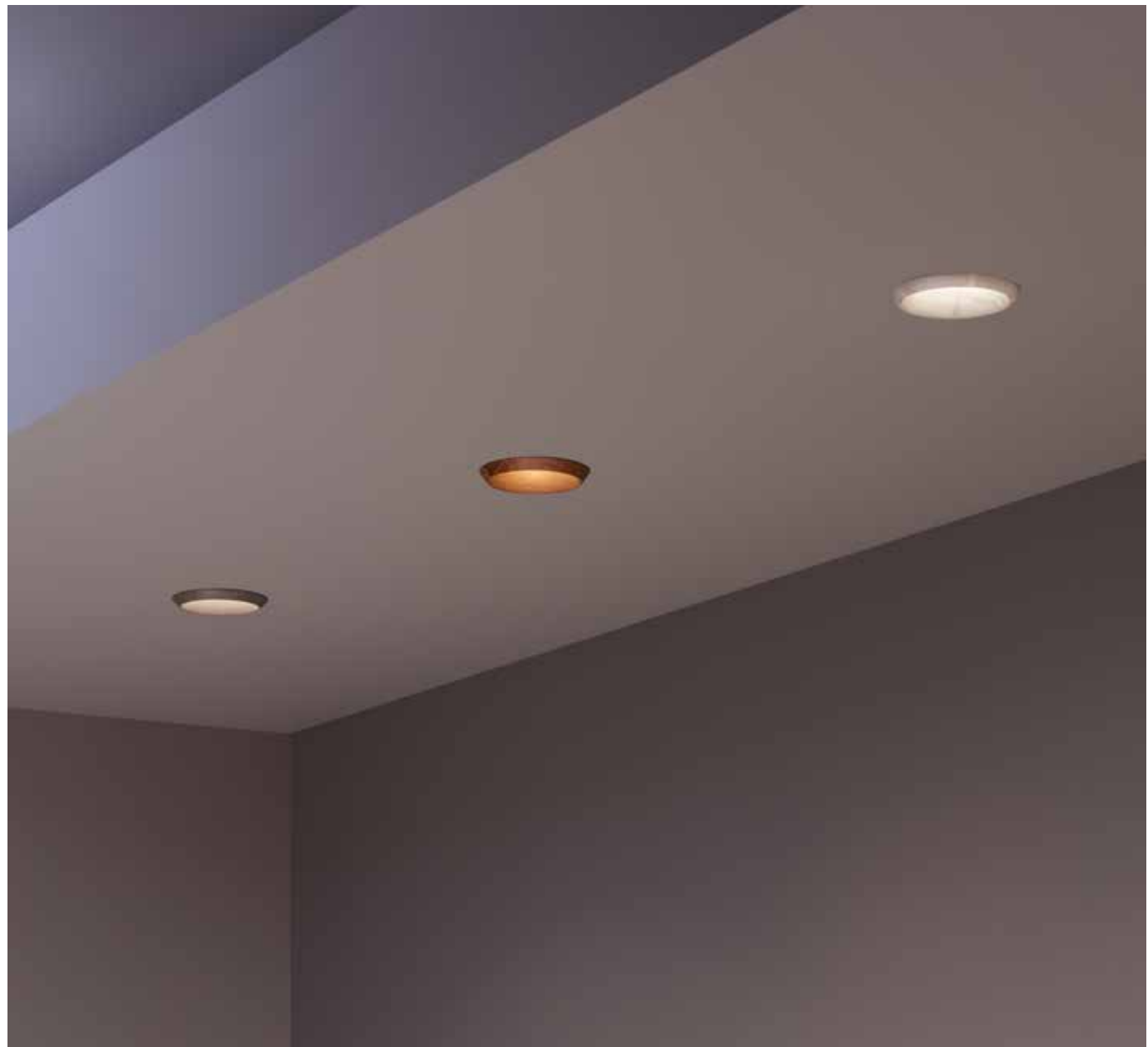
Code 71-8020-DC-00 ■

Complete code AG59 (P. 169)

IP54 Ø100 ↗0-25mm



Bois issu de forêts durables.  
Legno proveniente da foreste sostenibili.



# Play RAW

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

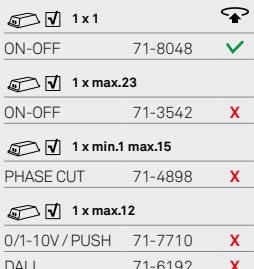
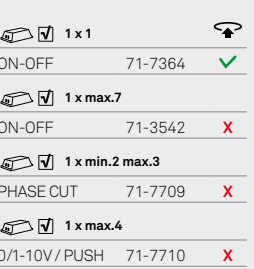
- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG67-P2V8S1BBEN**

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
<b>N AG67 –</b> Ø65 ØØ55 IP54	<b>P2</b> 1,5W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 141lm (10°)	<b>S1</b> 10°	<b>BB</b> ✘	<b>EN</b>  WALLNUT / ROND / FIXE WALLNUT / ROTONDO / FISSO
		<b>W8</b> 3000K / CRI80 141lm (10°)			
		<b>X8</b> 4000K / CRI80 141lm (10°)			
	<b>P3</b> 3,2W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 329lm (30°)	<b>M2</b> 30°	<b>BB</b> ✘	<b>EO</b>  OAK / ROND / FIXE OAK / ROTONDO / FISSO
		<b>W8</b> 3000K / CRI80 346lm (30°)	<b>F1</b> 50°		
		<b>X8</b> 4000K / CRI80 363lm (30°)			<b>55</b>  ALABASTER / ROND / FIXE ALABASTER / ROTONDO / FISSO

✘ P.882

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi



71-7891-00-00 Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5



71-7893-00-00

Diffuseur de lumière en halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5



71-5618-60-00  
Ø40-42

Accessoire  
encastrable en  
béton



71-7892-60-00 Panneau en nid d'abeille x 5  
Pannello a nido d'ape x 5



71-7894-60-00

Screen x 5



71-5617-60-00  
Ø36

Accessoire da  
incasso per  
 cemento



Bois issu de forêts durables.  
Legno proveniente da foreste  
sostenibili.

# Play RAW

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG59-P7V9S2BBEN**

MODÈLE MODELLO	PUISANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
<b>N AG59 —</b> Ø110 110 IP54	<b>P7</b> 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>EN</b>   WALLNUT / ROND / FIXE WALLNUT / ROTONDO / FISSO
	<b>13</b> 12W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>EO</b>   OAK / ROND / FIXE OAK / ROTONDO / FISSO
	<b>18</b> 17,7W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>55</b>   ALABASTER / ROND / FIXE ALABASTER / ROTONDO / FISSO
	<b>13</b> 11,9W	<b>S9</b> 1800-3000K / CRI95 946lm (30°)  	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>TS</b>  PHASE CUT 220-240V	<b>DC</b>   CONCRETE / ROND / FIXE CONCRETE / ROTONDO / FISSO
	<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	

 P882



Bois issu de forêts durables.  
Legno proveniente da foreste sostenibili.

### Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

 71-5167-00-00	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5	 71-5166-60-00	Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5	 71-4754 - 14 - 00 60	Confort visuel Comfort visivo
 71-5658-00-00	Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5	 71-6099-00-00	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5	 71-7895-60-00	Screen x 5

# Play DECO SYMMETRICAL

## CADRES / CORNICI



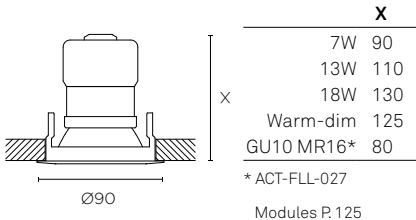
7W / 13W / 18W / Warm Diming / Emergency



**Rond fixe**  
Rotondo fisso

Code	71-4751-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-4751-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
+ Frame code	71-4751-23-00	<input checked="" type="checkbox"/>
	+ 71-4752-14-00	<input type="checkbox"/>
Frame code	71-4752-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
	71-4752-23-00	<input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG23</b> (P.172)	

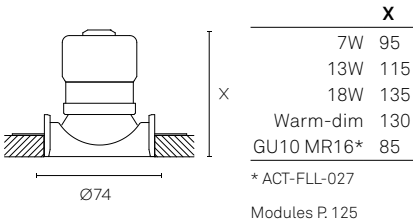
IP54 Ø 80 ↕ 0-25mm



**Rond fixe sans collerette**  
Rotondo fisso trimless

Code	71-5126-14-00	<input type="checkbox"/>
	+ 71-4752-14-00	<input type="checkbox"/>
Frame code	71-4752-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
	71-4752-23-00	<input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG24</b> (P.173)	

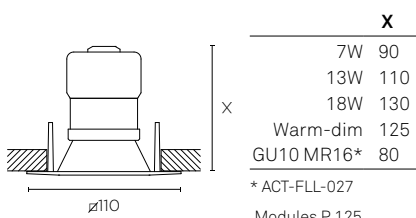
IP54 Ø 75 ↕ 0-15mm



**Carré fixe**  
Quadrato fisso

Code	71-5125-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-5125-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
+ Frame code	71-5125-23-00	<input checked="" type="checkbox"/>
	+ 71-5123-14-00	<input type="checkbox"/>
Frame code	71-5123-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
	71-5123-23-00	<input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG27</b> (P.172)	

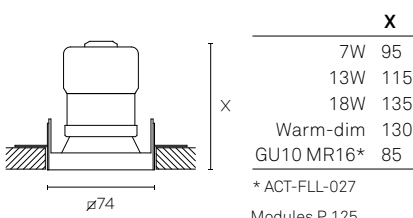
IP54 Ø 100 ↕ 0-25mm



**Carré fixe sans collerette**  
Quadrato fisso trimless

Code	71-5128-14-00	<input type="checkbox"/>
	+ 71-5123-14-00	<input type="checkbox"/>
Frame code	71-5123-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
	71-5123-23-00	<input checked="" type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG28</b> (P.173)	

IP54 Ø 75 ↕ 0-25mm



# Play DECO ASYMMETRICAL

## CADRES / CORNICI

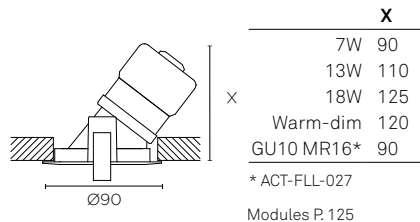
7W / 13W / 18W / Warm Diming / Emergency



**Rond fixe**  
Rotondo fisso

Code	71-4751-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-4751-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
+	71-4751-23-00	<input type="checkbox"/>
Frame code	71-4753-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-4753-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
	71-4753-23-00	<input type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG25</b> (P.174)	

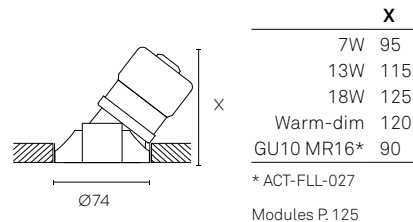
IP54 Ø80 ↗0-25mm



**Rond fixe sans collerette**  
Rotondo fisso trimless

Code	71-5126-14-00	<input type="checkbox"/>
+		<input type="checkbox"/>
Frame code	71-4753-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-4753-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
	71-4753-23-00	<input type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG26</b> (P.175)	

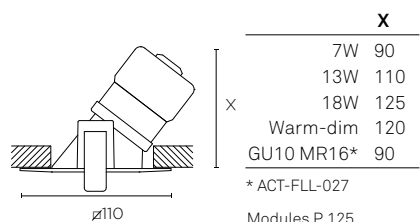
IP54 Ø75 ↗0-15mm



**Carré fixe**  
Quadrato fisso

Code	71-5125-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-5125-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
+	71-5125-23-00	<input type="checkbox"/>
Frame code	71-5124-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-5124-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
	71-5124-23-00	<input type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG29</b> (P.174)	

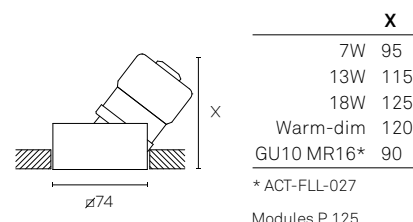
IP54 Ø100 ↗0-25mm



**Carré fixe sans collerette**  
Quadrato fisso trimless

Code	71-5128-14-00	<input type="checkbox"/>
+		<input type="checkbox"/>
Frame code	71-5124-14-00	<input type="checkbox"/>
	71-5124-60-00	<input checked="" type="checkbox"/>
	71-5124-23-00	<input type="checkbox"/>
Complete code	<b>AG31</b> (P.175)	

IP54 Ø75 ↗0-25mm



# Play DECO SYMMETRICAL

Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

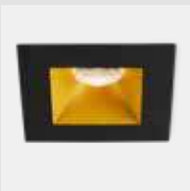
- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AG23-P7V9S2BBWR**

MODÈLE MODELLO	PUISANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AG23 –</b> ROND / FIXE ROTONDO / FISSO  Ø90 Ø80	P7 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	WR   WG   WH   WI   WJ   WK   WL   WM   WN 
 <b>AG27 –</b> CARRÉ / FIXE QUADRATO / FISSO  Ø110 Ø100	13 12W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-6651 71-7663 71-7710 71-6192
	18 17,7W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-7551 71-7711 71-7710 71-6192
	13 11,9W	<b>S9</b> 1800-3000K / CRI95 946lm (30°)  	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>TS</b>   PHASE CUT 220-240V	
	AA GU10	<b>G1</b>	NA	BU	

 P.882

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

 71-5167-00-00 Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5

 71-5166-60-00 Panneau en nid d'abeille x 5  
Pannello a nido d'ape x 5

 71-4754 - 14 - 00  
60 Confort visuel  
Comfort visivo

 71-5658-00-00 Diffuseur carré x 5  
Diffusore quadrato x 5

 71-6099-00-00 Diffuseur de lumière en halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5

 71-7895-60-00 Screen x 5

# Play DECO SYMMETRICAL

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG24-P7V9S2BBWP**

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AG24 —</b> ROND / FIXE / SANS COLLERETTE ROTONDO / FISSO / TRIMLESS Ø74 ① 75	P7 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	WP   WS   WQ 
 <b>AG28 —</b> CARRÉ / FIXE / SANS COLLERETTE QUADRATO / FISSO / TRIMLESS Ø74 ① 75	13 12W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-6651 71-7663 71-7710 71-6192
	18 17,7W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-7551 71-5272 71-7710 71-6192
	13 11,9W	<b>S9</b> 1800-3000K / CRI95 946lm (30°)  	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>TS</b>  PHASE CUT 220-240V	
AA GU10	G1	NA	BU		

 P882

**Accessoires non inclus** / Accessori non inclusi

 71-5167-00-00	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5	 71-5166-60-00	Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5	 71-4754 - 14 - 00	Confort visuel Comfort visivo
 71-5658-00-00	Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5	 71-6099-00-00	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5	 71-7895-60-00	Screen x 5

# Play DECO ASYMMETRICAL

Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

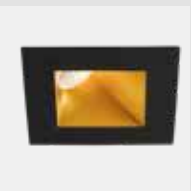
- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AG25-P7V9S2BBWR**

MODÈLE MODELLO	PUISANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AG25 —</b> ROND / FIXE ROTONDO / FISSO Ø90 Ø80	P7 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	WR   WG   WH   WI   WJ   WK   WL   WM   WN 
 <b>AG29 —</b> CARRÉ / FIXE QUADRATO / FISSO Ø110 Ø100	13 12W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-6651 71-7663 71-7710 71-6192
	18 17,7W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-7551 71-7711 71-7710 71-6192
	13 11,9W	<b>S9</b> 1800-3000K / CRI95 946lm (30°)  	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>TS</b>   PHASE CUT 220-240V	
	AA GU10	<b>G1</b>	NA	BU	

 P.882

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

 71-5167-00-00 Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5

 71-5166-60-00 Panneau en nid d'abeille x 5  
Pannello a nido d'ape x 5

 71-4754 - 14 - 00  
60 Confort visuel  
Comfort visivo

 71-5658-00-00 Diffuseur carré x 5  
Diffusore quadrato x 5

 71-6099-00-00 Diffuseur de lumière en halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5

 71-7895-60-00 Screen x 5

# Play DECO ASYMMETRICAL

Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AG26-P7V9S2BBWP**

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AG26 –</b> ROND / FIXE / SANS COLLERETTE ROTONDO / FISSO / TRIMLESS Ø74 Ⓛ75	P7 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	WP   WS   WQ 
 <b>AG31 –</b> CARRÉ / FIXE / SANS COLLERETTE QUADRATO / FISSO / TRIMLESS □74 Ⓛ75	13 12W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-6651 71-7663 71-7710 71-6192
	18 17,7W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	71-6652 71-5272 71-7710 71-6192
	13 11,9W	<b>S9</b> 1800-3000K / CRI95 946lm (30°)  	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>TS</b>  PHASE CUT 220-240V	
AA GU10	G1	NA	BU		

 P882

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

 71-5167-00-00	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5	 71-5166-60-00	Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5	 71-4754 - 14 - 00 60	Confort visuel Comfort visivo
 71-5658-00-00	Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5	 71-6099-00-00	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5	 71-7895-60-00	Screen x 5

# Play DECO DOUBLE

CADRES / CORNICI

14

23

60



7W / 13W / 18W / Warm Diming / Emergency



Rond ajustable

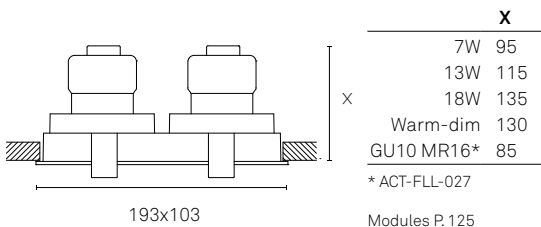
Rotondo regolabile

Code                            71-6147-14-00   
                                  71-6147-60-00   
                                  71-6147-23-00

Complete code                AG 42 (P. 177)

IP23 0-25mm ±20° 320°

93                            Ø 95



# Play DECO DOUBLE

Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AG42-P7V9S2BB14**

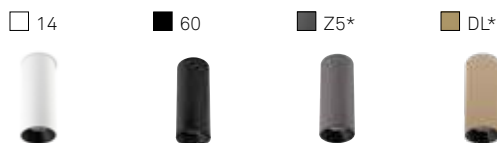
MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AG42 –</b> ROND / AJUSTABLE ROTONDO / REGOLABILE  196 x 103 ↗ ±20° ↘ 320° 	<b>P7</b> 2 x 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm x 2 (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm x 2 (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm x 2 (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>14</b>   <b>23</b>   <b>60</b> 
	<b>13</b> 2 x 12W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm x 2 (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm x 2 (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm x 2 (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	  <b>2X71-6651</b> <b>2X71-7663</b> <b>2X71-7710</b> <b>2X71-6192</b>
	<b>18</b> 2 x 17,7W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm x 2 (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm x 2 (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm x 2 (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	  <b>2X71-7551</b> <b>2X71-7710</b> <b>2X71-6192</b>
	<b>13</b> 2 x 11,9W	<b>S9</b> 1800-3000K / CRI95 946lm (30°)  	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>TS</b>  PHASE CUT 220-240V	
	<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	

 P.882

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

 <b>71-5167-00-00</b>	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5	 <b>71-5166-60-00</b>	Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5	 <b>71-4754 - 14 - 00 60</b>	Confort visuel Comfort visivo
 <b>71-5658-00-00</b>	Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5	 <b>71-6099-00-00</b>	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5	 <b>71-7895-60-00</b>	Screen x 5

# Play DECO SURFACE



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.  
\* Consultate i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.



Configurez votre Play  
<http://play.leds-c4.com>  
Configurazione Play  
<http://play.leds-c4.com>

BODY MAT  AL / PC  IP23  20 50000h L80 B20 2 MacAdam 30°

P.846  
CONTROL



LED CREE						
K	CRI	W	lm	V		
2700	80	7	517	100-240	ON-OFF	<b>15-5264</b> - 14 60 Z5 DL - 00
				220-240	PHASE CUT MAINS LC	<b>15-5266</b> - 14 60 Z5 DL - 00
3000	80	7	548	100-240	ON-OFF	<b>15-5265</b> - 14 60 Z5 DL - 00
				220-240	PHASE CUT MAINS LC	<b>15-5267</b> - 14 60 Z5 DL - 00
4000	80	7	603	100-240	ON-OFF	<b>15-5672</b> - 14 60 Z5 DL - 00
				220-240	PHASE CUT MAINS LC	<b>15-5673</b> - 14 60 Z5 DL - 00

50-60Hz



LED CREE						
K	CRI	W	lm	V		
2700	80	13	1100	100-240	ON-OFF	<b>15-5268</b> - 14 60 Z5 DL - 00
				220-240	PHASE CUT MAINS LC	<b>15-5270</b> - 14 60 Z5 DL - 00
3000	80	13	1166	100-240	ON-OFF	<b>15-5269</b> - 14 60 Z5 DL - 00
				220-240	PHASE CUT MAINS LC	<b>15-5271</b> - 14 60 Z5 DL - 00
4000	80	13	1311	100-240	ON-OFF	<b>15-5674</b> - 14 60 Z5 DL - 00
				220-240	PHASE CUT MAINS LC	<b>15-5675</b> - 14 60 Z5 DL - 00

50-60Hz

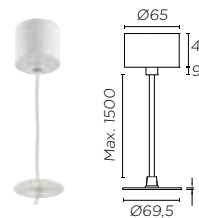
## Non inclus Requis/ Non incluso e necessario



71-4752 - 14 60 23 - 00

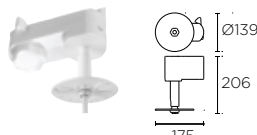
BODY MAT  PC  50

## Non inclus / Non incluso



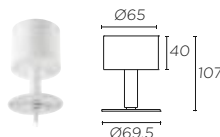
71-5174 - 14-14 60-60 Z5-Z5 DL-DL

20



71-6481 - 14-14 60-60

90° 320°  50



71-5175 - 14-14 60-60 Z5-Z5 DL-DL

90° 320°  50



71-5639 - 00 - 00 15°

71-5640 - 00 - 00 50°

5

# Play DECO SURFACE

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

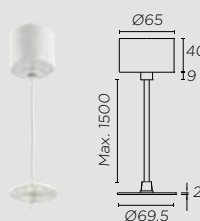
- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

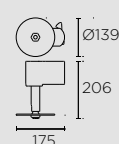
**AG32-P7V8S2NUWR**

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
	<b>AG32 —</b>  ROND ROTONDO  Ø72,5 H200	<b>P7</b> 6,4W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 517lm (30°)	<b>S2</b> 15°	<b>NU</b>  ON/OFF 100-240V
			<b>W8</b> 3000K / CRI80 548lm (30°)	<b>M2</b> 30°	<b>TS</b>  PHASE CUT 220-240V
			<b>X8</b> 4000K / CRI80 603lm (30°)	<b>F1</b> 50°	
	  <b>13</b> 13W	  <b>V8</b> 2700K / CRI80 1100lm (30°)	<b>S2</b> 15°	<b>NU</b>  ON/OFF 100-240V	<b>WR</b> 
		  <b>W8</b> 3000K / CRI80 1166lm (30°)	<b>M2</b> 30°	<b>TS</b>  PHASE CUT 220-240V	<b>WG</b> 
		  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1311lm (30°)	<b>F1</b> 50°		<b>WH</b>   <b>WL</b>   <b>WM</b>   <b>WN</b> 

Non inclus / Non incluso



71-5174 - 14-14 60-60 Z5-Z5 DL-DL



71-6481 - 14-14 60-60



71-5175 - 14-14 60-60 Z5-Z5 DL-DL



# — Lite



Lite



Lite + Elliptical



Lite + Square



Lite + Honeycomb



Lite + Visual Confort



Lite + Screen

## Principaux atouts / Dati rilevanti

Lite est un downlight compact et fixe offrant un grand confort visuel. Il dispose de plusieurs accessoires pour moduler la lumière, tels qu'un diffuseur elliptique, un diffuseur carré et un panneau en nid d'abeille, entre autres. Sa structure réalisée en technologie Graphène permet d'obtenir un dissipateur plus petit et plus léger, que l'on peut installer dans les faux-plafonds d'espaces résidentiels à faible hauteur sous plafond.

Lite è un downlight compatto e fisso, con un grande comfort visivo. Sono disponibili diversi accessori per modulare la luce, come un diffusore ellittico, uno quadrato ed un pannello a nido d'ape, tra altri.

La sua struttura realizzata con tecnologia Graphene consente di integrare un dissipatore di calore più piccolo e leggero, potendo essere installato in controsoffitti di spazi residenziali che non hanno una grande altezza.

- Grand confort visuel.
- Disponible en 3 températures de couleur (2700K, 3000K et 4000K).
- Taille d'installation réduite.

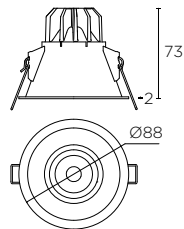
- Grande comfort visivo.
- Disponibile in 3 temperature di colore (2700K, 3000K e 4000K).
- Dimensioni di installazione ridotte.

# Lite N

14



BODY MAT PVC  IP54  80 50000h L80 B20 3 MacAdam LOW FLICKER



## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	■
2700	80	6,7	529	30° 90-8078
3000	80	6,7	529	30° 90-8079 - 14 - 00
4000	80	6,7	589	30° 90-8080

Ø80 0-18mm

100-240V 50-60Hz

## Non inclus / Non incluso

- 71-5167-00-00 Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5
- 71-5658-00-00 Diffuseur carré x 5  
Diffusore quadrato x 5
- 71-5166-60-00 Panneau en nid d'abeille x 5  
Pannello a nido d'ape x 5
- 71-6099-00-00 Diffuseur de lumière en halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5
- 71-4754 - 14 - 00 60 Confort visuel  
Comfort visivo
- 71-7895 - 60 - 00 Screen x 5



# —Out

Out est une famille de downlights encastrés amovibles qui permettent d'extraire le corps abritant le système optique du boîtier d'enca斯特ment pour fonctionner en tant que projecteur, dirigeant ainsi le faisceau lumineux vers les espaces ou objets désirés. Son vaste éventail de lentilles, dimensions et formes permet de souligner des éléments ponctuels ou de plus grand format et de générer l'effet de lumière désiré à tout moment.

Out è una famiglia di faretti da incasso rimovibili che consentono al corpo che ospita il sistema ottico, di essere estratto dalla scatola da incasso e funzionare come un proiettore, dirigendo il fascio di luce verso gli spazi o gli oggetti desiderati. La sua versatile gamma di ottiche, dimensioni e forme, consente di enfatizzare elementi specifici o di maggior grandezza e generare l'effetto luminoso richiesto in qualsiasi momento.

## Principaux atouts / Dati rilevanti



- Système LED CREE garantissant une qualité et efficacité maximales.
- Haute reproduction des couleurs dans les espaces et produits dotés d'un CRI 80 – CRI 90.
- Éblouissement minimum et confort visuel élevé grâce à un UGR inférieur à 16.
- Contrôle on/off ou par réglage DALI.
- Led System Cree che garantisce la massima qualità ed efficienza.
- Elevata riproduzione dei colori in spazi e prodotti con un CRI 80 - CRI 90.
- Abbagliamento minimo ed elevato comfort visivo grazie ad un UGR inferiore a 16.
- Controllo acceso/spento o tramite regolazione DALI.



# Out

14



BODY MAT

AL

DIF MAT

GLA

IP20



10

50000h

L80 B20 2 MacAdam



40°

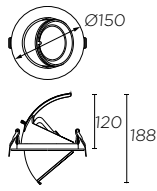


320°

DIM

CONTROL

P.846



## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA		
3000	80	25,9 max.	2200 max.	700 max.	15°	<b>90-4781</b>
			2190 max.	700 max.	30°	<b>90-4782 - 14 - 37</b>
			1939 max.	700 max.	55°	<b>90-4783</b>
4000	80	25,9 max.	2200 max.	700 max.	15°	<b>90-4788</b>
			2190 max.	700 max.	30°	<b>90-4789 - 14 - 37</b>
			1939 max.	700 max.	55°	<b>90-4790</b>
3000	90	25,9 max.	1665 max.	700 max.	15°	<b>90-4791</b>
			1657 max.	700 max.	30°	<b>90-4792 - 14 - 37</b>
			1467 max.	700 max.	55°	<b>90-4793</b>

0135 0-25mm

## 1x1

ON-OFF	71-6653
PHASE CUT	71-4928
1-10V/PUSH	71-3475
0/1-10V/PUSH/DALI	71-4706

P.882

Non inclus / Non incluso



71-5630 - 14 - 00

Anneau frontal blanc  
Cerchio frontale bianco



# —Cardex C



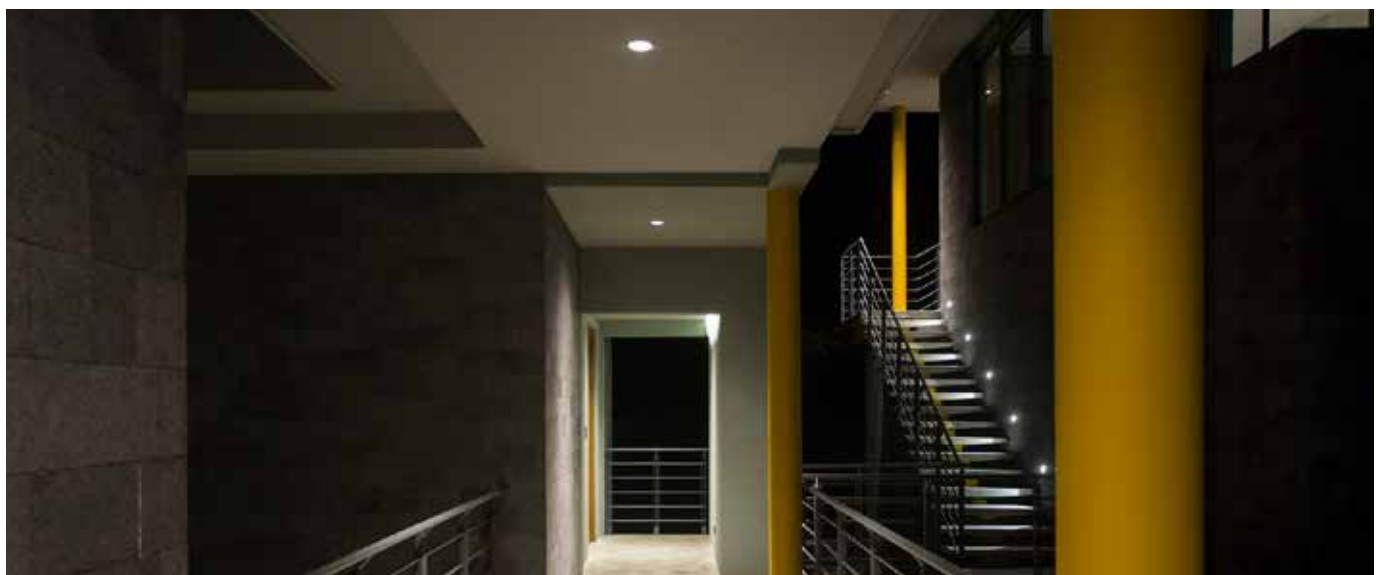
## Principaux atouts / Dati rilevanti

Famille de downlights de base, réglables et de taille moyenne/grande, qui allient flux lumineux élevé et parfait contrôle de la lumière, dirigée uniquement là où elle est nécessaire.

Famiglia di downlights orientabili basici di dimensioni medio/grandi, con un elevato flusso luminoso ed un perfetto controllo della luce, diretta solo dove è necessario.

- Ils offrent une grande flexibilité d'utilisation en permettant une orientation  $\pm 40^\circ$ .
- Le luminaire est doté d'une lentille et d'un réflecteur à l'intérieur.
- Possibilité de choisir parmi différentes sortes d'appareillage et de nombreux types de réglages.
- Accessoires destinés à garantir le confort visuel : le panneau alvéolé aide à réduire l'éblouissement et la lentille elliptique modifie le faisceau lumineux pour le convertir en faisceau elliptique, et non rond.

- Offrono una grande flessibilità d'uso per consentire un orientamento di  $\pm 40^\circ$ .
- L'apparecchio è dotato di una lente ed un riflettore all'interno.
- Possibilità di scegliere tra diversi tipi di apparecchi e regolazioni.
- Accessori per garantire il comfort visivo: il pannello a nido d'ape che aiuta a ridurre l'abbagliamento e la lente ellittica che modifica il fascio di luce, rendendolo un raggio ellittico anziché rotondo.



Projet/ Progetto: Casa Val  
Emplacement / Luogo: Escarzú, Costa Rica  
Architecte / Architetto: Jaime Rouillon

# Cardex C

14  N3



BODY MAT

AL

DIF MAT

GLA

IP20



50000h  
L80 B20

2 MacAdam

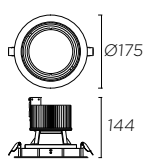


±40°

DIM

CONTROL

P.846



## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA		UGR	
3000	80	25,9 max.	1967	700 max.	10	15°	<b>90-4735</b>
			1933	700 max.	16	24°	<b>90-4736 - 14 N3 - 37</b>
			1831	700 max.	16	34°	<b>90-4737</b>
3000	80	40,2 max.	2519	1050 max.	22	15°	<b>90-3501</b>
			2475	1050 max.	22	24°	<b>90-3502 - 14 N3 - 37</b>
			2527	1050 max.	22	34°	<b>90-3503</b>
3000	80	42 max.	4202	1200 max.	13	15°	<b>90-4041</b>
			4202	1200 max.	19	24°	<b>90-4042 - 14 N3 - 37</b>
			4202	1200 max.	22	34°	<b>90-4043</b>
4000	80	25,9 max.	2078	700 max.	19	15°	<b>90-4738</b>
			2041	700 max.	19	24°	<b>90-4739 - 14 N3 - 37</b>
			2083	700 max.	19	34°	<b>90-4740</b>
4000	80	40,2 max.	2519	1050 max.	22	15°	<b>90-3504</b>
			2475	1050 max.	22	24°	<b>90-3505 - 14 N3 - 37</b>
			2527	1050 max.	22	34°	<b>90-3506</b>
4000	80	42 max.	4177	1200 max.	22	15°	<b>90-4044</b>
			4104	1200 max.	22	24°	<b>90-4045 - 14 N3 - 37</b>
			4190	1200 max.	22	34°	<b>90-4046</b>
3000	90	25,9 max.	1572	700 max.	10	15°	<b>90-3297</b>
			1545	700 max.	16	24°	<b>90-3298 - 14 N3 - 37</b>
			1577	700 max.	19	34°	<b>90-3299</b>
3000	90	40,2 max.	2384	1050 max.	19	15°	<b>90-3507</b>
			2342	1050 max.	19	24°	<b>90-3508 - 14 N3 - 37</b>
			2391	1050 max.	19	34°	<b>90-3509</b>
3000	90	42 max.	3177	1200 max.	22	15°	<b>90-4047</b>
			3112	1200 max.	22	24°	<b>90-4048 - 14 N3 - 37</b>
			3169	1200 max.	22	34°	<b>90-4049</b>

Ø165 0-25mm

## 1x1

ON-OFF	25,9W = 71-6653
	40,2W = 71-6661
	53,2W = 71-4891
PHASE CUT	25,9W = 71-4928
	40,2W = 71-7716
	53,2W = -
1-10V/PUSH	25,9W = 71-3475
	40,2W = 71-4708
	53,2W = 71-7717
0/1-10V/PUSH/DALI	25,9W = 71-4706
	40,2W = 71-4706
	53,2W = 71-7718

P.882

## Non inclus / Non inclus

10



Diffuseur elliptique  
Diffusore ellittico

71-5652 - 00 - 00

200

Panneau en nid  
d'abeille  
Pannello a nido d'ape

ACT-9180 - 60 - 00

# —Vol



5cm

Dimension d'installation réduite.  
Dimensioni di installazione ridotte.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

Downlight offrant une puissance et une efficacité élevées pour un éclairage général uniforme. Vol arbore une ligne compacte et des dimensions discrètes. Sa hauteur réduite le rend idéal pour les installations sur plafonds peu profonds.

Un downlight ad alta potenza ed efficienza che offre un'illuminazione generale e uniforme. Vol presenta un design compatto e misure contenute. La sua altezza, ridotta, lo rende ideale per installazioni a soffitto poco profonde.



Projet/ Progetto: Arpège Trocadero - Business Centre  
Emplacement / Luogo: Paris, France/Francia  
En collaboration avec / In collaborazione con: DR Works

# Vol

□ 14



BODY MAT AL DIF MAT PMMA IP54 IK08 50000h L80 B20 3 MacAdam

BASIC SOLUTION

P.846  
CONTROL



LED SAMSUNG

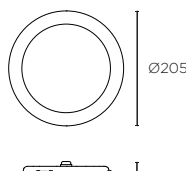
K	CRI	W	Real lm	V	Hz	UGR	mA	/	
3000	80	8,4	847	100-240	50-60	<19	-		90-4880 M3
		8,4	847	220-240	50-60	<19	-		90-4880 - 14 - OE
		8,4 max.	847	-	-	<19	DIM		90-3925 M3
4000	80	8,4	888	100-240	50-60	<19	-		90-4881 M3
		8,4	888	220-240	50-60	<19	-		90-4881 - 14 - OE
		8,4 max.	888	-	-	<19	DIM		90-3926 M3

Ø117 0-25mm □ 60° 20

1x1

ON-OFF	71-6651
PHASE CUT	71-7663
0/1-10V/PUSH	71-7710
DALI	71-6192

P.882



LED SAMSUNG

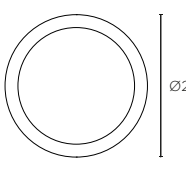
K	CRI	W	Real lm	V	Hz	UGR	mA	/	
3000	80	16,8	1934	100-240	50-60	<22	-		90-2899 M3
		16,8	1934	220-240	50-60	<22	-		90-2899 - 14 - OE
		16,8 max.	1934	-	-	<22	DIM		90-3927 M3
4000	80	16,8	1989	100-240	50-60	<22	-		90-4883 M3
		16,8	1989	220-240	50-60	<22	-		90-4883 - 14 - OE
		16,8 max.	1989	-	-	<22	DIM		90-3928 M3

Ø180 0-25mm <19 UGR □ 80° 12

1x1

ON-OFF	71-6654
PHASE CUT	71-5272
0/1-10V/PUSH	71-7710
DALI	71-6192

P.882



LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	V	Hz	UGR	mA	/	
3000	80	25,4	3012	100-240	50-60	<22	-		90-4885 M3
		25,4	3012	220-240	50-60	<22	-		90-4885 - 14 - OE
		25,4 max.	3012 max.	-	-	<22	DIM		90-3929 M3
4000	80	25,4	3109	100-240	50-60	<22	-		90-4886 M3
		25,4	3109	220-240	50-60	<22	-		90-4886 - 14 - OE
		25,4 max.	3109 max.	-	-	<22	DIM		90-3930 M3

Ø230 0-25mm □ 80° 8

1x1

ON-OFF	71-6654
PHASE CUT	71-4928
1-10V/PUSH	71-3475
0/1-10V/PUSH/DALI	71-4706

P.882

## Dome

14       23       60



BODY MAT ST IP23



**GU5.3 / GU10**

**Source W**

GU5.3	50 max.	12VAC			<b>DN-1600 - 14 - 00</b>
GU10	50 max.	-		-	<b>23 - 60</b>

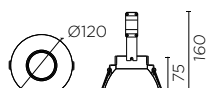
Ø82 0-25mm 80  
**COMPATIBLE WITH IN**  
 P.258

P.883

**Inclus / Incluso**



Comprend un anneau invisible pour led.  
Include anello invisibile per il led.



**GU5.3 / GU10**

**Source W**

GU5.3	50 max.	12VAC			<b>DN-1601 - 14 - 00</b>
GU10	50 max.	-		-	<b>60</b>

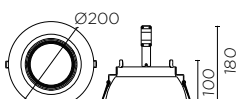
Ø112 0-25mm ±20° 64  
**COMPATIBLE WITH IN**  
 P.258

P.883

**Inclus / Incluso**



Comprend un anneau invisible pour led.  
Include anello invisibile per il led.



**G53 / QR-111 / GU10 / AR-111**

**Source W**

G53	100 max.	12VAC			<b>DN-1602 - 14 - 00</b>
GU10	100 max.	-		-	

Ø192 0-25mm ±20° 12  
 RECOM BULB ACT-FLL-032  
 P.883



**Projet/ Progetto:** Radisson Blu Hotel

**Emplacement / Localizzazion:** Lyon, France/Francia

**Architecte d'intérieur / Architetto d'interni:** Demuth + Béné-Combes

**Photographie/Fotografia:** Vincent Ramet



## Principaux atouts / Dati rilevanti

Downlights de base parfaits pour l'éclairage général d'intérieur. Disponibles en option de surface, avec une géométrie rectangulaire et cylindrique, ainsi qu'en version encastrée et ultracompacte pour une intégration totale au plafond.

Downlight basico, ideale per l'illuminazione generale degli interni. Disponibile in opzione da superficie, con una geometria rettangolare e cilindrica, oltre a una versione da incasso, ultracompatto, per una totale integrazione al soffitto.



Il est conseillé d'utiliser un produit d'étanchéité flexible pour éviter d'éventuelles fissures et/ou l'accumulation d'impuretés.  
Raccomandiamo l'uso di un collante flessibile onde evitare possibili crepature e/o l'accumulazione di sporcizia.

- Les ampoules ne sont pas fournies avec le luminaire, ce qui permet d'installer différents types de sources lumineuses.
- Dimensions et mesures variées avec capacité pour une ampoule, voire deux dans certains cas.
- Toute cette famille est fabriquée en plâtre.
- Le lampadine non sono incluse nell'apparecchio per offrire maggiori possibilità in quanto alle fonti di luce da usare.
- Diverse grandezze e misure con capacità per una e, in alcuni casi, due lampadine.
- Tutta la famiglia è fabbricata in gesso.
- Facile integrazione del design nello spazio

## Ges recessed

14



BODY MAT PLASTER IP23 RECOM BULB ACT-FLL-028

COMPATIBLE WITH IN

RECOM BULB

P. 258



120  
120 180



204  
204 264  
160 64,5



Ø130  
166



120  
120 12 46  
177

### GU5.3

**W**

35 max. 12VAC 90-2902 - 14 - 00

125x125  
 9-15mm  
 24  
 P.883

### GU5.3

**W**

50 max. 12VAC 90-2903 - 14 - 00

210x210  
 9-15mm  
 12  
 P.883

### GU5.3

**W**

35 max. 12VAC 90-1720 - 14 - 00

Ø135  
 24  
 P.883

### GU5.3

**W**

35 max. 12VAC 90-1722 - 14 - 00

125x125  
 24  
 P.883

**Non inclus / Non incluso**



Kit GU10 71-4396 - 00 - 00

## Ges surface

14



BODY MAT PLASTER IP23 18 RECOM BULB ACT-FLL-028

COMPATIBLE WITH IN

RECOM BULB

P. 258



Ø70  
110

### GU10

**W**

7 max. 15-5946 - 14 - 00



# Bento

Ce downlight linéaire high-tech est le fruit d'un long développement de LEDS C4 dans le but de proposer un produit alliant confort visuel élevé et performances optimales.

De conception étroite et allongée, il se compose d'une structure multicellulaire et de modules optiques individuels, selon laquelle chaque LED utilise un réflecteur spécifique, développé pour garantir un éclairage homogène et créer un effet lumière sombre. Il est conçu pour être installé dans des espaces modernes et actuels qui priment le confort et l'intégration, tels que bureaux, espaces publics d'hôtels, ou encore salles de conférence et d'exposition.

Questo Downlight lineal high-tech è frutto di un lungo sviluppo realizzato da LEDS C4, per ottenere un prodotto con elevato comfort visivo e prestazioni ottimali. Con un design piuttosto snello ed allungato, è formato da una struttura multi cellulare e da singoli moduli ottici, in cui ogni LED utilizza un riflettore specifico, sviluppato per garantire un'illuminazione omogenea e creare un effetto dark-light.

È stato progettato per essere utilizzato in spazi moderni e alla moda, dove il comfort e l'integrazione dovrebbero essere massimi, come uffici, aree comuni in alberghi, sale per conferenze e mostre.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- La miniaturisation est la tendance du marché qui consiste à proposer des luminaires de dimension très réduite, sans renoncer aux meilleures prestations techniques ni à l'intégration totale des modèles dans l'espace. Ces solutions lumineuses compactes ne nuisent pas à l'esthétique architecturale tout en offrant plus de contrôle et d'efficacité.
- L'effet Dark Light (lumière sombre) que produit Bento surgit lorsque le luminaire semble éteint alors qu'il est allumé. Cela permet une intégration totale dans l'espace et privilégie la lumière.
- Versions TW qui permettent, au moyen d'un système de contrôle, de régler la température de couleur de façon ponctuelle ou de simuler la lumière naturelle.
- Les options de contrôle D4i Ready, utilisées avec l'accessoire Multisensor Connected (voir section Solution D4i à la rubrique Contrôle) et un système de contrôle et de connectivité à technologie sans fil, dotent l'installation d'une plateforme complète de contrôle et de gestion pour optimiser ainsi le rendement de l'installation.
- La miniaturizzazione è la tendenza del mercato a offrire apparecchi di dimensione molto ridotta, senza rinunciare alle migliori caratteristiche tecniche e alla totale integrazione di questi, nello spazio. Soluzioni di illuminazione compatte che non interferiscono con l'estetica dell'architettura e offrono maggiore controllo ed efficienza.
- L'effetto Dark Light che Bento produce, ha origine quando la luminaria ancora accesa, sembra spenta. L'integrazione nello spazio è totale e la luce è l'unico protagonista.
- Versioni TW che consentono, per mezzo di un sistema di controllo, di regolare la temperatura di colore in modo tempestivo o simulare la luce naturale.
- Le opzioni di controllo D4i Ready insieme all'accessorio Multisensor Connected (vedere la sezione Soluzione D4i in controllo) e un sistema di controllo e di connettività con tecnologia wireless, permettono l'installazione di una piattaforma di controllo e di gestione completa, ottenendo così, l'ottimizzazione delle prestazioni dell'installazione.

## Bento – Familles de la collection / Famiglie della collezione

Bento	194	Bento Adjustable	200	Bento surface	203	Bento IP	206	Bento low voltage	208
-------	-----	---------------------	-----	------------------	-----	----------	-----	----------------------	-----





---

UGR 10	CRI 90	DARK LIGHT	L80B20 50000h	MULTI SIZE
-----------	-----------	---------------	------------------	---------------

---

- Disponible en quatre versions linéaires et une version carrée.
  - 3 points lumineux
  - 6 points lumineux
  - 12 points lumineux
  - 18 points lumineux
  - 3x3 points lumineux
- Offre une lumière complètement homogène.
- UGR < 10.
- Effet Dark Light (lumière sombre).
- Disponibile in quattro versioni lineari e in una versione quadrata.
  - 3 punti di luce
  - 6 punti di luce
  - 12 punti di luce
  - 18 punti di luce
  - 3x3 punti di luce
- Offre una luce completamente omogenea.
- UGR < 10.
- Effetto Dark Light.

# Bento

14 60



BODY MAT AL 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 3 MacAdam



P.846  
CONTROL

## AVEC COLLERETTE TRIM



LED NICHIA

K	CRI	W	Real lm	mA	UGR			
2700	90	6,1 max.	449	700 max. 0	15°	<b>90-6364</b>		
			467	700 max. <10	34°	<b>90-6366</b> - 14 -  60		
			421	700 max. <10	50°	<b>90-6368</b>		
3000	90	6,1 max.	449	700 max. 0	15°	<b>90-6365</b>		
			467	700 max. <10	34°	<b>90-6367</b> - 14 -  60		
			421	700 max. <10	50°	<b>90-6369</b>		
I46 94	4000	90	6,1 max.	494	700 max. 0	15°	<b>90-6673</b>	
				514	700 max. <13	34°	<b>90-6674</b> - 14 -  60	
				463	700 max. <13	50°	<b>90-6675</b>	

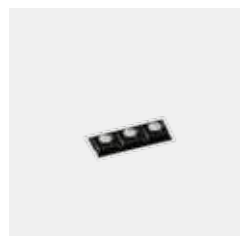
I50

1x1

ON-OFF	71-6651
PHASE CUT	71-7663
0/1-10V / PUSH	71-7710
DALI	71-6192

P.882

## SANS COLLERETTE TRIMLESS



LED NICHIA

K	CRI	W	Real lm	mA	UGR			
2700	90	6,1 max.	449	700 max. 0	15°	<b>90-6161</b>		
			467	700 max. <10	34°	<b>90-6163</b> - 14 -  60		
			421	700 max. <10	50°	<b>90-6165</b>		
3000	90	6,1 max.	449	700 max. 0	15°	<b>90-6162</b>		
			467	700 max. <10	34°	<b>90-6164</b> - 14 -  60		
			421	700 max. <10	50°	<b>90-6166</b>		
I40 88	4000	90	6,1 max.	494	700 max. 0	15°	<b>90-6676</b>	
				514	700 max. <13	34°	<b>90-6677</b> - 14 -  60	
				463	700 max. <13	50°	<b>90-6678</b>	

I55

1x1

ON-OFF	71-6651
PHASE CUT	71-7663
0/1-10V / PUSH	71-7710
DALI	71-6192

P.882

## Bento

□ 14 ■ 60



BODY MAT



50000h  
L80 B20

3 MacAdam



CONTROL

P.846

### AVEC COLLERETTE TRIM



■ 46  
173

□ 50

LED NICHIA

K	CRI	W	Real lm	mA	UGR	■	▲
2700	90	12,2 max.	993	700 max. 0	15°	90-6370	
			927	700 max. <10	34°	90-6372	- 14 - 60
			882	700 max. <13	50°	90-6374	
3000	90	12,2 max.	993	700 max. 0	15°	90-6371	
			927	700 max. <10	34°	90-6373	- 14 - 60
			882	700 max. <13	50°	90-6375	
4000	90	12,2 max.	1093	700 max. 0	15°	90-6679	
			1020	700 max. <10	34°	90-6680	- 14 - 60
			970	700 max. <13	50°	90-6681	



ON-OFF 71-6658

PHASE CUT 71-6430

0/1-10V / PUSH 71-7710

DALI 71-6192

DALI D4i 71-7737

■ P882

### Bento Tunable White



LED CREE



K CRI W Real lm UGR ▲

2700 - 6500	90	12,6	683	<10	15°	90-7803	
			1169	<16	34°	90-7804	- 14 - 60 - TW
			1042	<16	50°	90-7805	



TW DALI DT8 220-240V 50-60Hz

### SANS COLLERETTE TRIMLESS



234  
■ 40  
168

□ 55

LED NICHIA

K	CRI	W	Real lm	mA	UGR	■	▲
2700	90	12,2 max.	993	700 max. 0	15°	90-6167	
			927	700 max. <10	34°	90-6169	- 14 - 60
			882	700 max. <13	50°	90-6171	
3000	90	12,2 max.	993	700 max. 0	15°	90-6168	
			927	700 max. <10	34°	90-6170	- 14 - 60
			882	700 max. <13	50°	90-6172	
4000	90	12,2 max.	1093	700 max. 0	15°	90-6682	
			1020	700 max. <10	34°	90-6683	- 14 - 60
			970	700 max. <13	50°	90-6684	



ON-OFF 71-6658

PHASE CUT 71-6430

0/1-10V / PUSH 71-7710

DALI 71-6192

DALI D4i 71-7737

■ P882

# Bento

□ 14 ■ 60



BODY MAT AL 50000h L80 B20 3 MacAdam

P.846  
CONTROL

## AVEC COLLERETTE TRIM



I46  
332

I50

LED NICHIA

K	CRI	W	Real lm	mA	UGR		
2700	90	24,4 max.	1744	700 max. 0	15°	<b>90-6376</b>	
			1715	700 max. <10	34°	<b>90-6378</b>	- 14 - <b>14</b> <b>60</b>
			1622	700 max. <13	50°	<b>90-6380</b>	
3000	90	24,4 max.	1744	700 max. 0	15°	<b>90-6377</b>	
			1715	700 max. <10	34°	<b>90-6379</b>	- 14 - <b>14</b> <b>60</b>
			1622	700 max. <13	50°	<b>90-6381</b>	
4000	90	24,4 max.	1918	700 max. 0	12°	<b>90-6685</b>	
			1887	700 max. <10	34°	<b>90-6686</b>	- 14 - <b>14</b> <b>60</b>
			1784	700 max. <13	50°	<b>90-6687</b>	

1x1

ON-OFF	71-6653
PHASE CUT	71-4928
1-10V/PUSH	71-3475
0/1-10V/PUSH/DALI	71-4706
DALI D4i	71-7738

P.882

## SANS COLLERETTE TRIMLESS



I 40  
393  
327

I 55

LED NICHIA

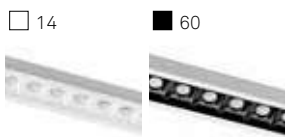
K	CRI	W	Real lm	mA	UGR		
2700	90	24,4 max.	1744	700 max. 0	15°	<b>90-6173</b>	
			1715	700 max. <10	34°	<b>90-6175</b>	- 14 - <b>14</b> <b>60</b>
			1622	700 max. <13	50°	<b>90-6350</b>	
3000	90	24,4 max.	1744	700 max. 0	15°	<b>90-6174</b>	
			1715	700 max. <10	34°	<b>90-6349</b>	- 14 - <b>14</b> <b>60</b>
			1622	700 max. <13	50°	<b>90-6351</b>	
4000	90	24,4 max.	1918	700 max. 0	12°	<b>90-6688</b>	
			1887	700 max. <10	34°	<b>90-6689</b>	- 14 - <b>14</b> <b>60</b>
			1784	700 max. <13	50°	<b>90-6690</b>	

1x1

ON-OFF	71-6653
PHASE CUT	71-4928
1-10V/PUSH	71-3475
0/1-10V/PUSH/DALI	71-4706
DALI D4i	71-7738

P.882

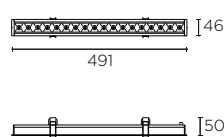
# Bento



14  60  
BODY MAT AL ◊ 50000h L80 B20 3 MacAdam

CONTROL P.846

## AVEC COLLERETTE TRIM



491 [146]

50

### LED NICHIA

K	CRI	W	Real lm	mA	UGR		
2700	90	36,5 max.	2596	700 max.	<10	15°	<b>90-6382</b>
			2590	700 max.	<10	34°	<b>90-6384 - 14 - 14</b>
			2467	700 max.	<13	50°	<b>90-6386</b>
3000	90	36,5 max.	2596	700 max.	<10	15°	<b>90-6383</b>
			2590	700 max.	<10	34°	<b>90-6385 - 14 - 14</b>
			2467	700 max.	<13	50°	<b>90-6387</b>
4000	90	36,5 max.	2853	700 max.	<10	15°	<b>90-6691</b>
			2846	700 max.	<10	34°	<b>90-6692 - 14 - 14</b>
			2712	700 max.	<13	50°	<b>90-6693</b>

### 1x1

ON-OFF	71-4887
PHASE CUT	71-6431
0/1-10V/PUSH	71-4708
0/1-10V/PUSH/DALI	71-4706

P.882

## SANS COLLERETTE TRIMLESS



552 [140]

486

55

### LED NICHIA

K	CRI	W	Real lm	mA	UGR		
2700	90	36,5 max.	2596	700 max.	<10	15°	<b>90-6352</b>
			2590	700 max.	<10	34°	<b>90-6354 - 14 - 14</b>
			2467	700 max.	<13	50°	<b>90-6356</b>
3000	90	36,5 max.	2596	700 max.	<10	15°	<b>90-6353</b>
			2590	700 max.	<10	34°	<b>90-6355 - 14 - 14</b>
			2467	700 max.	<13	50°	<b>90-6357</b>
4000	90	36,5 max.	2853	700 max.	<10	15°	<b>90-6694</b>
			2846	700 max.	<10	34°	<b>90-6695 - 14 - 14</b>
			2712	700 max.	<13	50°	<b>90-6696</b>

### 1x1

ON-OFF	71-4887
PHASE CUT	71-6431
0/1-10V/PUSH	71-4708
0/1-10V/PUSH/DALI	71-4706

P.882

# Bento

□ 14

■ 60



BODY MAT

AL



50000h  
L80 B20

3 MacAdam



CONTROL

P.846

## AVEC COLLERETTE TRIM



**LED** NICHIA

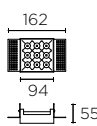
K	CRI	W	Real lm	mA	UGR	☒	■
2700	90	18,3 max.	1361	700 max.	<10	15°	<b>90-6388</b>
			1378	700 max.	<13	34°	<b>90-6390 - 14 - 60</b>
			1303	700 max.	<16	50°	<b>90-6392</b>
3000	90	18,3 max.	1361	700 max.	<10	15°	<b>90-6389</b>
			1378	700 max.	<13	34°	<b>90-6391 - 14 - 60</b>
			1303	700 max.	<16	50°	<b>90-6393</b>
4000	90	18,3 max.	1495	700 max.	<10	15°	<b>90-6697</b>
			1514	700 max.	<13	34°	<b>90-6698 - 14 - 60</b>
			1432	700 max.	<16	50°	<b>90-6699</b>



☒ 1x1	
ON-OFF	71-6653
PHASE CUT	71-7714
1-10V/PUSH	71-3475
0/1-10V/PUSH/DALI	71-4706

☒ P.882

## SANS COLLERETTE TRIMLESS



**LED** NICHIA

K	CRI	W	Real lm	mA	UGR	☒	■
2700	90	18,3 max.	1361	700 max.	<10	15°	<b>90-6358</b>
			1378	700 max.	<13	34°	<b>90-6360 - 14 - 60</b>
			1303	700 max.	<16	50°	<b>90-6362</b>
3000	90	18,3 max.	1361	700 max.	<10	15°	<b>90-6359</b>
			1378	700 max.	<13	34°	<b>90-6361 - 14 - 60</b>
			1303	700 max.	<16	50°	<b>90-6363</b>
4000	90	18,3 max.	1495	700 max.	<10	15°	<b>90-7002</b>
			1514	700 max.	<13	34°	<b>90-7005 - 14 - 60</b>
			1432	700 max.	<16	50°	<b>90-7006</b>



☒ 1x1	
ON-OFF	71-6653
PHASE CUT	71-7714
1-10V/PUSH	71-3475
0/1-10V/PUSH/DALI	71-4706

☒ P.882

## Bento adjustable

---



---

UGR 10	AJUST ABLE	CRI 90	DARK LIGHT	L80B20 50000h
-----------	---------------	-----------	---------------	------------------

- Downlight orientable.
- Option de lèche-mur.
- Offre une lumière complètement homogène.
- UGR < 10.
- Effet Dark Light (lumière sombre).

- Downlight regolabile.
- Opzione wall washer.
- Offre una luce completamente omogenea.
- UGR <10.
- Effetto Dark Light.



# Bento adjustable

14-14  14-60



BODY MAT AL



50000h L80 B20 3 MacAdam



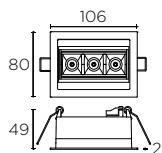
20° 20°

P.846  
CONTROL



LED NICHIA

K	CRI	W	Real lm	mA	UGR		
2700	90	6,1 max.	449	700 max. <10	15°	<b>90-7098</b>	
			467	700 max. <13	34°	<b>90-7099</b>	- 14 - 14 60
			421	700 max. <13	50°	<b>90-7100</b>	
3000	90	6,1 max.	449	700 max. <10	15°	<b>90-7101</b>	
			467	700 max. <13	34°	<b>90-7161</b>	- 14 - 14 60
			421	700 max. <13	50°	<b>90-7169</b>	
4000	90	6,1 max.	494	700 max. <10	15°	<b>90-7184</b>	
			514	700 max. <13	34°	<b>90-7185</b>	- 14 - 14 60
			463	700 max. <13	50°	<b>90-7186</b>	



75

96x70

0-20mm



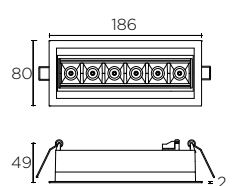
ON-OFF	71-6651
PHASE CUT	71-7663
0/1-10V / PUSH	71-7710
DALI	71-6192

P.882



LED NICHIA

K	CRI	W	Real lm	mA	UGR		
2700	90	12,2 max.	904	700 max. 0	15°	<b>90-7187</b>	
			844	700 max. <10	34°	<b>90-7188</b>	- 14 - 14 60
			802	700 max. <13	50°	<b>90-7189</b>	
3000	90	12,2 max.	904	700 max. 0	15°	<b>90-7190</b>	
			844	700 max. <10	34°	<b>90-7191</b>	- 14 - 14 60
			802	700 max. <13	50°	<b>90-7192</b>	
4000	90	12,2 max.	993	700 max. 0	15°	<b>90-7193</b>	
			927	700 max. <10	34°	<b>90-7194</b>	- 14 - 14 60
			882	700 max. <13	50°	<b>90-7195</b>	



50

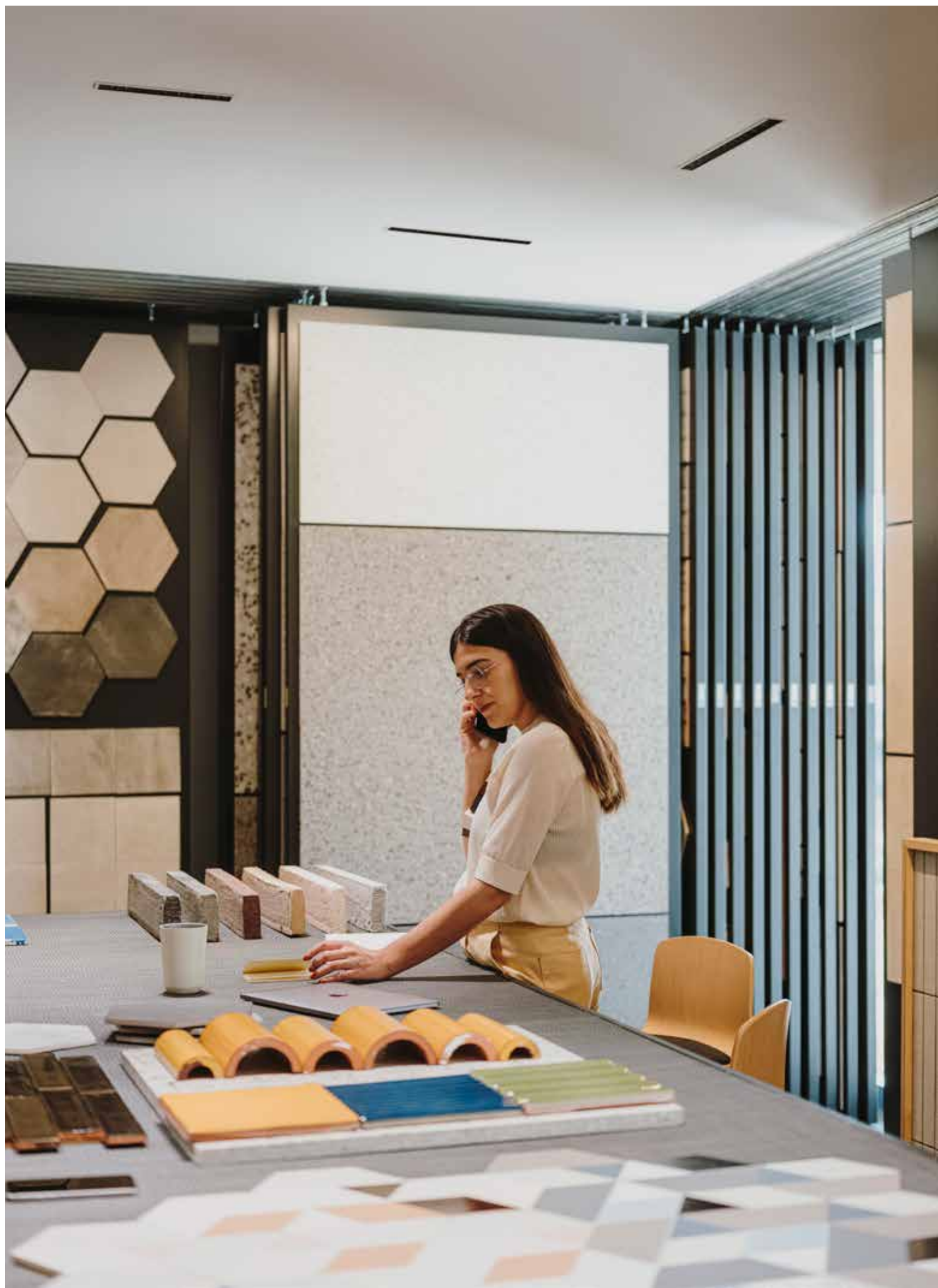
175x70

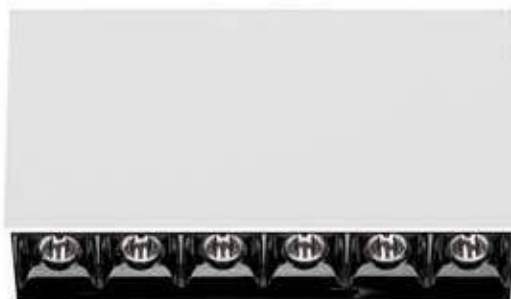
0-20mm



ON-OFF	71-6658
PHASE CUT	71-6430
0/1-10V / PUSH	71-7710
DALI	71-6192
DALI D4i	71-7738

P.882





---

UGR 10	CRI 90	DARK LIGHT	L80 B20 50000h	MULTI SIZE
-----------	-----------	---------------	-------------------	---------------

---

- Idéal pour les plafonds présentant des difficultés d'encastrement.
- Structure disponible en deux coloris : blanc et noir.
- Offre une lumière complètement homogène.
- 3 degrés d'ouverture de la lentille :
  - 15°
  - 34°
  - 50°
- UGR < 10.
- Efecto Dark Light (lumière sombre).

- Ideale per soffitti con difficoltà di incasso.
- Struttura disponibile in due finiture: bianco e nero.
- Offre una luce completamente omogenea.
- 3 gradi di apertura dell'obiettivo:
  - 15°
  - 34°
  - 50°
- UGR < 10.
- Effetto Dark Light.

## Bento surface

 14

 60



BODY MAT

AL



100

50000h  
L80 B20 3 MacAdam



COMPATIBLE  
CASAMBI

P.850

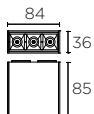


P.846



LED NICHIA

K	CRI	W	Real lm	mA	UGR		
2700	90	6,1 max.	449	700 max. <10	15° <b>15-7098</b>		
			467	700 max. <13	34° <b>15-7099</b> -  14  60 - 60		
			421	700 max. <13	50° <b>15-7100</b>		
3000	90	6,1 max.	449	700 max. <10	15° <b>15-7101</b>		
			467	700 max. <13	34° <b>15-7161</b> -  14  60 - 60		
			421	700 max. <13	50° <b>15-7169</b>		
4000	90	6,1 max.	494	700 max. <10	15° <b>15-7184</b>		
			514	700 max. <13	34° <b>15-7185</b> -  14  60 - 60		
			463	700 max. <13	50° <b>15-7186</b>		



  1x1

ON-OFF	71-6651
PHASE CUT	71-7663
0/1-10V / PUSH	71-7710
DALI	71-6192

 P.882

Le driver doit être installé à distance.  
Il driver deve essere installato in remoto.

## Bento surface

□■ 14 ■■ 60



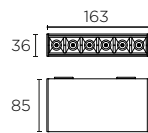
BODY MAT AL □ 50 50000h L80 B20 3 MacAdam COMPATIBLE CASAMBI P.850

P.846  
CONTROL



**LED** NICHIA

K	CRI	W	Real lm	UGR	■	
2700	90	12,2	993	0	15°	<b>15-7187</b>
			927	<10	34°	<b>15-7188</b> - - MS
			882	<13	50°	<b>15-7189</b>
3000	90	12,2	993	0	15°	<b>15-7190</b>
			927	<10	34°	<b>15-7191</b> - - MS
			882	<13	50°	<b>15-7192</b>
4000	90	12,2	1093	0	15°	<b>15-7193</b>
			1020	<10	34°	<b>15-7194</b> - - MS
			970	<13	50°	<b>15-7195</b>

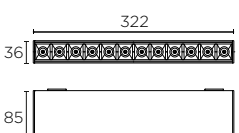


MS MAINS L,C 220-240V 50-60Hz



**LED** NICHIA

K	CRI	W	Real lm	UGR	■	
2700	90	24,4	1744	0	15°	<b>15-7196</b>
			1715	<10	34°	<b>15-7197</b> - - MS
			1622	<13	50°	<b>15-7198</b>
3000	90	24,4	1744	0	15°	<b>15-7199</b>
			1715	<10	34°	<b>15-7200</b> - - MS
			1622	<13	50°	<b>15-7201</b>
4000	90	24,4	1918	0	15°	<b>15-7202</b>
			1887	<10	34°	<b>15-7203</b> - - MS
			1784	<13	50°	<b>15-7204</b>



MS MAINS L,C 220-240V 50-60Hz

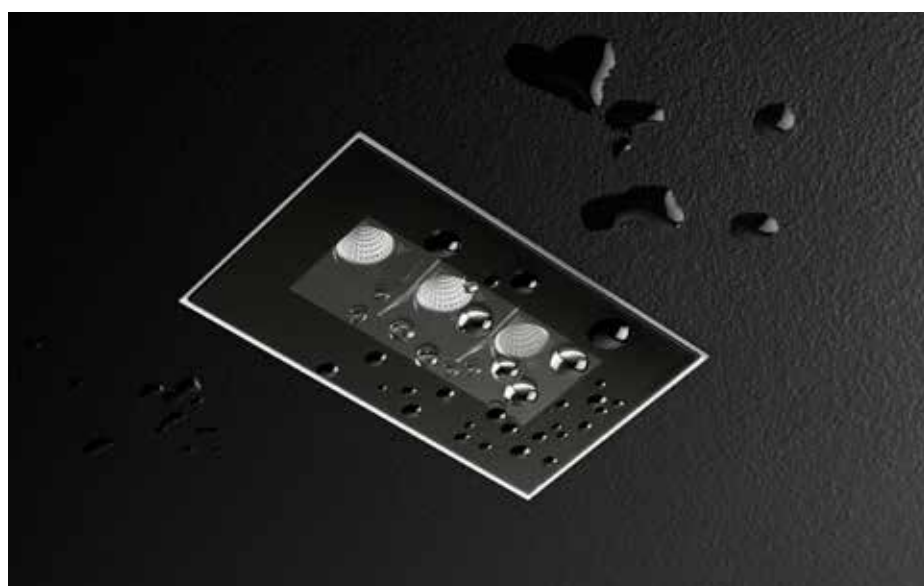


---

UGR 10	IP 65	CRI 90	DARK LIGHT	L80B20 50000h
-----------	----------	-----------	---------------	------------------

- Degré de protection IP65.
- Offre une lumière complètement homogène.
- Option trimless pour une intégration maximale.
- UGR < 10.
- Efecto Dark Light (lumière sombre).

- Grado di protezione IP65.
- Offre una luce completamente omogenea.
- Opzione Trimless per la massima integrazione.
- UGR <10.
- Effetto Dark Light.



# Bento |P

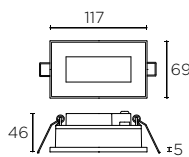
■ 14-60



BODY MAT AL / PC DIF MAT GLA IP65 50000h L80 B20 3 MacAdam



P.846  
CONTROL



## LED NICHIA

K	CRI	W	Real lm	mA	UGR	☒	■
2700	90	6,1 max.	444	700 max. <10	15°	<b>90-7214</b>	
			437	700 max. <16	34°	<b>90-7215 - 14 - 60</b>	
			402	700 max. <16	50°	<b>90-7216</b>	
3000	90	6,1 max.	444	700 max. <10	15°	<b>90-7217</b>	
			437	700 max. <16	34°	<b>90-7218 - 14 - 60</b>	
			402	700 max. <16	50°	<b>90-7219</b>	
4000	90	6,1 max.	488	700 max. <10	15°	<b>90-7220</b>	
			480	700 max. <16	34°	<b>90-7221 - 14 - 60</b>	
			442	700 max. <19	50°	<b>90-7222</b>	

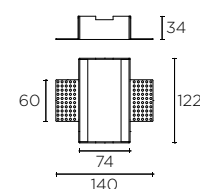
50  59x107  0-20mm

## ☒ 1x1

ON-OFF	71-6651
PHASE CUT	71-7663
0/1-10V / PUSH	71-7710
DALI	71-6192

~~☒~~ P.882

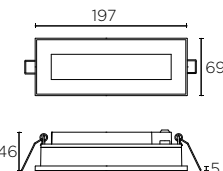
## Non inclus / Non inclus



**71-7522 - 14 - 00**

Sans Collerette  
Trimless

70  74x122



## LED NICHIA

K	CRI	W	Real lm	mA	UGR	☒	■
2700	90	12,2 max.	843	700 max. 0	15°	<b>90-7223</b>	
			781	700 max. <10	34°	<b>90-7224 - 14 - 60</b>	
			753	700 max. <13	50°	<b>90-7225</b>	
3000	90	12,2 max.	843	700 max. 0	15°	<b>90-7226</b>	
			781	700 max. <10	34°	<b>90-7227 - 14 - 60</b>	
			753	700 max. <13	50°	<b>90-7228</b>	
4000	90	12,2 max.	926	700 max. 0	15°	<b>90-7229</b>	
			858	700 max. <10	34°	<b>90-7230 - 14 - 60</b>	
			828	700 max. <13	50°	<b>90-7231</b>	

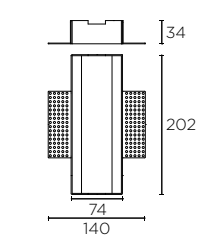
30  59x187  0-20mm

## ☒ 1x1

ON-OFF	71-6658
PHASE CUT	71-6430
0/1-10V / PUSH	71-7710
DALI	71-6192

~~☒~~ P.882

## Non inclus / Non inclus



**71-7523 - 14 - 00**

Sans Collerette  
Trimless

50  74x202



---

LOW UGR	CRI 90	DARK LIGHT	EASY ↔	
---------	--------	------------	--------	--

---

- Disponible en deux versions linéaires de :
  - 6 points lumineux
  - 12 points lumineux
- Intégration avec les rails 48 V.
- Excellent contrôle optique.
- GR < 10.
- Disponible en version DALI.
- Effet Dark Light (lumière sombre).

- Disponibile in due versioni lineari di:
  - 6 punti luce
  - 12 punti luce
- Integrazione con binari 48V.
- Eccellente controllo ottico
- UGR <10.
- Disponibile nella versione DALI.
- Effetto Dark Light.

### Collection Basse tension /Collezione a bassa tensione

Découvrez la flexibilité du système low voltage de LEDS C4, qui grâce à une fixation magnétique de tous ses modules, permet une installation simple, rapide et sans outils.  
Découvrez toute la gamme low voltage de LEDS C4 à la page 79.

Scopri la flessibilità del sistema low voltage di LEDS C4 che, grazie ad una fissazione magnetica in tutti i suoi moduli, consente una semplice installazione, veloce e senza necessità d'uso di altri strumenti.  
Scopri la gamma low voltage di LEDS C4, pag. 79.

## Bento low voltage N

■ 60



BODY MAT AL / PC



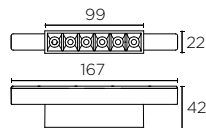
50000h L80 B20 3 MacAdam



3 MacAdam



25°



### LED NICHIA

K CRI W Real lm □

2700 90 6 594 25° 15-7885

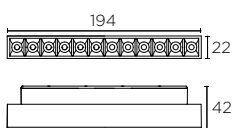
3000 90 6 594 25° 15-7886 - 60 - 00 DA

4000 90 6 594 25° 15-7887

00 ON-OFF

DA DALI

~~48VDC~~ P.94



### LED NICHIA

K CRI W Real lm □

2700 90 12 1082 25° 15-7888

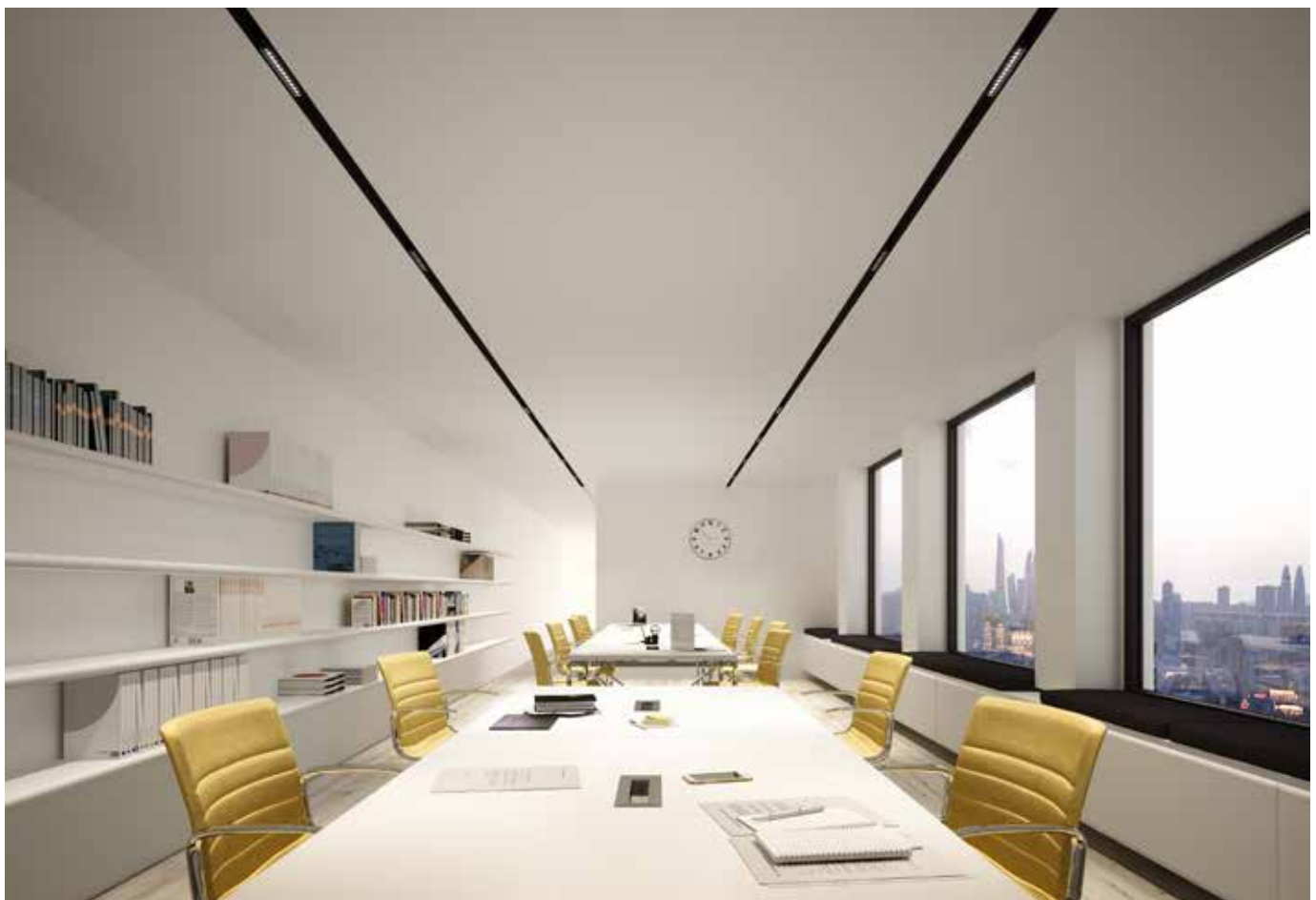
3000 90 12 1082 25° 15-7889 - 60 - 00 DA

4000 90 12 1082 25° 15-7890

00 ON-OFF

DA DALI

~~48VDC~~ P.94





# —Luno

La famille Luno se présente comme une gamme de downlights aux formes cylindriques et lignes pures. Cette collection offre trois versions qui permettent de multiples possibilités pour éclairer les grands espaces, notamment les auditoriums, salles de conférences, restaurants, ou halls d'hôtels.

La famiglia Luno si presenta come una gamma di faretti di forma cilindrica e linee pure. Questa collezione si offre in tre versioni che generano numerose possibilità di illuminare grandi spazi come un auditorium, sale conferenze, ristoranti o la hall di un hotel.

## Principaux atouts / Dati rilevanti



- LED Samsung, 3 Step MacAdam et possibilité de choisir entre deux températures de couleur neutre (3000 K) et froide (4 000 K).
  - Technologie développée pour optimiser et renforcer la qualité de la lumière, offrant une durée de vie utile de 50 000 heures.
  - Existe en 4 diamètres différents : 400 mm, 600 mm, 900 mm ou 1 200 mm.
  - Possibilités d'installation variées : en surface, encastrée ou en suspension.
  - Versions TW qui permettent, au moyen d'un système de contrôle, de régler la température de couleur de façon ponctuelle ou de simuler la lumière naturelle.
  - Diffuseur microprismatique qui permet d'obtenir un haut degré de confort visuel et versions avec diffuseur Opal qui offre un éclairage uniforme.
- 
- LED Samsung, 3 Step MacAdam e possibilità di scegliere tra due temperature di colore neutro (3000K) e freddo (4000K).
  - Tecnologia sviluppata per ottimizzare e migliorare la qualità della luce, offrendo una vita utile di 50.000 ore.
  - Esiste in 4 diversi diametri: 400mm, 600mm, 900mm o 1.200mm.
  - Versatilità nell'installazione: superficie, da incasso o sospensione.
  - Versioni TW che consentono, per mezzo di un sistema di controllo, di regolare la temperatura di colore in modo tempestivo o simulare la luce naturale.
  - Diffusore microprismatico che consente di raggiungere un elevato livello di comfort visivo e versioni con diffusore Opal, che offrono un'illuminazione uniforme.



## Luno recessed



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL DIF MAT PMMA COMPATIBLE LIGHT FOR LIFE P.848 COMPATIBLE CASAMBI P.850

P.846



Ø400  
1,5m max.  
127

### LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	UGR
---	-----	---	---------	-----

3000	80	24,5	2389	<19	<b>90-5922</b>
4000	80	24,5	2389	<19	<b>90-5923</b>

- 14 60 Z5 DL - OU RU



**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**RU** 1-10V 100-240V 50-60Hz

Ø600  
1,5m max.  
127

### LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	UGR
---	-----	---	---------	-----

3000	80	52	5083	<19	<b>90-5924</b>
4000	80	52	5083	<19	<b>90-5925</b>

- 14 60 Z5 DL - OU RU



**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**RU** 1-10V 100-240V 50-60Hz

Ø900  
1,5m max.  
127

### LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	UGR
---	-----	---	---------	-----

3000	80	97	9687	<19	<b>90-5926</b>
4000	80	97	9687	<19	<b>90-5927</b>

- 14 60 Z5 DL - OU RU



**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**RU** 1-10V 100-240V 50-60Hz

Ø1200  
1,5m max.  
127

### LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

3000	80	146	15065	<b>90-5928</b>
4000	80	146	15065	<b>90-5929</b>

- 14 60 Z5 DL - OU RU



**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**RU** 1-10V 100-240V 50-60Hz

## Luno surface Opal N

14  60



BODY MAT AL IP23 50000h L80 B20 3 MacAdam



COMPATIBLE  
LIGHT FOR LIFE

P.848

COMPATIBLE  
CASAMBI

P.850

CONTROL P.848



Ø400  
I 127

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	UGR				
3000	80	24,5	2389	<19	15-5922	-	14	60 - DS
4000	80	24,5	2389	<19	15-5923			



2700 - 6500 90 22,4 1892 <19 15-7842 - 14 60 - TW

DIF MAT PMMA



DS DALI 220-240V 50-60Hz



TW DALI DT8 220-240V 50-60Hz

Ø600  
I 127

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	UGR				
3000	80	50,4	5083	<19	15-5924	-	14	60 - DS
4000	80	50,4	5083	<19	15-5925			



2700 - 6500 90 47 4028 <19 15-7843 - 14 60 - TW

DIF MAT PMMA



DS DALI 220-240V 50-60Hz



TW DALI DT8 220-240V 50-60Hz

## Luno surface Low UGR Microprismatic N



Ø400  
I 127

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	UGR				
3000	80	24,5	2045	<16	15-7806	-	14	60 - DS
4000	80	24,5	2045	<16	15-7807			



2700 - 6500 90 22,4 1584 <16 15-7810 - 14 60 - TW

DIF MAT PMMA / PE



DS DALI 220-240V 50-60Hz



TW DALI DT8 220-240V 50-60Hz

Ø600  
I 127

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	UGR				
3000	80	50,4	4380	<16	15-7808	-	14	60 - DS
4000	80	50,4	4380	<16	15-7809			



2700 - 6500 90 47 3361 <16 15-7811 - 14 60 - TW

DIF MAT PMMA / PE

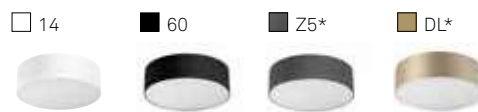


DS DALI 220-240V 50-60Hz



TW DALI DT8 220-240V 50-60Hz

## Luno surface



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL DIF MAT PMMA 50000h L80 B10 P.848 P.850

P.848  
CONTROL



Ø400

I 127

**LED SAMSUNG**

K CRI W Real lm UGR

3000	80	24,5	2389	<19	<b>15-5922</b>
4000	80	24,5	2389	<19	<b>15-5923</b>

**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**RU** 1-10V 100-240V 50-60Hz

Ø600  
I 127

**LED SAMSUNG**

K CRI W Real lm UGR

3000	80	52	5083	<19	<b>15-5924</b>
4000	80	52	5083	<19	<b>15-5925</b>

**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**RU** 1-10V 100-240V 50-60Hz

Ø900  
I 127

**LED SAMSUNG**

K CRI W Real lm UGR

3000	80	97	9687	<19	<b>15-5926</b>
4000	80	97	9687	<19	<b>15-5927</b>

**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**RU** 1-10V 100-240V 50-60Hz

Ø1200  
I 127

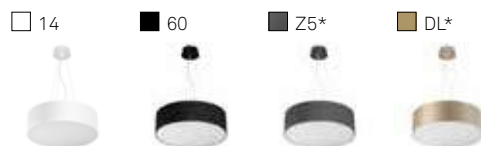
**LED SAMSUNG**

K CRI W Real lm

3000	80	146	15065	<b>15-5928</b>
4000	80	146	15065	<b>15-5929</b>

**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**RU** 1-10V 100-240V 50-60Hz

## Luno pendant



BODY MAT AL DIF MAT PMMA

50000h L80 B10



COMPATIBLE LIGHT FOR LIFE

P.848

COMPATIBLE CASAMBI

P.850

CONTROL P.846

\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.



Ø400  
2m max.  
127 1,5m max.  
127

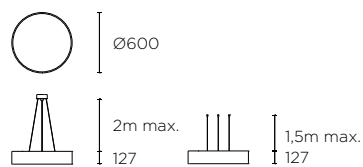
**LED SAMSUNG**

K	CRI	W	Real lm	UGR
---	-----	---	---------	-----

3000	80	24,5	2389	<19	<b>00-5922</b>
4000	80	24,5	2389	<19	<b>00-5923</b>



**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**RU** 1-10V 100-240V 50-60Hz



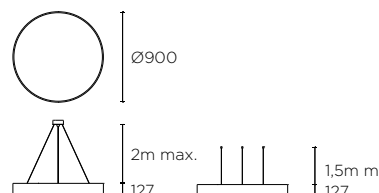
**LED SAMSUNG**

K	CRI	W	Real lm	UGR
---	-----	---	---------	-----

3000	80	52	5083	<19	<b>00-5924</b>
4000	80	52	5083	<19	<b>00-5925</b>



**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**RU** 1-10V 100-240V 50-60Hz



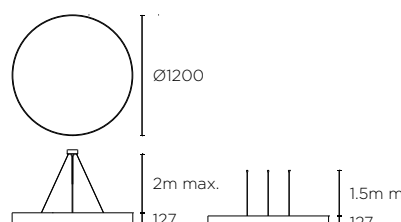
**LED SAMSUNG**

K	CRI	W	Real lm	UGR
---	-----	---	---------	-----

3000	80	97	9687	<19	<b>00-5926</b>
4000	80	97	9687	<19	<b>00-5927</b>



**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**RU** 1-10V 100-240V 50-60Hz



**LED SAMSUNG**

K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

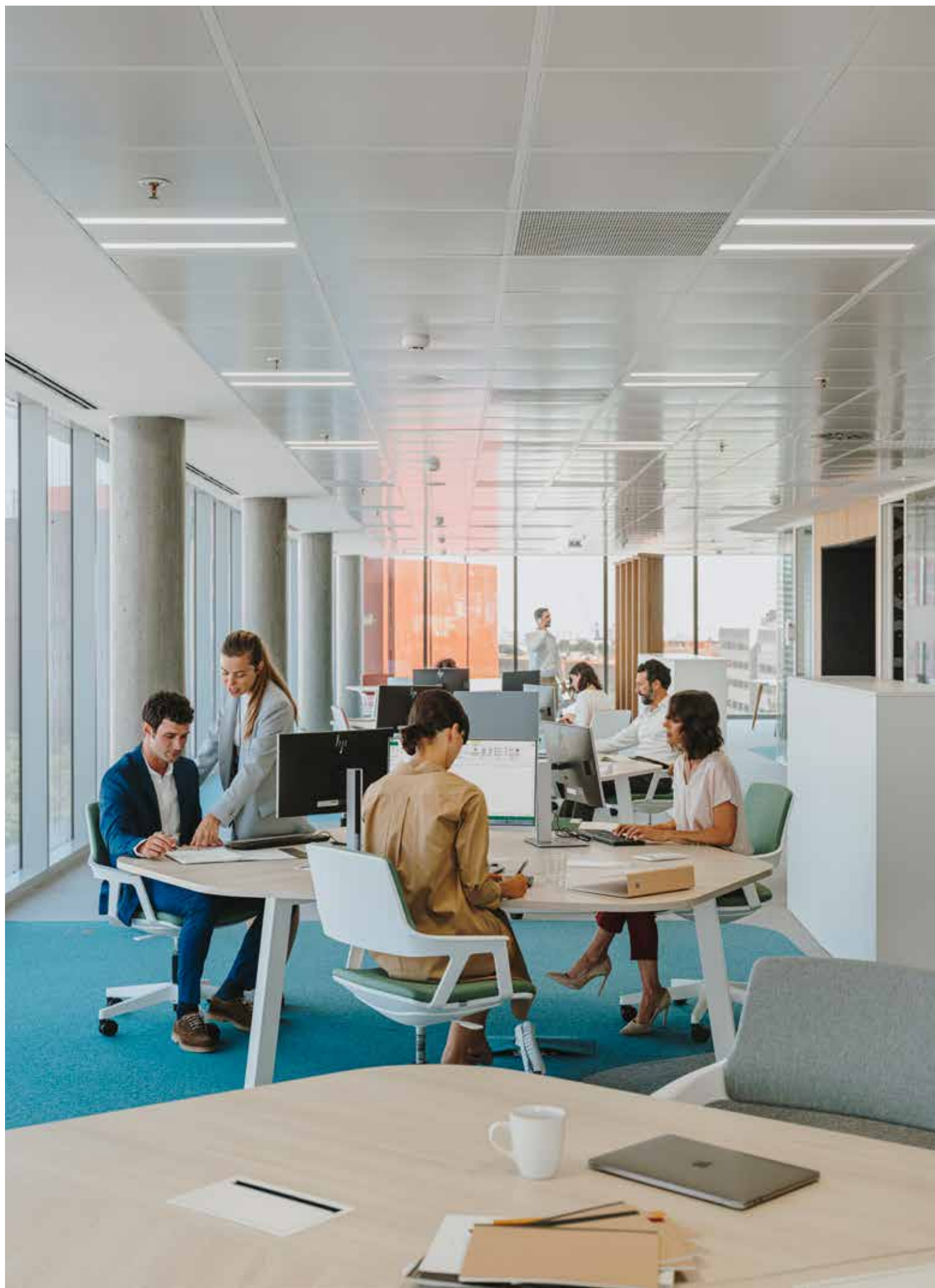
3000	80	146	15065
4000	80	146	15065

**00-5928**  
**00-5929**



**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**RU** 1-10V 100-240V 50-60Hz







Finelight est un luminaire technique, conçu pour éclairer de vastes espaces de façon uniforme et avec un haut degré de confort, dotant l'espace d'un éclairage doux et agréable.

Finelight è un apparecchio tecnico, progettato per illuminare ampi spazi in modo uniforme e con un elevato grado di comfort, conferendo allo spazio un'illuminazione morbida e piacevole.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Formes simples et design épuré pour obtenir une parfaite intégration au plafond.
- L'ensemble diffuseur opalin et lames anti-éblouissement (I-shape, single parabolic) crée une solution d'éclairage confortable.
- Dans les environnements à faible lumière naturelle, l'option Tunable White permet de simuler la lumière du soleil en variant la température de couleur et la luminosité. Cela contribue à rétablir les biorythmes naturels.
- Disponibilité d'une version avec capteur de luminosité, de présence et de température compatible intégré dans le luminaire. Compatible avec la solution Smart Light for Office.
- Grande efficacité lumineuse avec rapport lm/w élevé.
- Compatibilité avec plafonds à profilé apparent, caché ou semi-caché (ces deux derniers à l'aide d'un accessoire d'installation).
- Forme semplici e design pulito per ottenere una perfetta integrazione a soffitto.
- L'insieme, composto da diffusore opale e lame antiriflesso (I-shape, single parabolic), danno vita a una soluzione di illuminazione confortevole.
- In ambienti con scarsa luce naturale; l'opzione Tunable White consente di simulare la luce solare, variando la temperatura di colore e la luminosità. Ne deriva la contribuzione a ripristinare i bioritmi naturali.
- Disponibilità di una versione con sensore di luminosità, di presenza e di temperatura compatibile, integrato nell'apparecchio. Compatibile con la soluzione Smart Light for Office.
- Alta efficienza luminosa, con un elevato lm/w.
- Compatibilità con i controsoffitti a vista, nascosti e semi-nascosti (questi ultimi due, tramite accessorio di installazione).

□ 14



BODY MAT AL DIF MAT PVC



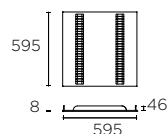
□ 4

50000h L80 B20

3 MacAdam



P.846



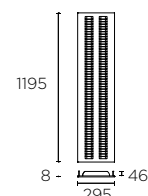
## LED

	K	CRI	W	Real lm	UGR	
	4000	80	35	3452	<16	<b>90-7835 - 14 - DS</b>
	4000	80	35	3452	<16	<b>90-7836 - 14 - OS</b>
TW	4000	80	35	3452	<16	<b>90-7840 - 14 - WR</b>
TW	4000	80	35	3452	<16	<b>90-8105 - 14 - WR</b>
TW	2700 - 6500	80	31,2	3165	<16	<b>90-7839 - 14 - TW</b>

□ 600x600



<b>DS</b>	DALI	220-240V 50-60Hz
<b>OS</b>	ON-OFF	220-240V 50-60Hz
<b>WR</b>	DALI D4i	220-240V 50-60Hz
<b>TW</b>	DALI DT8	220-240V 50-60Hz



## LED

	K	CRI	W	Real lm	UGR	
	4000	80	35	3459	<16	<b>90-8001 - 14 - DS</b>
	4000	80	35	3459	<16	<b>90-8002 - 14 - OS</b>
	4000	80	35	3459	<16	<b>90-8003 - 14 - WR</b>

□ 1200x300



<b>DS</b>	DALI	220-240V 50-60Hz
<b>OS</b>	ON-OFF	220-240V 50-60Hz
<b>WR</b>	DALI D4i	220-240V 50-60Hz

### Non inclus / Non incluso



**71-7841 - 00 - 00**

Accessoire pour installation sur profilé dissimulé/semi-dissimulé  
Accessory per installazione in profilo nascosto/semi-nascosto



**90-7840-14-WR  
90-8003-14-WR**

Capteur DALI D4i intégré.  
Sensore DALI D4i incorporato.



# —Ecofit



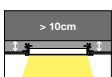
## Principaux atouts / Dati rilevanti

Famille de panneaux hautement efficaces pensés pour s'intégrer dans les plafonds modulaires. Les dalles Ecofit offrent un éclairage de type général et homogène, idéal pour une utilisation dans les espaces de travail.

Famiglia di pannelli altamente efficienti progettati per essere integrati in soffitti modulari. I pannelli Ecofit offrono un'illuminazione generale ed omogenea, ideale per l'utilizzo negli spazi di lavoro.

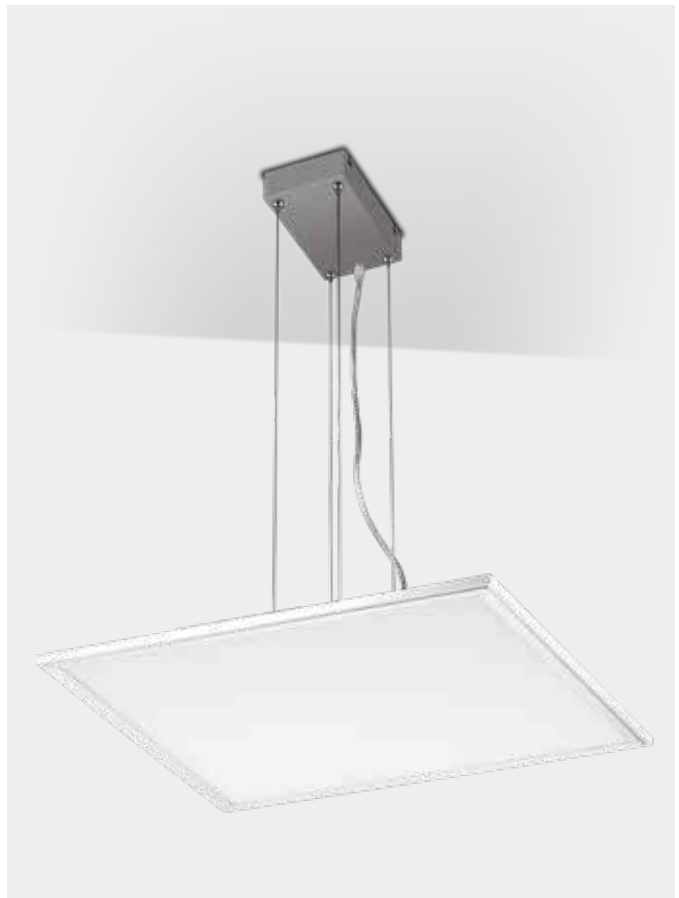


Kit surface Plafonnier/  
Kit per montaggio a plafoniera



Kit d'encastrement plafonnier /  
Kit per incasso

Non nécessaire sur plafond type Armstrong/  
Non necessario per soffitto tipo Armstrong



Kit de suspension plafonnier /  
Kit per sospensione /

# Ecofit

14



BODY MAT

AL ANOD

DIF MAT

PMMA

IP40



5

50000h  
L<sub>80</sub>B<sub>20</sub>

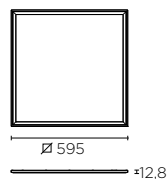
3 MacAdam <19 UGR



120°

CONTROL

P.846



## LED

K	CRI	W	Real lm	V	Hz	mA	LED	15-5206	15-5428	- 14 - M1
3000	80	42 max.	2861 max.	-	-	DIM	1100 max.			15-5206 15-5428 - 14 - M1
		42	2861	220-240	50-60	-	-			
4000	80	42 max.	3188 max.	-	-	DIM	1100 max.			15-5207 15-5432 - 14 - M1
		42	3188	220-240	50-60	-	-			

## Accessories

1x1
PHASE CUT
0-10V 1-10V
0/1-10V/PUSH/DALI

P.882

## Non inclus / Non incluso



Kit surface Plafonnier/  
Kit per montaggio a  
plafoniera

60x60cm 71-4722 - N3 - 00



Kit d'encastrement  
plafonnier/  
Kit per incasso

60x60cm 71-0558 - 14 - 00

0-25mm

Non nécessaire sur plafond type Armstrong/  
Non necessario per soffitto tipo Armstrong



Kit de suspension plafonnier /  
Kit per sospensione

71-4723 - N3 - 00



# — Multidir Evo

Multidir Evo est une famille de type cardan très polyvalente, au format moyen et grand, qui est dotée d'un flux lumineux élevé parfait pour éclairer espaces commerciaux, musées et restaurants. Orientables à  $\pm 40^\circ$ , ces luminaires peuvent être installés en surface ou encastrés, associés à deux ou trois modules supplémentaires pour les doter d'une énorme flexibilité et commodité d'éclairage.

Multidir Evo è una famiglia tipo cardan, molto versatile, di medie e grandi dimensioni, con un flusso luminoso elevato, perfetta per illuminare spazi commerciali, musei e ristoranti. Regolabile  $\pm 40^\circ$ , può essere installata su superficie o ad incasso, e la sua combinazione con due o tre moduli gli conferisce un'enorme flessibilità e comfort, quando illuminata.

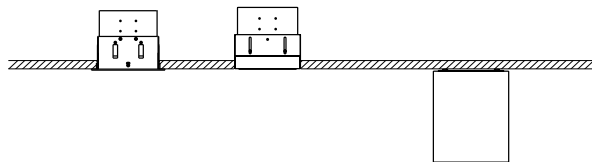
## Principaux atouts / Dati rilevanti



- Système LED CREE ou lampe interchangeable de type GU10, G53 et GU5.3
- La source lumineuse dispose de 2 Step MacAdam.
- Haute reproduction des couleurs dans les espaces et produits dotés d'un CRI 80 – CRI 90.
- Flexibilité d'orientation ( $\pm 40^\circ$ ) garantissant l'éclairage de n'importe quel objet par le faisceau lumineux.
- Option d'installation en surface ou encastrée, avec ou sans cadre.
- Sistema Led Cree o lampadina intercambiabile tipo GU10, G53 e GU5.3.
- La sorgente luminosa indica 2 Step MacAdam. Elevata riproduzione di colori in spazi e prodotti con un CRI 80 - CRI 90.
- Flessibilità di orientamento ( $\pm 40^\circ$ ) assicurando che il raggio di luce raggiunga qualsiasi oggetto. Possibilità di installazione in superficie o ad incasso, con o senza cornice.

# Multidir Evo L

## Single

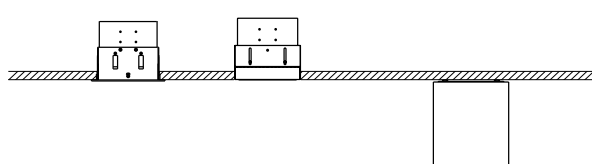


TRIM TRIMLESS SURFACE

**AF11** **AF14** **AF24**

180 x 180 155 x 155 170 x 170  
□ 160x160 □ 156x156 H 210

## Double



TRIM TRIMLESS SURFACE

**AF12** **AF15** **AF25**

324 x 180 299 x 155 320 x 170  
□ 302x160 □ 300x156 H 210

## ACCESOIRES ACCESSORI



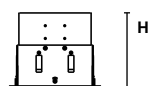
Diffuseur elliptique  
Diffusore ellittico



Panneau en nid d'abeille  
Pannello a nido d'ape



0-25mm



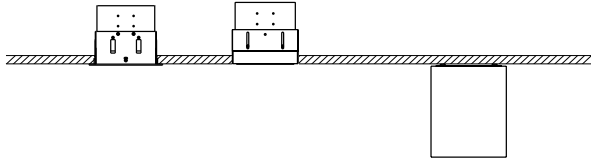
Zhaga Standard **H=** 145mm

G53 **H=** 100mm

GU10 **H=** 145mm

# Multidir Evo S

## Single



TRIM

**AF17**

120 x 120

□ 110x110

TRIMLESS

**AF21**

107 x 107

□ 108x108

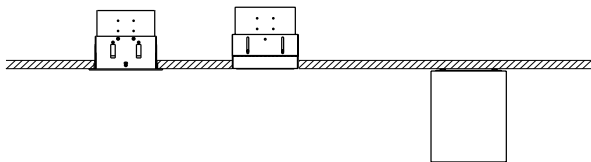
SURFACE

**AF27**

120 x 120

H 182

## Double



TRIM

**AF18**

210 x 120

□ 208x110

TRIMLESS

**AF22**

205 x 107

□ 206x108

SURFACE

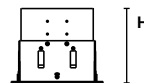
**AF28**

220 x 120

H 182



\* 0-25mm



GU5.3 / GU10 H= 100mm

IN 7W H= 83mm

IN 13W H= 108mm

# Multidir Evo L Single Trim

14 BLANC  
BIANCO

34 GRIS  
GRIGIO

60 NOIR  
NERO



BODY MAT AL

DIF MAT

PC (no GU10 / G53)

IP23

$\pm 40^\circ$

50000h  
L80 B20 2 MacAdam



LED CREE

CONTROL P.846

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
	<b>18</b> 18W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 1490lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1123lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1490lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>14</b>  <b>34</b>  <b>60</b>
	<b>25</b> 25W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 1967lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1494lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1967lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 1-10V/PUSH 0/1-10V/PUSH/DALI	71-6659 71-7711 71-7710 71-6192
	<b>3P</b> 30W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 2183lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1654lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2183lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 1-10V/PUSH 0/1-10V/PUSH/DALI	71-4896 71-4928 71-3475 71-4706
	<b>4P</b> 40W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 3030lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 2343lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2967lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 1-10V 0/1-10V/PUSH/DALI	71-6661 71-7716 71-4708 71-4706
	<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	
	<b>AA</b> G53	<b>G5</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	

P.882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AF11-18W8S2BB14**

Structure / Struttura

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi



71-2948 - 14 - 00  
N3  
60

180x180 160x160



71-5652-00-00

Diffuseur elliptique  
Diffusore ellittico

no GU10 / G53



ACT-9180-60-00

Panneau en nid d'abeille  
Pannello a nido d'ape

no GU10 / G53

# Multidir Evo L Single Trimless

14 BLANC  
BIANCO



60 NOIR  
NERO



BODY MAT

AL

DIF MAT

PC (no GU10 / G53)

IP23

±40°

50000h  
L80 B20

2 MacAdam



LED CREE



P.846

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AF14 -</b> MONOPPOINT / ENCASTRÉ / SANS CADRE SINGOLO / INCASSO / SENZA CORNICE 155x155	<b>18</b> 18W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 1490lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1123lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1490lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>14</b>  <b>60</b>
	<b>25</b> 25W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 1967lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1494lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1967lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 1-10V/PUSH 0/1-10V/PUSH/DALI	71-6659 71-7711 71-7710 71-6192
	<b>3P</b> 30W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 2183lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1654lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2183lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 1-10V/PUSH 0/1-10V/PUSH/DALI	71-4896 71-4928 71-3475 71-4706
	<b>4P</b> 40W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 3030lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 2343lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2967lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 1-10V 0/1-10V/PUSH/DALI	71-6661 71-7716 71-4708 71-4706
	<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	
	<b>AA</b> G53	<b>G5</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	

P.882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AF14-18W8S2BB14**

Structure / Struttura

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi



71-2951 - 14 - 00  
60

155x155



71-5652-00-00

Diffuseur elliptique  
Diffusore ellittico

no GU10 / G53



ACT-9180-60-00

Panneau en nid d'abeille  
Pannello a nido d'ape

no GU10 / G53

# Multidir Evo L Double Trim



BODY MAT AL DIF MAT PC (no GU10 / G53) IP23  $\pm 40^\circ$  50000h L80 B20 2 MacAdam LED CREE

P.846

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGolo	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINTURA
	<b>18</b> 2x18W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 2x1490lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 2x1123lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2x1490lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>  ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>14</b>  <b>34</b>  <b>60</b>
	<b>25</b> 2x25W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 2x1967lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 2x1494lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2x1967lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>  ON-OFF PHASE CUT 1-10V/PUSH 0/1-10V/PUSH/DALI	<b>2X71-6659</b> <b>2X71-7711</b> <b>2X71-7710</b> <b>2X71-6192</b>
	<b>3P</b> 2x30W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 2x2183lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 2x1654lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2x2183lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>  ON-OFF PHASE CUT 1-10V/PUSH 0/1-10V/PUSH/DALI	<b>2X71-4896</b> <b>2X71-4928</b> <b>2X71-3475</b> <b>2X71-4706</b>
	<b>4P</b> 2x40W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 2x3030lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 2x2343lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2x2967lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>  ON-OFF PHASE CUT 1-10V 0/1-10V/PUSH/DALI	<b>2X71-6661</b> <b>2X71-7716</b> <b>2X71-4708</b> <b>2X71-4706</b>
	<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	
	<b>AA</b> G53	<b>G5</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	

P.882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AF12-18W8S2BB14**

Structure / Struttura



71-2949 - 14 - 00  
N3  
60

324x180 302x160

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi



71-5652-00-00

Diffuseur elliptique  
Diffusore ellittico

no GU10 / G53



ACT-9180-60-00

Panneau en nid d'abeille  
Pannello a nido d'ape

no GU10 / G53

# Multidir Evo L Double Trimless

14 BLANC  
BIANCO

60 NOIR  
NERO



BODY MAT

AL

DIF MAT

PC (no GU10 / G53)

IP23

±40°

50000h  
L80 B20

2 MacAdam



LED CREE

CONTROL



P.846

MODÈLE MODELLO	PUISSEUR WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGolo	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AF15 -</b>  BIPPOINT / ENCASTRÉ / SANS CADRE DOPPIO / INCASSO / SENZA CORNICE 299x155	<b>18</b> 2 x 18W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 2 x 1490lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 2 x 1123lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2 x 1490lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>	<b>14</b>  <b>60</b>
	<b>25</b> 2 x 25W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 2 x 1967lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 2 x 1494lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2 x 1967lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>	
	<b>3P</b> 2 x 30W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 2 x 2183lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 2 x 1654lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2 x 2183lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>	
	<b>4P</b> 2 x 40W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 2 x 3030lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 2 x 2343lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2 x 2967lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>	
	<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	
	<b>AA</b> G53	<b>G5</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	

P.882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AF15-18W8S2BB14**

Structure / Struttura



71-2952 - 14 - 00  
60

299x155

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi



71-5652-00-00

Diffuseur elliptique  
Diffusore ellittico

no GU10 / G53



ACT-9180-60-00

Panneau en nid d'abeille  
Pannello a nido d'ape

no GU10 / G53

# Multidir Evo L Single Surface

14 BLANC  
BIANCO



60 NOIR  
NERO



BODY MAT

AL

DIF MAT

PC (no GU10 / G53)

IP23



50000h

L80 B20

2 MacAdam



LED

CREE



P.846

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AF24 —</b> MONOPPOINT / SURFACE SINGOLO / SUPERFICIE 170x170 H210	<b>18</b> 18W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 1490lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1123lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1490lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>14</b>  <b>60</b>
	<b>25</b> 25W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 1967lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1494lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 1967lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 1-10V/PUSH 0/1-10V/PUSH/DALI	71-6659 71-7711 71-7710 71-6192  71-6653 71-4928 71-3475 71-4706
	<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	
	<b>AA</b> G53	<b>G5</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	

P.882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AF24-18V8S2BB14**

Structure / Struttura

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi



71-5863 - 14 - 00  
60

170x170 H210



71-5652-00-00

Diffuseur elliptique  
Diffusore ellittico

no GU10 / G53



ACT-9180-60-00

Panneau en nid d'abeille  
Pannello a nido d'ape

no GU10 / G53

# Multidir Evo L Double Surface

14 BLANC BIANCO



60 NOIR NERO



BODY MAT AL

DIF MAT

PC (no GU10 / G53)

IP23

±40°

50000h  
L80 B20 2 MacAdam



LED CREE



P.846

MODÈLE MODELLO	PUISSEUR WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AF25 -</b> BIPOINT / SURFACE DOPPIO / SUPERFICIE 320x170 H210	<b>18</b> 2 x 18W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 2 x 1490lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 2 x 1123lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2 x 1490lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b> <del>✓</del>  ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>14</b>  <b>60</b>
	<b>25</b> 2 x 25W	<b>W8</b> 3000K / CRI80 2 x 1967lm (15°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 2 x 1494lm (15°)  <b>X8</b> 4000K / CRI80 2 x 1967lm (15°)	<b>S2</b> 15°  <b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 34°	<b>BB</b> <del>✓</del>  ON-OFF PHASE CUT 1-10V/PUSH 0/1-10V/PUSH/DALI	2 X 71-6659 2 X 71-7711 2 X 71-7710 2 X 71-6192  2 X 71-6653 2 X 71-4928 2 X 71-3475 2 X 71-4706
	<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	
	<b>AA</b> G53	<b>G5</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	

~~✓~~ P.882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AF25-18V8S2BB14**

Structure / Struttura



71-5864 - 14 - 00  
60

320x170 H210

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi



71-5652-00-00

Diffuseur elliptique  
Diffusore ellittico

no GU10 / G53



ACT-9180-60-00

Panneau en nid d'abeille  
Pannello a nido d'ape

no GU10 / G53

# Multidir Evo S Single Trim

14 BLANC BIANCO

34 GRIS GRIGIO

60 NOIR NERO



BODY MAT AL

DIF MAT

PC (no GU10 / G5.3)

IP23

$\pm 40^\circ$

50000h L80 B20 2 MacAdam



LED CREE



P.846

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
	<b>AF17 –</b>  MONOPPOINT / ENCASTRÉ / AVEC CADRE / SINGOLO / INCASSO / CON CORNICE  120x120 	<b>P7</b> 7W  <b>V8</b> 2700K / CRI80 529lm (38°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 552lm (38°)	<b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 38°  <b>F2</b> 60°	<b>BB</b>    ON-OFF  PHASE CUT  0/1-10V / PUSH  DALI	<b>14</b>   <b>34</b>   <b>60</b> 
<b>13</b> 13W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1134lm (38°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 1200lm (38°)	<b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 38°  <b>F2</b> 60°	<b>BB</b>    ON-OFF  PHASE CUT  0/1-10V  DALI	<b>71-6651</b> <b>71-7663</b> <b>71-7710</b> <b>71-6192</b>	
<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>		
<b>AA</b> GU5.3	<b>G3</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>		

 P.882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AF17-P7V8M1BB14**

Structure / Struttura



71-2942 - 14 - 00  
N3  
60

120x120 

# Multidir Evo S Single Trimless

14 BLANC  
BIANCO

60 NOIR  
NERO



BODY MAT

DIF MAT

PC (no GU10 / G5.3)

IP23

$\pm 40^\circ$

50000h

L80 B20

2 MacAdam



CREE

P.846

CONTROL

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
	<b>AF21 —</b>  MONOPPOINT / ENCASTRÉ / SANS CADRE SINGOLO/INCASSO / SENZA CORNICE  107x107 	<b>P7</b> 7W  <b>V8</b> 2700K / CRI80 529lm (38°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 552lm (38°)	<b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 38°  <b>F2</b> 60°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>14</b>   <b>60</b> 
	<b>13</b> 13W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1134lm (38°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 1200lm (38°)	<b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 38°  <b>F2</b> 60°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V DALI	
	<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	
	<b>AA</b> GU5.3	<b>G3</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	

 P.882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AF21-P7V8M1BB14**

Structure / Struttura



71-2945 - 14 - 00  
60

107x107 

# Multidir Evo S Double Trim

14 BLANC  
BIANCO

34 GRIS  
GRIGIO

60 NOIR  
NERO



BODY MAT

DIF MAT

PC (no GU10 / G5.3)

IP23 ±40°

50000h L80 B20 2 MacAdam



LED CREE



P.846

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AF18 –</b> BIPPOINT / ENCASTRÉ / AVEC CADRE DOPPIO / INCASSO / CON CORNICE 218x120  208x110	<b>P7</b> 2 x 7W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 2 x 529lm (38°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 2 x 552lm (38°)	<b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 38°  <b>F2</b> 60°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>14</b>  <b>34</b>  <b>60</b>
<b>13</b> 2 x 13W		<b>V8</b> 2700K / CRI80 2 x 1134lm (38°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 2 x 1200lm (38°)	<b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 38°  <b>F2</b> 60°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V DALI	2X71-6651 2X71-7663 2X71-7710 2X71-6192
<b>AA</b> GU10		<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	
<b>AA</b> GU5.3		<b>G3</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	

P.882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AF18-P7V8M1BB14**

Structure / Struttura



71-2943 - 14 - 00  
N3  
60

218x120 208x110

# Multidir Evo S Double Trimless



BODY MAT

AL

DIF MAT

PC (no GU10 / G5.3)

IP23

 $\pm 40^\circ$ 

50000h

L80 B20

2 MacAdam



LED CREE

CONTROL

P.846

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
	<b>AF22 -</b>  BIPOINT / ENCASTRÉ / SANS CADRE DOPPIO / INCASSO / SENZA CORNICE 205x107  206x108	<b>P7</b> 2 x 7W  <b>V8</b> 2700K / CRI80 2 x 529lm (38°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 2 x 552lm (38°)	<b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 38°  <b>F2</b> 60°	<b>BB</b>  ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>14</b>  <b>60</b>
	<b>13</b> 2 x 13W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 2 x 1134lm (38°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 2 x 1200lm (38°)	<b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 38°  <b>F2</b> 60°	<b>BB</b>  ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V DALI	  <b>2 X 71-6651</b> <b>2 X 71-7663</b> <b>2 X 71-7710</b> <b>2 X 71-6192</b>
	<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	
	<b>AA</b> GU5.3	<b>G3</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	

P.882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AF22-P7V8M1BB14**

## Structure / Struttura



71-2946 - 14 - 00  
60

205x107 206x108

# Multidir Evo S Single Surface

14 BLANC  
BIANCO



60 NOIR  
NERO



BODY MAT

AL

DIF MAT

PC (no GU10 / G5.3)

IP23

$\pm 40^\circ$

50000h

L80 B20

2 MacAdam



LED CREE

CONTROL

P.846

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AF27 –</b> MONOPPOINT / SURFACE SINGOLO / SUPERFICIE 120x120 H210	<b>P7</b> 7W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 529lm (38°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 552lm (38°)	<b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 38°  <b>F2</b> 60°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	<b>14</b>  <b>60</b>
	<b>13</b> 13W	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1134lm (38°)  <b>W8</b> 3000K / CRI80 1200lm (38°)	<b>M1</b> 24°  <b>M3</b> 38°  <b>F2</b> 60°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI	
	<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	
	<b>AA</b> GU5.3	<b>G3</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>	

P.882

Exemple d'élaboration d'une référence  
Esempio costruzione codice

**AF27-P7V8M1BB14**

Structure / Struttura



**71-5860 - 14 - 00**  
**60**

120x120 H210

## Multidir Evo S Double Surface



60 NOIR  
NERO

BODY MAT AL DIF MAT PC (no GU10 / G5.3)

IP23 ~~±~~ ±40°

50000h 2 MacAdam  
180 B20

1

LED CREE

P.846

Downlights — Technical — LEDSC4

~~P882~~

## **Exemple d'élaboration d'une référence**

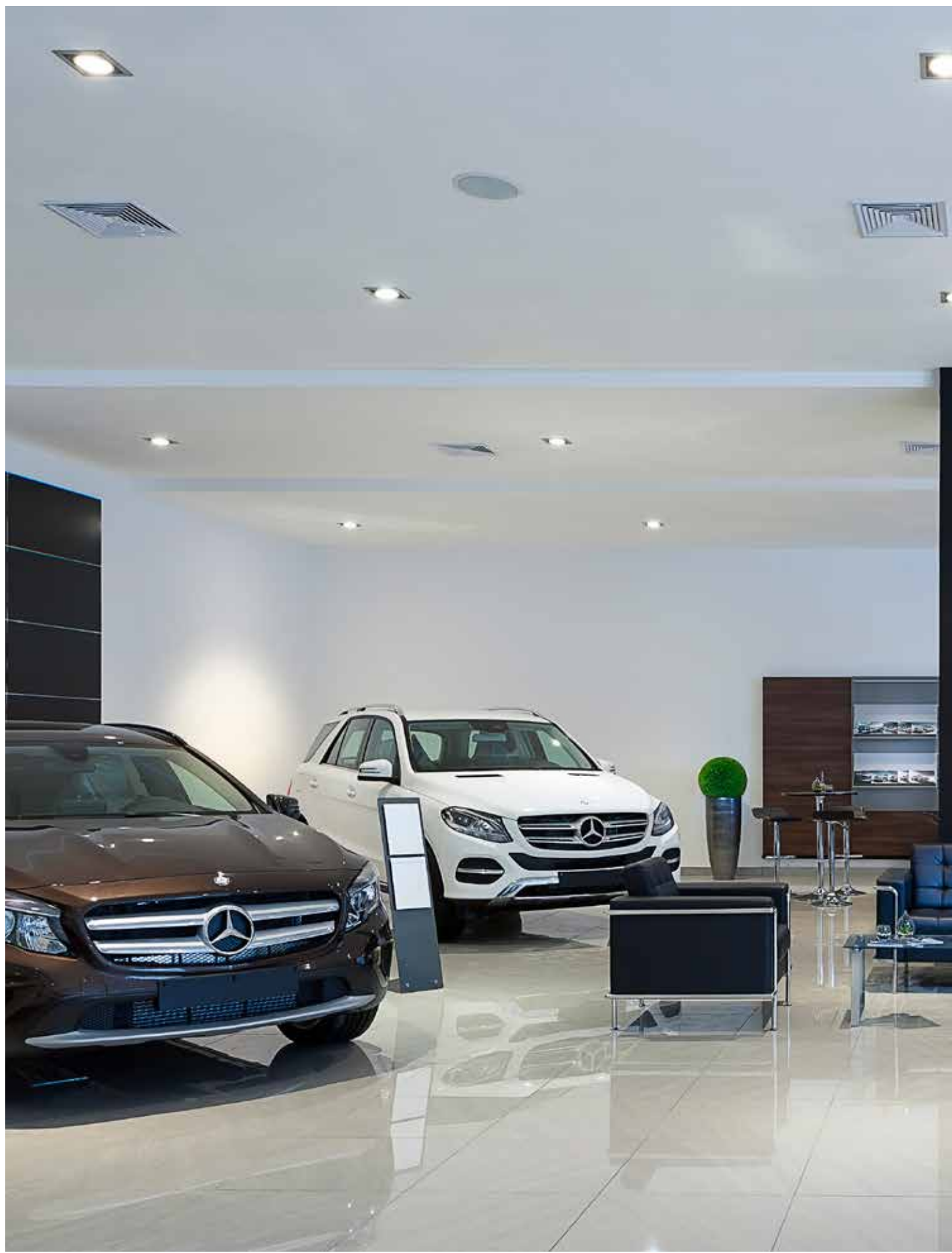
AF28-P7V8M1BB14

## **Structure / Struttura**

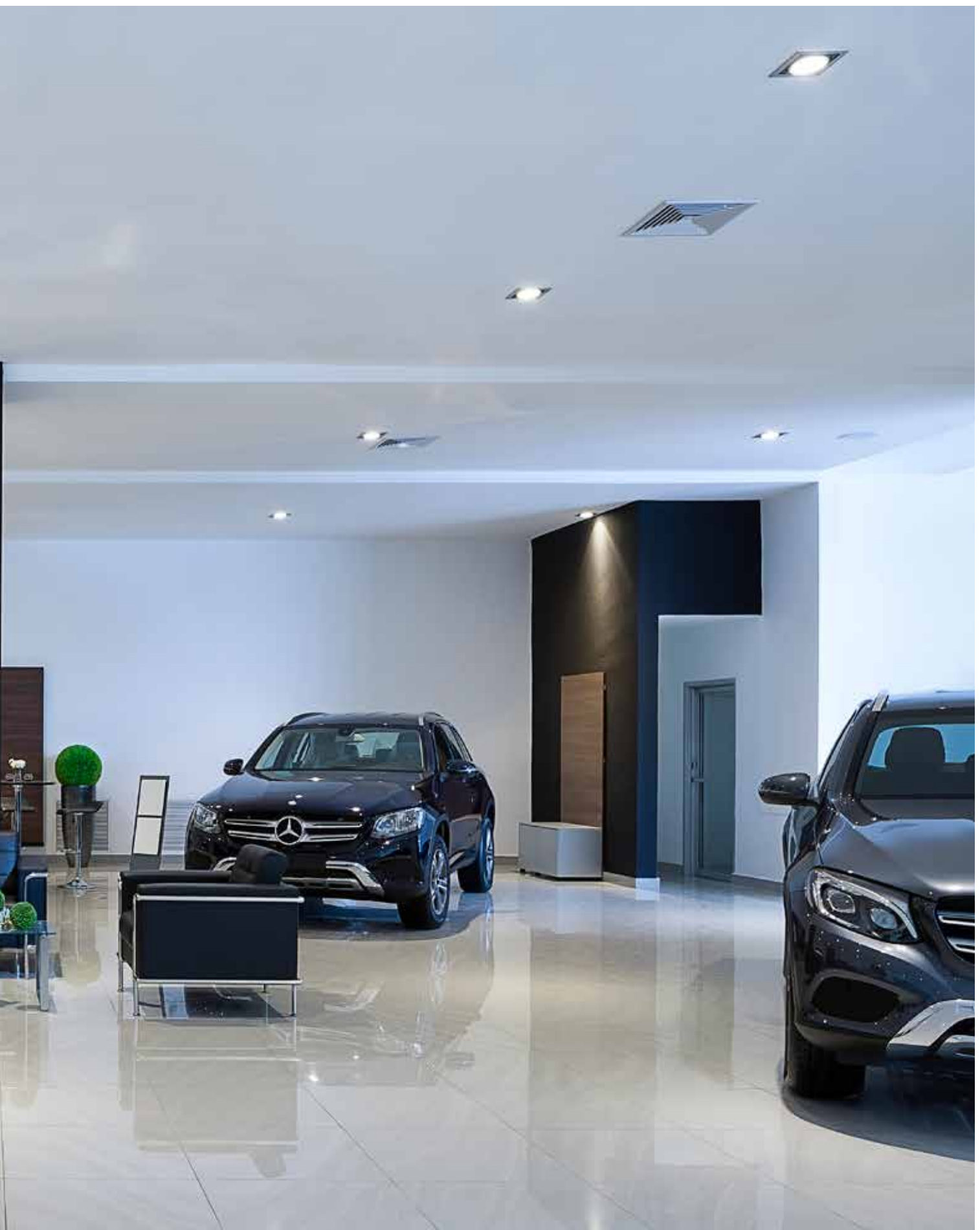


71-5861 - 14 - 00  
60

220x120 H210



**Projet/ Progetto:** Mercedes Benz  
**Emplacement / Luogo:** Les Caraïbes/ I Caraibi



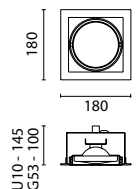
Multidir

14       N3



BODY MAT ST / AL IP23 QR-111 >65W ±40°

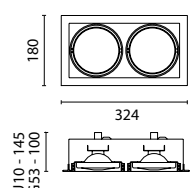
**AVEC COLLERETTE  
TRIM**



G53	/	GU10	
Source	W		
G53	100 max.	12V/AC	
GU10	100 max.	-	-

	160x160		0-25mm	
--	---------	--	--------	--



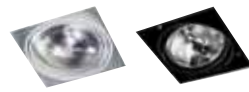
G53	/	GU10	
<b>Source</b>	<b>W</b>		<del>W</del>
G53	2 x 100 max.	12V/AC	 <del>W</del>
GU10	2 x 100 max.	-	 -

---

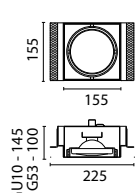
	304x160		0-25mm		1
--	---------	---	--------	---	---

## Multidir Trimless

14       60



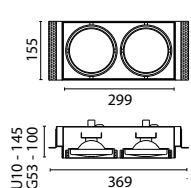
# SANS COLLERETTE TRIMLESS



G53	/	GU10	
Source	W		
G53	100 max.	12V AC	 
GU10	100 max.	-	 -

---

 156x156	 0-25mm	 8
--	--	---



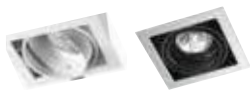
G53	/	GU10	
<b>Source</b>	<b>W</b>		
G53	2 x 100 max.	12V AC	 
GU10	2 x 100 max.	-	 -

---

 300x156	 0-25mm	 4
--	--	---

## Multidir

14      ■ N3

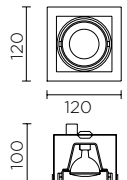


BODY MAT ST / AL      IP23      QR-CBC51 >35W



±40°

### AVEC COLLERETTE TRIM



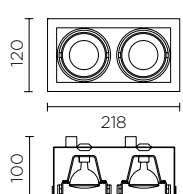
GU5.3 CBC51 / GU5.3 MR16 max.H=55mm

W     

50 max. 12V AC DM-0053 - 14 N3 - 00

110x110 0-25mm 12

P.883



GU5.3 CBC51 / GU5.3 MR16 max.H=55mm

W     

2 x 50 max. 12V AC DM-0054 - 14 N3 - 00

208x110 0-25mm 8

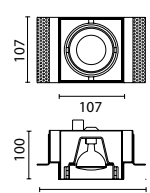
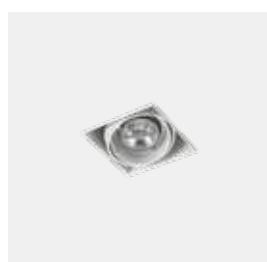
P.883

## Multidir Trimless

14      ■ 60



### SANS COLLERETTE TRIMLESS



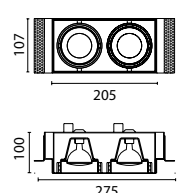
GU5.3 CBC51 / GU5.3 MR16 max.H=55mm

W     

50 max. 12VAC DM-0093 - 14 60 - 00

108x108 0-25mm 18

P.883



GU5.3 CBC51 / GU5.3 MR16 max.H=55mm

W     

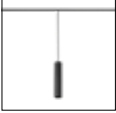
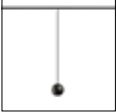
2 x 50 max. 12VAC DM-0094 - 14 60 - 00

206x108 0-25mm 12

P.883



# — Suspensions Sospensioni

	PEK	246
	N VELA LOW VOLTAGE	248
	N PUNTO LOW VOLTAGE	90
	N VENETO LOW VOLTAGE	90
	LUNO PENDANT	216



## Principaux atouts / Dati rilevanti

**Luminaire de suspension en forme de cloche.** Réalisé en aluminium, il offre un halo de lumière homogène idéal pour éclairer de vastes espaces polyvalents.

Apparecchio a sospensione con estetica forma a campana. Realizzato in alluminio, offre un alone di luce omogeneo, ideale per illuminare ampi spazi polivalenti.

- Système LED CREE à flux lumineux élevé oscillant entre 3 220 lm et 5 120 lm.
- La durée de vie utile de la LED est de 50 000 h.
- Grande longueur de câble de suspension, de 250 cm à 2 870 cm.
- Grâce à un accessoire connecteur, ce luminaire peut être installé à l'aide d'un plafonnier ou d'un rail.

- Sistema Led Cree ad alto flusso luminoso che oscilla tra i 3220lm ed i 5120lm.
- La vita utile del LED è di 50.000 ore.
- Grande lunghezza del cavo di sospensione, dai 250 cm ai 2.870 cm.
- Grazie ad un accessorio connettore, può essere installato tramite una plafoniera montata a soffitto o su binario.

## Pek



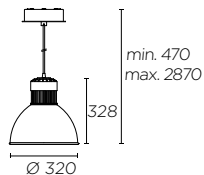
14 BODY MAT AL       60 L80 B20 50000h 2 MacAdam <19 UGR



COMPATIBLE  
CASambi

P.850

CONTROL P.846



### LED CREE

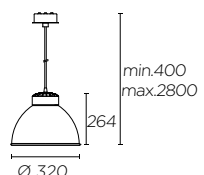
K	CRI	W	Real lm	UGR				
3000	80	34,3	2512	<19	00-4941	-	14	60 - 00
		42	4193	<22	00-4947	-	14	60 - 00
3000	90	42	3347	<19	00-4953	-	14	60 - 00
		34,3	2512	<19	00-4944	-	14	60 - 00
4000	80	42	4193	<22	00-4950	-	14	60 - 00

DIF MAT AL

100-240V 50-60Hz

BODY MAT AL           COMPATIBLE  
CASambi      P.850

CONTROL P.846



### E27

W
100 max 00-4962 - 14 60 - 00

DIF MAT AL

Non inclus / Non incluso



71-2232 - 14 - 14  
60 - 60

Connecteur de rail  
Collegamento binari

# —Vela low voltage



- Suspension magnétique et réglable
- Intégration avec les rails 48 V
- Disponible en version DALI
- Disponible dans les finitions Essence

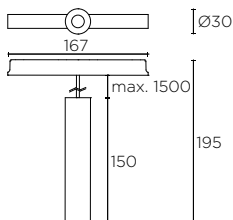
- Sospensione magnetica e regolabile.
- Integrazione con binari 48V.
- Disponibile nella versione DALI.
- Disponibile nelle finiture Essence.



## Vela low voltage



BODY MAT AL      50000h L80 B20 2 MacAdam



### LED CREE

K	CRI	W	Real lm	■	60	- 81 -	00
2700	90	3,1	269	24°	00-7341	60	DA
3000	90	3,1	269	24°	00-7342	DN	

00 ON-OFF  
DA DALI  
48VDC P.95



### Collection Basse tension / Collezione a bassa tensione

Découvrez la flexibilité du système low voltage de LEDS C4, qui grâce à une fixation magnétique de tous ses modules, permet une installation simple, rapide et sans outils.

Découvrez toute la gamme low voltage de LEDS C4 à la page 79.

Scopri la flessibilità del sistema low voltage di LEDS C4 che, grazie ad una fissazione magnetica in tutti i suoi moduli, consente una semplice installazione, veloce e senza necessità d'uso di altri strumenti.

Scopri la gamma low voltage di LEDS C4, pag. 79.



# — Appliques / Plafonniers Lampade da parete / Plafoniere

	<b>MAAI</b>	253
	<b>EXIT</b>	256
	<b>BACO</b>	255
	<b>BENTO SURFACE</b>	203
	<b>PLAY DECO SURFACE</b>	134
	<b>ATOM SURFACE</b>	58
	<b>LUNO</b>	215
	<b>MULTIDIR EVO</b>	225
	<b>GES</b>	191



# — Maai

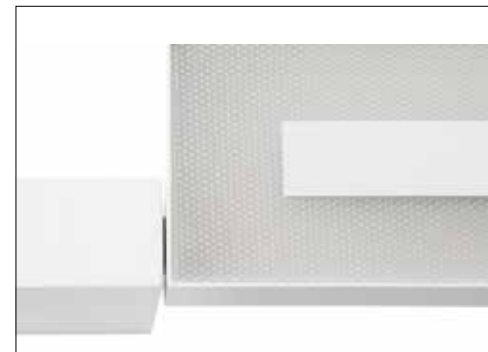
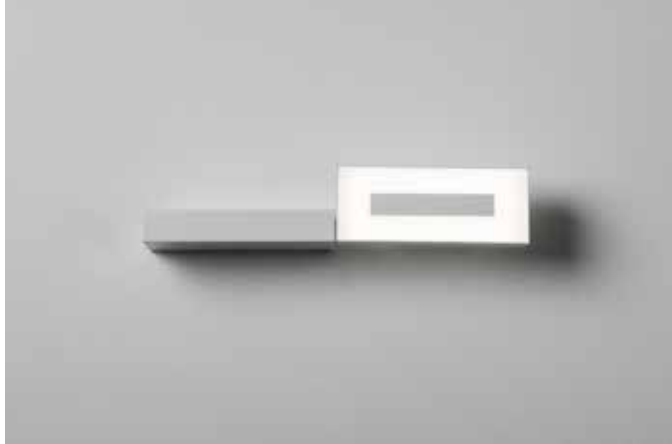
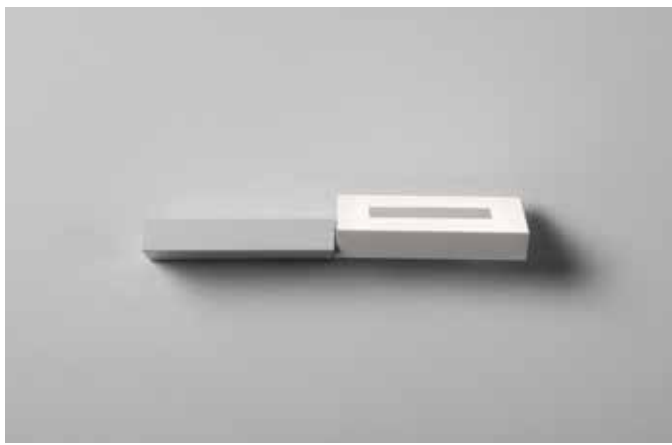
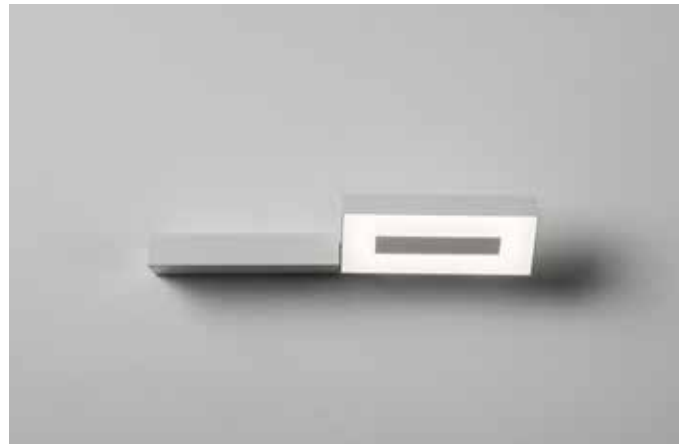
Fruit de la collaboration entre summalab et LEDS C4, Maai est une applique polyvalente à la structure légère et équilibrée, qui s'adapte facilement à n'importe quel espace. Fusion parfaite entre esthétique et technologie, Maai conjugue deux diffuseurs, un intérieur microgravé pour plus d'uniformité, et un extérieur sous forme de microvertex pour un confort visuel optimal.

Grâce à son axe excentrique et réglable sur 350°, ce modèle permet d'éclairer n'importe quel endroit de la pièce, quel que soit son lieu d'installation.

Dalla collaborazione tra summalab e LEDS C4 nasce Maai, una lampada da parete versatile con una struttura bilanciata, facilmente adattabile a qualsiasi spazio. Maai è la fusione perfetta tra estetica e tecnologia, dove si combinano due diffusori, uno interno micro-inciso, per massimizzare l'uniformità della luce, e uno esterno in micro-vertici, che offre un ottimo comfort visivo.

Grazie al suo eccentrico e regolabile asse di 350°, permette di illuminare qualsiasi punto della stanza, qualunque sia il suo punto di installazione.

## Principaux atouts / Dati rilevanti



Le double diffuseur garantit une uniformité totale et un grand confort visuel. Le double diffuseur garantit une uniformité totale et un grand confort visuel.

Il doppio diffusore garantisce un'uniformità assoluta e un gran comfort visivo.

# Maai

□ 14



BODY MAT PC DIF MAT PMMA IP20 20 50000h L80 B20 3 MacAdam 350°

CONTROL P.846

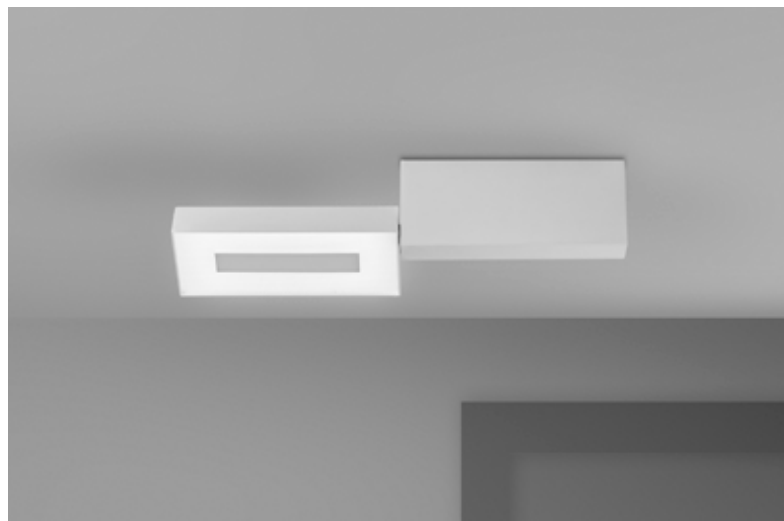


130  
75  
361

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm		
3000	80	11,6	851	05-6399 - 14 -	OU DU
		24,5	1644	05-6408 - 14 -	OU DS
4000	80	11,6	851	05-6405 - 14 -	OU DU
		24,5	1644	05-6411 - 14 -	OU DS

ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
DALI 100-240V 50-60Hz  
DALI 220-240V 50-60Hz



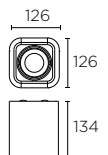
# Baco

14       60



BODY MAT ST / AL      IP23      ±40°

P.846  
CONTROL



GU5.3

W

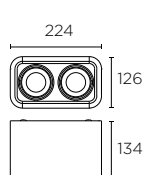
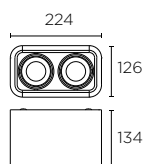
50 max.

DM-1150 - **14**  
**60** - 00

12



DIM MAINS LC 220-240V 50-60Hz



GU5.3

W

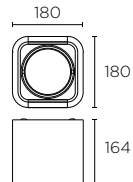
2 x 50 max.

DM-1151 - **14**  
**60** - 00

6



DIM MAINS LC 220-240V 50-60Hz



G53 QR-111

W

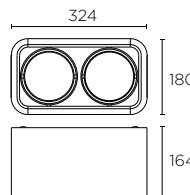
75 max.

DM-1100 - **14**  
**60** - 00

8



DIM MAINS LC 220-240V 50-60Hz



G53 QR-111

W

2 x 75 max.

DM-1101 - **14**  
**60** - 00

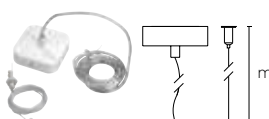
6



DIM MAINS LC 220-240V 50-60Hz

**Non inclus / Non incluso**

POUR CODE/ PER CODICE



max. 3m

Kit suspension + 1 câble de suspension /  
Kit sospensione + 1 cavo

DM-1100  
90-3546

ACT-9044 - **14**  
**60** - 00



max. 3m

Kit suspension + 2 câbles de suspension /  
Kit sospensione + 2 cavo

DM-1101  
90-3547

ACT-9045 - **14**  
**60** - 00



Versions à décharge sur demande  
Versioni su richiesta per lampadine di scarica

# — Exit



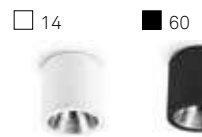
## Principaux atouts / Dati rilevanti

Exit est une famille de downlights cylindriques dotés d'une technologie intérieure de pointe. Avec ses différents accessoires, cette vaste gamme d'unités optiques et lentilles facilite divers types d'installation, ce qui permet à cette pièce polyvalente d'éclairer des éléments et espaces aux besoins spéciaux et variés.

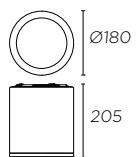
Exit è una famiglia di downlight cilindrici con tecnologia interna all'avanguardia. Una vasta gamma di ottiche ed obiettivi che, insieme ai diversi accessori, facilitano diversi tipi di installazione e lo rendono un pezzo versatile dando la possibilità di illuminare elementi e spazi secondo le esigenze più speciali.

- Système LED CREE à flux lumineux élevé de 2 000 à 3 000 lm et 2 Step Mac Adam.
- Haute reproduction des couleurs dans les espaces et produits dotés d'un CRI 80 – CRI 90.
- Éblouissement minimum et confort visuel élevé grâce à un UGR inférieur à 19.
- Option on/off ou par réglage DALI.
- Grande variété d'accessoires facilitant de nombreuses combinaisons d'installation : en surface avec fixation directe au plafond et en suspension à l'aide d'un plafonnier ou d'un rail.
- Sistema Led Cree ad alto flusso luminoso tra 2000-3000lm e 2 Step Mac Adam.
- Elevata riproduzione di colori in spazi e prodotti con un CRI 80 - CRI 90.
- Abbagliamento minimo ed elevato comfort visivo grazie ad un UGR inferiore a 19.
- Opzione on/off o tramite regolazione DALI.
- Ampia varietà di accessori che facilitano molteplici tipi di installazione: da superficie con fissaggio diretto a soffitto. Disponibile anche in versione sospesa, a plafoniera o su binario.

## Exit



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP23 10 50000h L80 B20 <19 UGR COMPATIBLE CASAMBI P.850 P.846 CONTROL



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	■	OU	DU
3000	80	25,9	2284	40°	<b>90-3208 - 14 60 -</b>	OU DU
		29,6	2646	40°	<b>90-3210 - 14 60 -</b>	OU
3000	90	25,9	1728	40°	<b>90-3529 - 14 60 -</b>	OU DU
		33,7	2347	40°	<b>90-3530 - 14 60 -</b>	OU
4000	80	25,9	2284	40°	<b>90-3209 - 14 60 -</b>	OU DU
		29,6	2646	40°	<b>90-3211 - 14 60 -</b>	OU



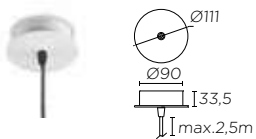
**OU** ON/OFF

100-240V 50-60Hz

**DU** DALI compatible CASAMBI

100-240V 50-60Hz

### Non inclus / Non incluso



71-3223 - 14 60 - 00



Connecteur de rail  
Collegamento binari

71-3531 - 60 - 00



## Principaux atouts / Dati rilevanti

In est un système retrofit professionnel très efficace qui offre une durée de vie utile largement supérieure à celle d'une ampoule LED classique. De petite dimension, ce luminaire est idéal dans les faux plafonds de faible hauteur.

In è un sistema di retrofit professionale altamente efficiente con una durata di vita molto superiore a una lampada a LED convenzionale. Di piccole dimensioni, il suo utilizzo è ottimale nei controsoffitti di bassa altezza.

- Différents modèles aux puissances et flux lumineux variés (entre 570 lm et 1 240 lm).
- Lentilles à faisceau concentré (24°) ou diffus (60°) pour l'éclairage général.
- Driver distant avec possibilité de choisir le protocole de réglage désiré.
- Système optique LED compatible avec : Dome, Multidir EVO S, Ges, et Slit.

- Diversi modelli con diverse potenze e flussi luminosi (tra 570lm -1240lm).
- Ottica con fascio concentrato (24°) o diffuso (60°) per illuminazione generale.
- Driver remoto con la possibilità di scegliere il protocollo di regolazione desiderato.
- Sistema ottico a LED compatibile con: Dome, Multidir EVO S, Ges e Slit.

↔ COMPATIBLE WITH IN



Dome  
P.188



Multidir Evo S  
P.234



Ges  
P.191



Split  
P.588

# In

14



BODY MAT AL DIF MAT PC 50000h L80 B20 2 MacAdam 50 40°

P.846  
CONTROL



Ø50

56

LED CREE

	K	W	Real lm	V	Hz	mA	/	
2700	7	551	100-240	50-60	-	700 max.		71-4032 - 14 - M2
	7 max.	551 max.	-	-	DIM	700 max.		71-3885
3000	7	570	100-240	50-60	-	700 max.		71-4033 - 14 - M2
	7 max.	570 max.	-	-	DIM	700 max.		71-3886

1x1

PHASE CUT 71-7663

0/1-10V / PUSH 71-7710

DALI 71-6192

P.882

Ø50

80

LED CREE

	K	W	Real lm	V	Hz	mA	/	
2700	13	1095	100-240	50-60	-	350 max.		71-5156 - 14 - M2
	13 max.	1095 max.	-	-	DIM	350 max.		71-5086
3000	13	1133	100-240	50-60	-	350 max.		71-5157 - 14 - M2
	13 max.	1133 max.	-	-	DIM	350 max.		71-5087

1x1

PHASE CUT 71-5272

1-10V 71-7710

0/1-10V/PUSH/DALI 71-6192

P.882

## Non inclus / Non inclus



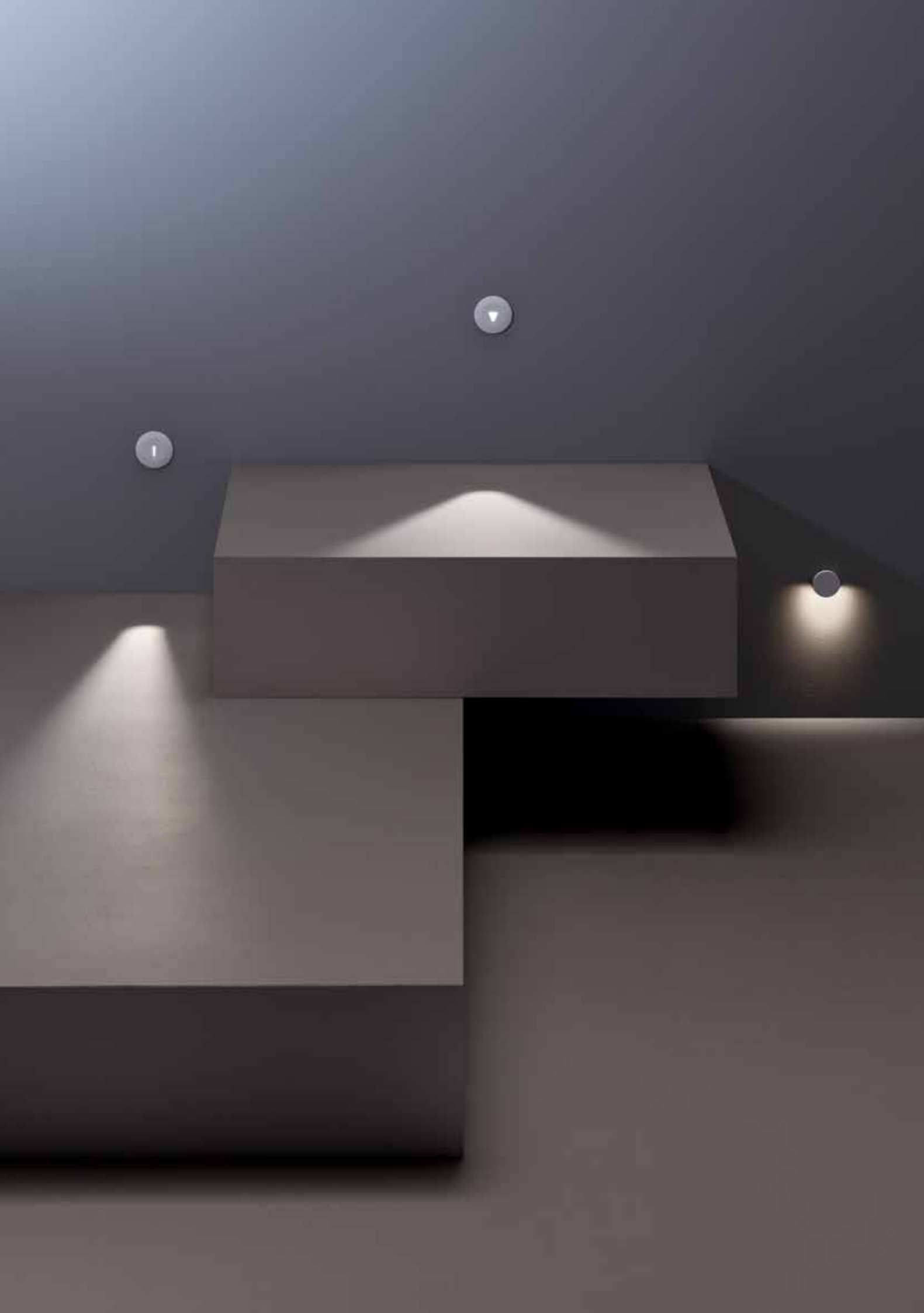
24° 71-3887 - 00 - 00  
60° 71-3888

5



# —Signalisation Segnaletica

	<b>N</b> <b>PASO</b>	263
	<b>DOT</b>	266
	<b>BIT</b>	266
	<b>SECRET</b>	266
	<b>STEP</b>	267
	<b>SIGN</b>	267



# —Paso

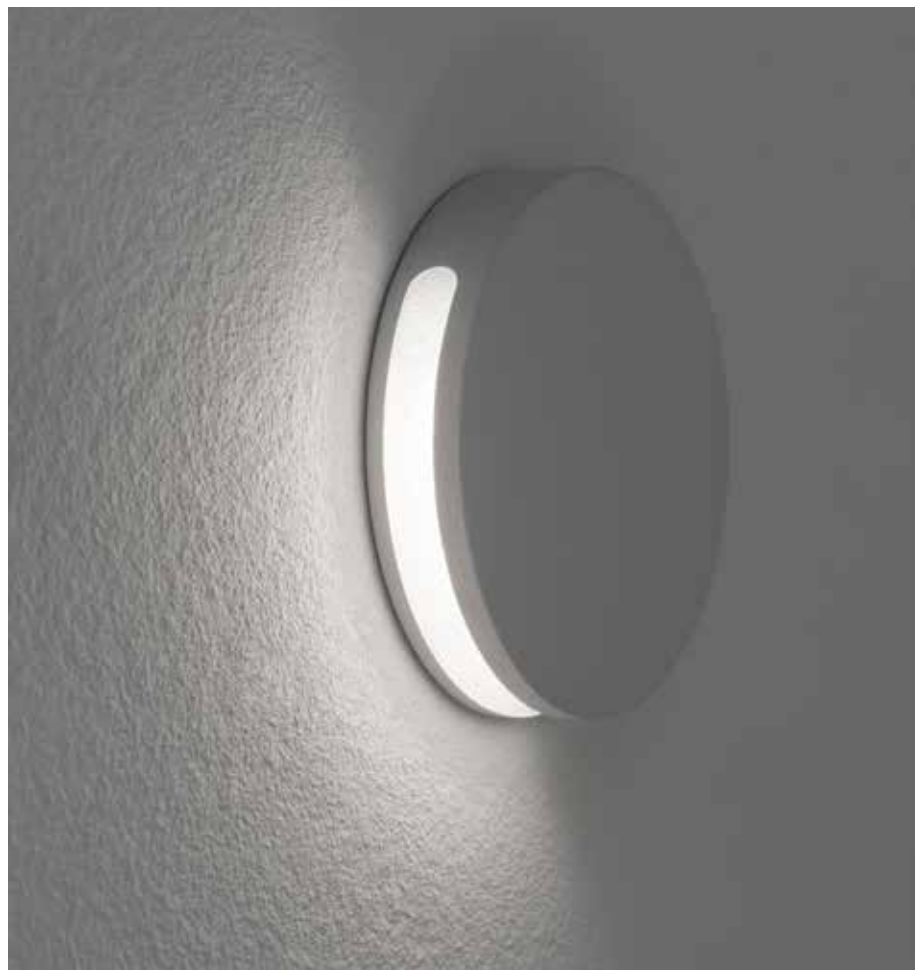
Paso est une collection de signalisation intérieure qui offre un vaste éventail d'effets de lumière. Elle arbore un design élégant et minimaliste qui fait la part belle à la lumière. Conçue pour éclairer les couloirs, escaliers ou zones de passage.

Paso è una collezione di segnaletica da interni che offre un'ampia varietà di effetti di luce. Con un design elegante e minimalista concede il massimo risalto alla luce. Progettato per illuminare corridoi, scale o aree di transito.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Diversité d'effets de lumière.
- Profondeur d'encastrement minimale.
- Dimension réduite pour une intégration architecturale maximale.

- Diversità di effetti di luce.
- Profondità minima d'incasso.
- Dimensioni ridotte, per la massima integrazione architettonica.



Distance d'encastrement réduite.

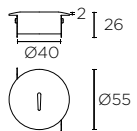
Distanza di incasso, ridotta.

## Paso N

14       N3



BODY MAT AL DIF MAT PVC IP42 100 50000h L80 B20 3 MacAdam



### LED OSRAM

K	CRI	W	Real lm	mA	
3000	80	1	9	350 max.	55-8024 - 14 - 00

Ø45 UGR <16

1x1

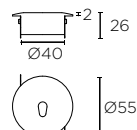
ON-OFF 71-8077

PHASE CUT 71-4928

1-10V/PUSH 71-3475

0/1-10V/PUSH/DALI 71-4706

P.882



### LED OSRAM

K	CRI	W	Real lm	mA	
3000	80	1	19	350 max.	55-8025 - N3 - 00

Ø45 UGR <16

1x1

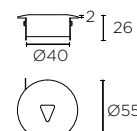
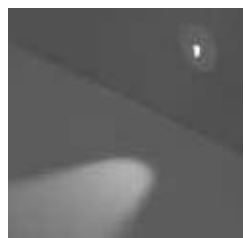
ON-OFF 71-8077

PHASE CUT 71-4928

1-10V/PUSH 71-3475

0/1-10V/PUSH/DALI 71-4706

P.882



### LED OSRAM

K	CRI	W	Real lm	mA	
3000	80	1	25	350 max.	55-8026 - 14 - 00

Ø45 UGR <19

1x1

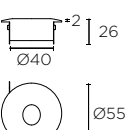
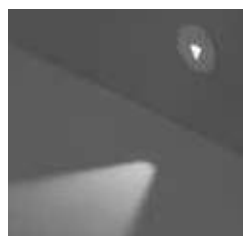
ON-OFF 71-8077

PHASE CUT 71-4928

1-10V/PUSH 71-3475

0/1-10V/PUSH/DALI 71-4706

P.882



### LED OSRAM

K	CRI	W	Real lm	mA	
3000	80	1	40	350 max.	55-8027 - N3 - 00

Ø45 UGR <22

1x1

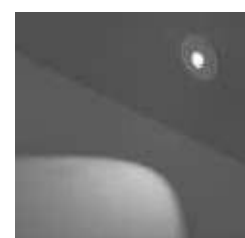
ON-OFF 71-8077

PHASE CUT 71-4928

1-10V/PUSH 71-3475

0/1-10V/PUSH/DALI 71-4706

P.882

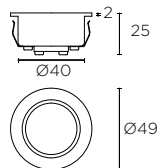


## Paso N

14  N3



BODY MAT AL DIF MAT PVC IP42 100 50000h L80 B20 3 MacAdam

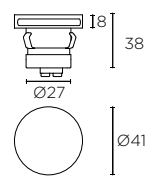
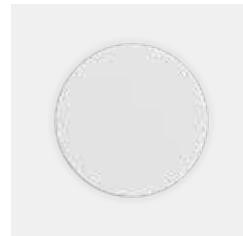


LED OSRAM

K	CRI	W	Real lm	mA	
3000	80	1	17	350 max.	55-8028 - N3 - 00

Ø45 5-18mm UGR <19

<input checked="" type="checkbox"/>	1x1
ON-OFF	71-8077
PHASE CUT	71-4928
1-10V/PUSH	71-3475
0/1-10V/PUSH/DALI	71-4706
<input checked="" type="checkbox"/>	P.882

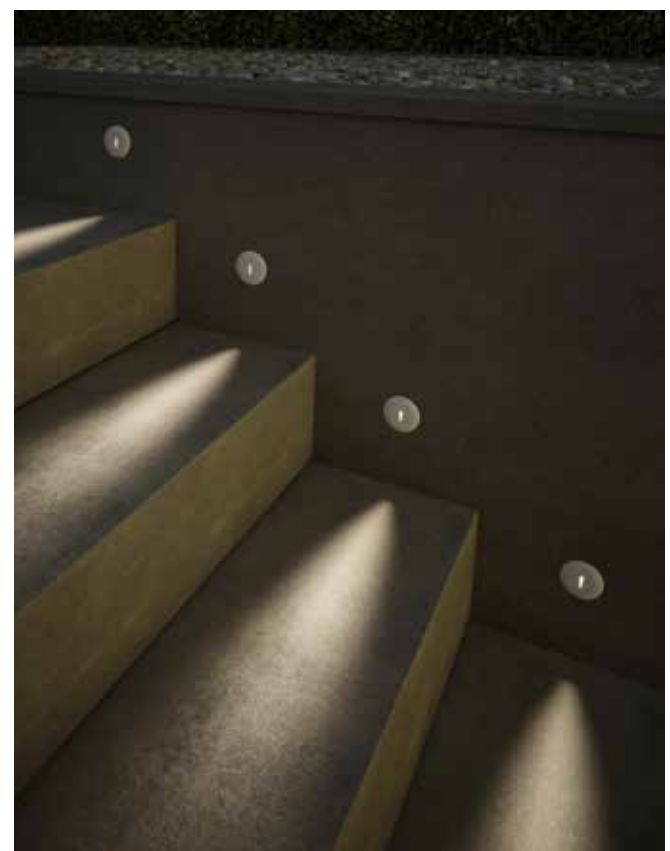


LED OSRAM

K	CRI	W	Real lm	mA	
3000	80	1	2	350 max.	55-8029 - 14 - 00

Ø31 5-18mm UGR 0

<input checked="" type="checkbox"/>	1x1
ON-OFF	71-8077
PHASE CUT	71-4928
1-10V/PUSH	71-3475
0/1-10V/PUSH/DALI	71-4706
<input checked="" type="checkbox"/>	P.882



## Dot

N3

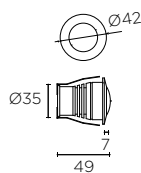
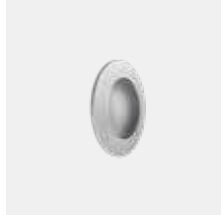


BODY MAT AL DIF MAT GLA

IP54 IK02 100 3 MacAdam

120° 1 Led

P.846  
CONTROL



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	
3000	80	2,2 max.	74 max.	700 max.	05-3314 - N3 - B9

Non inclus / Non incluso

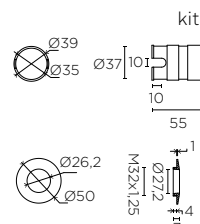


Ø35

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1 x 1	
ON-OFF	71-7712	X	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1 x max.8	
ON-OFF	71-3542	X	
PHASE CUT	71-4898	X	
0/1-10V / PUSH	71-7710	X	
DALI	71-6192	X	

P.882

71-4661 - N3 - N3



## Bit

S2



BODY MAT AL DIF MAT PMMA

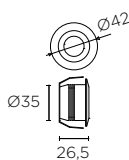
IP20 IK03

100 3 MacAdam



15° 1 Led

P.846  
CONTROL



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	
3000	80	2,2 max.	137 max.	700 max.	05-3308 - S2 - 00

inclus / incluso



25°+ 40°

Ø35

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1 x 1	
ON-OFF	71-7712	X	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1 x max.8	
ON-OFF	71-3542	X	
PHASE CUT	71-4898	X	
0/1-10V / PUSH	71-7710	X	
DALI	71-6192	X	

P.882

## Sign

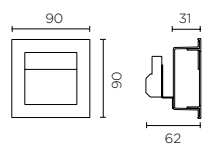
14



BODY MAT AL IP20 3 MacAdam

1 Led 24

P.846  
CONTROL



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	
3000	80	2,2 max.	80 max.	700 max.	EP-0356 - 14 - 00

inclus / incluso



Boîte à encastrer incluse.  
Cassaforma inclusa.

80 x 120 x 62 avec boîtier / con scatola

77 x 77 sans boîtier / senza scatola

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1 x 1	
ON-OFF	71-7713	✓	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1 x max.8	
ON-OFF	71-3542	X	
PHASE CUT	71-4898	X	
0/1-10V / PUSH	71-7710	X	
DALI	71-6192	X	

P.882

## Secret

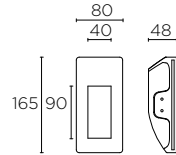
□ 14



BODY MAT PLASTER DIF MAT PC IP20 3 MacAdam



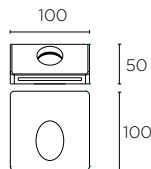
P.846  
CONTROL



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	mA	
3000	80	1 max.	43 max.	350 max.	<b>05-1804 - 14 - 00</b>

□ 170 x 85      ✎ 9-15mm      □ 8



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	mA	
3000	80	1 max.	43 max.	350 max.	<b>05-2904 - 14 - 00</b>

□ 105 x 105      ✎ 6-16mm      □ 24

		1 x max.12	
ON-OFF		71-3542	X
0/1-10V / PUSH		71-7710	X
DALI		71-6192	X
		1 x min.4 max.8	
PHASE CUT		71-7709	X

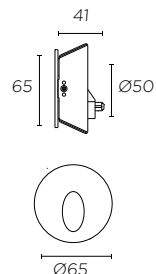
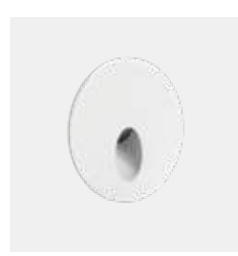
P.882

## Step

□ 14



BODY MAT AL IP20 3 MacAdam 1 Led 10



**LED LUMENS**

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	3,8	67	<b>55-1573 - 14 - 00</b>

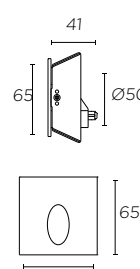
Ø57

220-240V 50-60Hz



**LED LUMENS**

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	3,8	67	<b>55-1574 - 14 - 00</b>



**inclus / incluso**



Ø63

Boîte à encastrer incluse.  
Cassaforma inclusa.



# — Systèmes d'éclairage linéaires/ Sistemi lineari d'illuminazione



**N**  
INFINITE PRO

271



**N**  
TAGLIO DI LUCE

293



**N**  
LINEAL

308



# — Infinite Pro

INFINITE PRO représente un progrès inédit dans l'éclairage linéaire. Séparer la structure et le noyau nous permet d'optimiser chaque élément et de doter cette famille d'une modularité encore jamais vue dans un luminaire linéaire. Grâce à cette modularité, le designer peut choisir parmi l'une des 4 installations possibles, dans 5 finitions, puis les combiner avec l'un des 8 noyaux disponibles, assortis à un éventail de diffuseurs, puissances et longueurs... Le tout pour une liberté totale du designer ou de l'architecte dans la configuration de son luminaire.

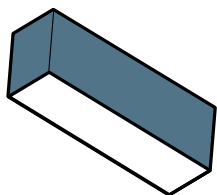
INFINITE PRO rappresenta un progresso senza precedenti nell'illuminazione lineare dove la struttura e il modulo si separano per permettere di ottimizzare ogni elemento e fornire alla famiglia una modularità mai vista prima, in un apparecchio lineare. Questa modularità consente al progettista di scegliere tra una delle 4 possibili installazioni, in 5 finiture, oltre a poterle combinare con uno degli 8 possibili moduli, scegliendo tra diverse potenze, diffusori, lunghezze, etc. Questo elemento permette una totale libertà al progettista o all'architetto nel configurare il pezzo, secondo le necessità del momento.

## Principaux atouts / Dati rilevanti



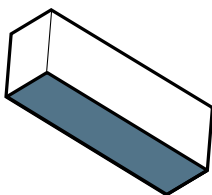
HEXA-CELL UGR<10

**LUMINAIRE CONSTITUÉ DE DEUX COMPOSANTS :  
STRUCTURE + MODULE.  
L'APPARECCHIO IN FORMATO DA DUE COMPONENTI:  
LA STRUTTURA + IL MODULO.**



STRUCTURE  
STRUTTURA

+



MODULE  
MODULO

- Technologie HEXA-CELL exclusive à facteur UGR < 10, idéale pour les espaces de travail qui doivent respecter la norme UNE 12464-1.
- 4 installations possibles en 5 finitions différentes.
- Utilisation de lentilles en polycarbonate pour optimiser le contrôle et l'efficacité.
- Montage en deux éléments Structures + Noyau, avec système « easy-click » pour un temps de montage réduit et sans outils.
- Versions avec blanc dynamique TW qui permettent, au moyen d'un système de contrôle, de régler la température de couleur de façon ponctuelle ou de simuler la lumière naturelle.
- Les options de contrôle D4i Ready, utilisées avec l'accessoire INFINITE SENSOR D4i et un système de contrôle et de connectivité à technologie sans fil, dotent l'installation d'une plateforme complète de contrôle et de gestion pour optimiser le rendement de l'installation.
  
- Tecnologia esclusiva HEXA-CELL con UGR<10 ideale per spazi di lavoro dove è richiesta la conformità alla normativa UNE 12464-1.
- 4 possibili installazioni in 5 diverse finiture.
- Uso di lenti in policarbonato che massimizzano il controllo così come l'efficienza.
- Assemblaggio di due elementi, la struttura + il modulo, con sistema easy-click; tempi di assemblaggio ridotti e senza l'uso di strumenti.
- Versioni con bianco dinamico TW che consentono, tramite un sistema di controllo, di regolare la temperatura di colore in modo tempestivo o di simulare la luce naturale.
- Le opzioni di controllo D4i Ready, insieme all'accessorio INFINITE SENSOR D4i e un sistema di controllo e connettività con tecnologia wireless, forniscono l'installazione di una piattaforma di controllo e di gestione completa, per ottimizzare le prestazioni di installazione.



Certains produits Infinite s'inscrivent dans le Programme de certification des luminaires YellowDot, qui certifie que nos articles sont compatibles avec la technologie de géolocalisation en intérieur (IPS) de Philips.

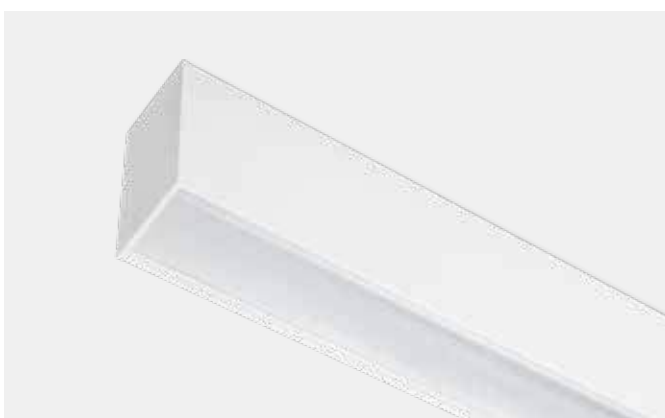
Alcuni prodotti della gamma Infinite sono inclusi nel programma di certificazione degli apparecchi YellowDot; questo programma certifica i nostri apparecchi di illuminazione per l'uso della tecnologia di posizionamento indoor di Philips.



## HEXA-CELL

Grâce au diffuseur exclusif à micro-cellules hexagonales, on obtient un confort exceptionnel et un effet Dark Light (lumière sombre) avec un facteur UGR < 10. Hexa – Cell est la solution idéale pour les espaces de travail conformes à la norme UNE 12464-1.

Grazie all'esclusivo diffusore con micro-testa esagonale otteniamo a comfort eccezionale oltre a un effetto Dark Light con un UGR <10. Hexa – Cell; una soluzione ideale per ambienti di lavoro conformi alle normative UNE 12464-1.



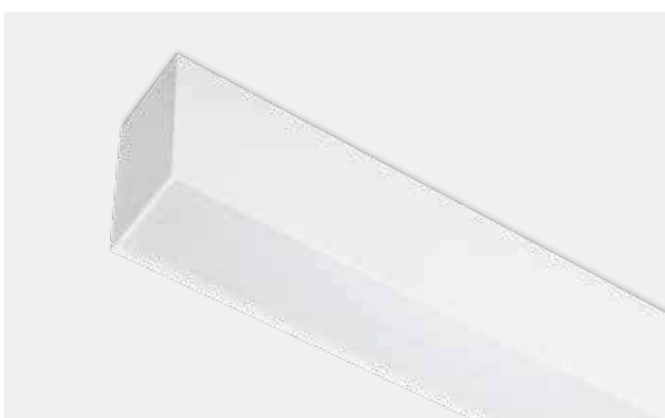
## MICROPRISMA

Module d'éclairage microprismatique. Le recours à une solution transparente microgravée apporte un plus d'efficacité et de commodité à l'ensemble.

Modulo luce micro-prismatico. L'uso di una micro-soluzione trasparente stampata, offre un plus in efficienza e comfort, nel suo insieme.

## YellowDot

Certains produits Infinite s'inscrivent dans le Programme de certification des luminaires YellowDot, qui certifie que nos articles sont compatibles avec la technologie de géolocalisation en intérieur (IPS) de Philips. Alcuni prodotti della gamma Infinite sono inclusi nel programma di certificazione degli apparecchi YellowDot; questo programma certifica i nostri apparecchi di illuminazione per l'uso della tecnologia di posizionamento indoor di Philips.



## OPAL

Module d'éclairage général qui assure un effet homogène et confortable, grâce à un diffuseur opalin à haute uniformité.

Modulo luce generale che, grazie a un diffusore opalino con alta uniformità, ottiene un effetto omogeneo e confortevole.



## TRACK

Module triphasé pour projecteurs, disponible en blanc ou noir, qui confère à la collection INFINITE PRO la polyvalence des projecteurs triphasés.

Modulo trifase per proiettori, disponibile in bianco o nero, che contribuisce ad aggiungere la versatilità dei proiettori trifase, alla collezione INFINITE PRO.



## LENS 90°

Lentille de 90 degrés fabriquée conformément à la norme Zhaga. Ces lentilles offrent un contrôle optimal, un éblouissement faible et un maximum de précision.

Lente a 90 gradi realizzata secondo lo standard Zhaga. Lenti con un controllo ottimale, un ridotto abbagliamento e una massima precisione.



## LENS WALL WASHER

Lentille lèche-mur asymétrique fabriquée conformément à la norme Zhaga. Elle crée un effet lèche-mur très homogène et sans zones sombres.

Lente wall washer asimmetrica, fabbricata secondo lo standard Zhaga. Questa lente crea un effetto wallwashing, con alta omogeneità e con assenza di aree oscure.



## LENS BATWING

Lentille à effet symétrique Batwing fabriquée conformément à la norme Zhaga. Idéale pour les distributions linéaires, notamment dans le commerce.

Lente con effetto batwing simmetrico, fabbricata secondo lo standard Zhaga. È ideale per distribuzioni lineari come il retail lineare.



## LENS OVAL

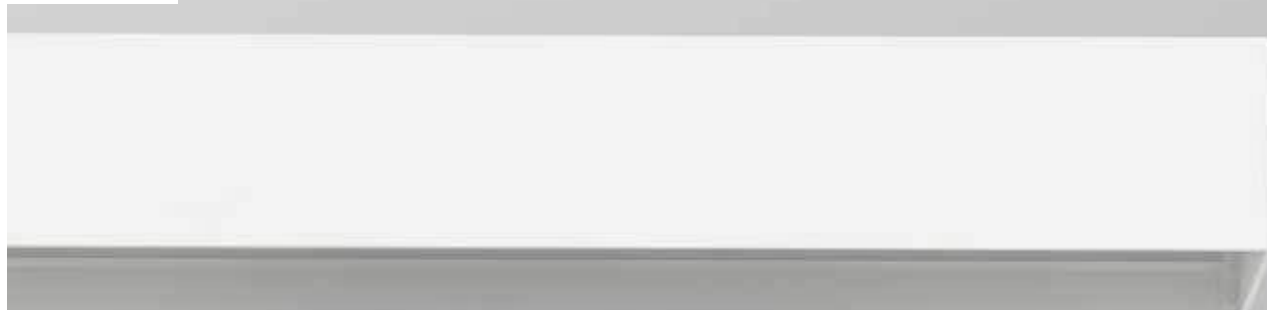
Lentille à distribution ovale fabriquée conformément à la norme Zhaga. Spécialement conçue pour les espaces qui exigent une distribution centrale sans perturbations latérales.

Lente con una distribuzione ovale, realizzata secondo lo standard Zhaga. Progettata specificamente per gli ambienti che richiedono una distribuzione centrale, senza interferenze laterali.

# Infinite Pro

HEXA-CELL UGR<10

STRUCTURE  
STRUTTURA



MODULE  
MODULO



STRUCTURE

DRIVER

FRAMEWORK

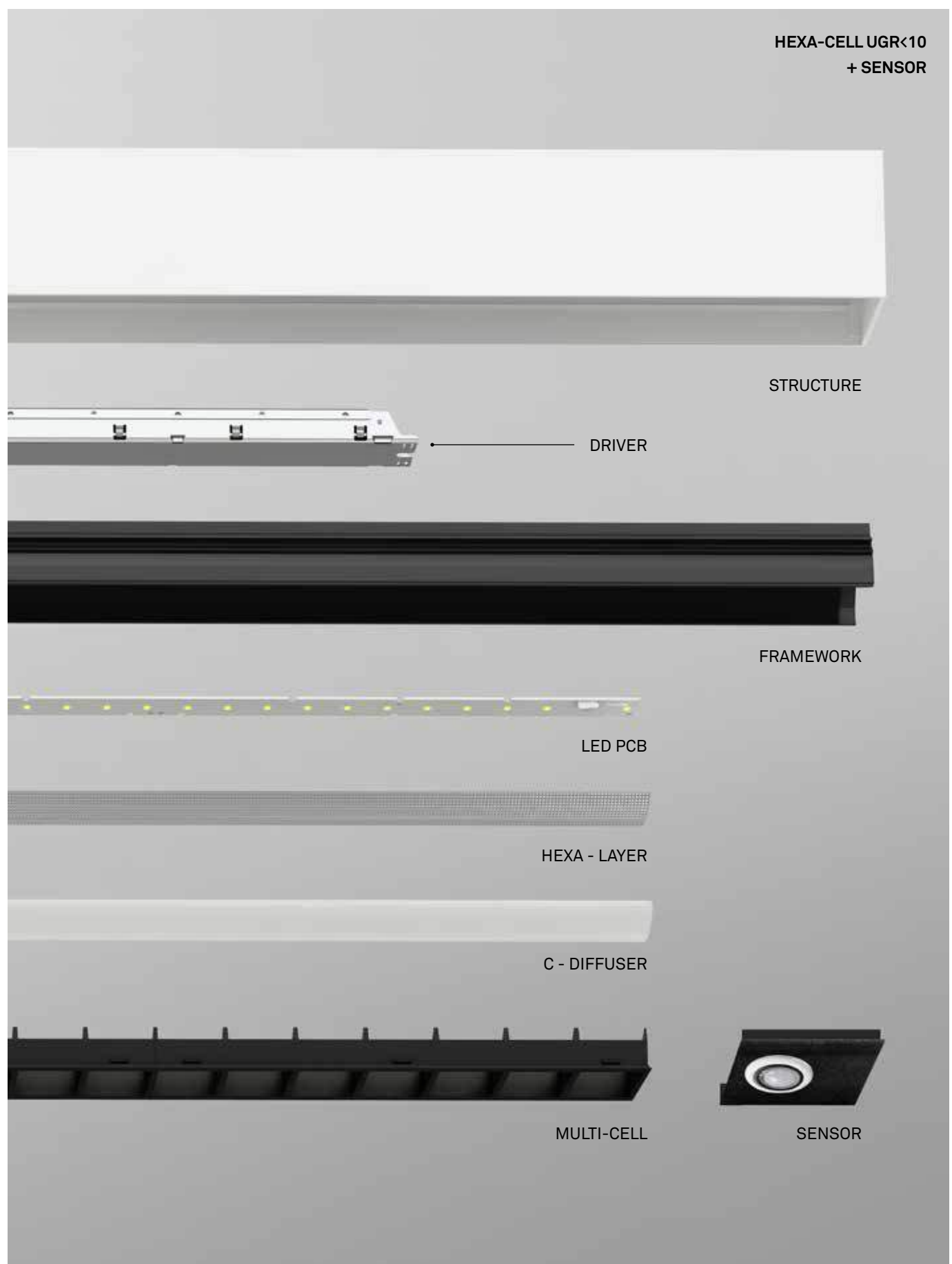
LED PCB

HEXA - LAYER

C - DIFFUSER

MULTI-CELL

## Infinite Pro



# Infinite Pro 850 down

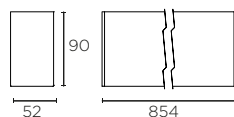
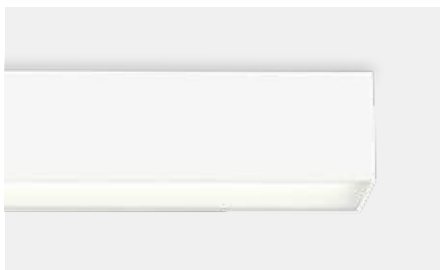


\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.  
\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL 3 MacAdam LOW FLICKER P. 850

## COMPOSANT 1 : STRUCTURE COMPONENTE 1: STRUTTURA

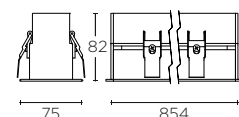
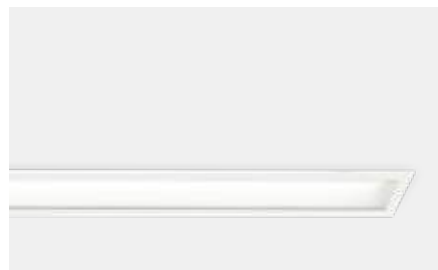
Version en surface / Addossato



15-7408 - 14 N3 60 Z5 DL - 00

IP40

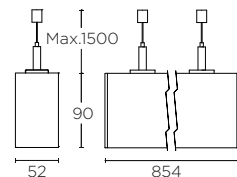
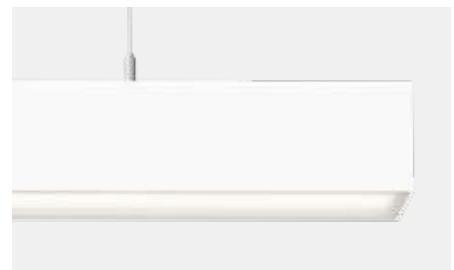
Version encastrée TRIM / Incassato TRIM



90-7408 - 14 - 00

IP44

Version suspendue / Sospeso



00-7408 - 14 N3 60 Z5 DL - 00

IP40

Non inclus / Non incluso

ON-OFF DALI **71-7520**  
71-7521 - 14 60 N3 Z5 DL - 00

Base d'alimentation  
Base d'alimentazione

**71-7518 - 14 60 N3 Z5 DL - 00**

Accessoire de montage mural  
Accessorio per montaggio a parete

ON-OFF DALI **71-8112**  
- 14 - 00 DA

Raccord 90° installation encastrée TRIM  
Unione 90 ° installazione ad incasso TRIM

ON-OFF DALI **71-7519**  
- 00 - 00 DA

Kit de raccord « I »  
Kit unione "I"

ON-OFF DALI **71-8113**  
- 14 60 N3 Z5 DL - 00 DA

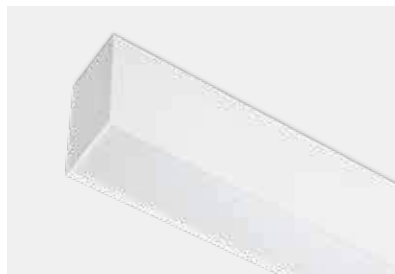
Raccord 90° surface/suspension  
Unione 90 ° in superficie/sospesa

# Infinite Pro 850 down

BODY MAT AL DIF MAT PC  50000h L80 B20 3 MacAdam LOW FLICKER  P.850  P.846

## COMPOSANT 2 : MODULE COMPONENTE 2: MODULO

OPAL



UGR <22

MICROPRISMA



UGR <19

HEXA-CELL



UGR <10

### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	14,8	1496	<b>71-7409</b>
4000	80	14,8	1656	<b>71-7410</b> - 14 - OS
3000	80	26	2406	<b>71-7411</b>
4000	80	26	2647	<b>71-7412</b> - 14 - DS



**OS** ON/OFF 220-240V 50-60Hz



**DS** DALI-PUSH 220-240V 50-60Hz

### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	14,8	1583	<b>71-7413</b>
4000	80	14,8	1742	<b>71-7414</b> - 14 - OS
3000	80	26	2539	<b>71-7415</b>
4000	80	26	2793	<b>71-7416</b> - 14 - OS



**OS** ON/OFF 220-240V 50-60Hz



**DS** DALI-PUSH 220-240V 50-60Hz

### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	UGR	
3000	80	14,8	567	<10	<b>71-7417</b>
4000	80	14,8	624	<10	<b>71-7418</b> - 60 - OS
3000	80	26	902	<13	<b>71-7419</b>
4000	80	26	992	<13	<b>71-7420</b> - 60 - DS



**OS** ON/OFF 220-240V 50-60Hz



**DS** DALI-PUSH 220-240V 50-60Hz

# Infinite Pro 1120 down



BODY MAT



L80 B20

50000h 3 MacAdam

LOW FLICKER

COMPATIBLE LIGHT FOR LIFE

P. 848

COMPATIBLE CASAMBI

P. 850

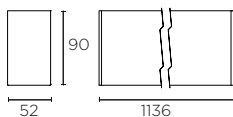
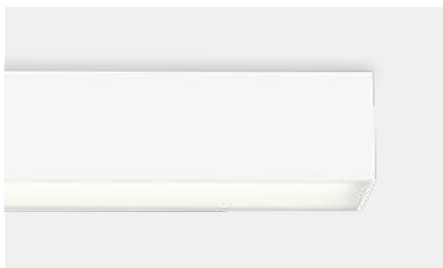
\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.



## COMPOSANT 1 : STRUCTURE COMPONENTE 1: STRUTTURA

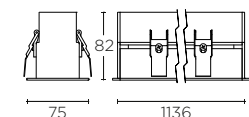
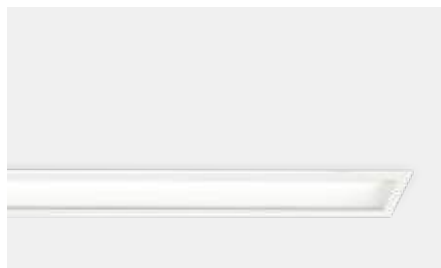
Version en surface / Addossato



15-7434 - 14 N3 60 Z5 DL - 00

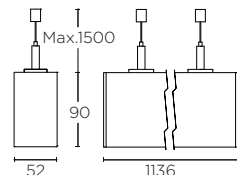
IP40

Version encastrée TRIM / Incassato TRIM



90-7434 - 14 - 00

Version suspendue / Sospeso



00-7434 - 14 N3 60 Z5 DL - 00

IP44

IP40

Non inclus / Non incluso

ON-OFF  
DALI      71-7520 - 14 60 N3 Z5 DL - 00  
71-7521

Base d'alimentation  
Base d'alimentazione

2,5m

71-7518 - 14 60 N3 Z5 DL - 00

Accessoire de montage mural  
Accessorio per montaggio a parete

ON-OFF  
DALI      71-8112 - 14 - 00  
DA

Raccord 90° installation encastrée TRIM  
Unione 90 ° installazione ad incasso  
TRIM

ON-OFF  
DALI      71-8113 - 14 60 N3 Z5 DL - 00  
DA

Raccord 90° surface/suspension  
Unione 90 ° in superficie/sospesa

ON-OFF  
DALI      71-7519 - 00 - 00  
DA

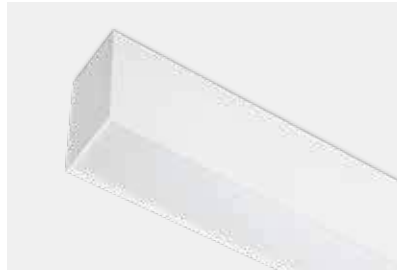
Kit de raccord « I »  
Kit unione "I"

# Infinite Pro 1120 down

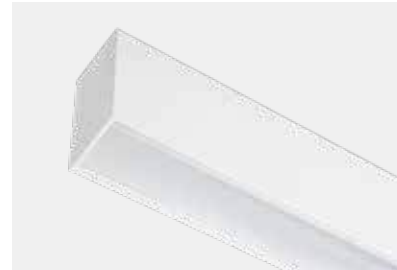
BODY MAT AL DIF MAT PC  50000h L80 B20 3 MacAdam LOW FLICKER  P.848  P.850  P.846

## COMPOSANT 2 : MODULE COMPONENTE 2: MODULO

OPAL UGR <22



MICROPRISMA UGR <19



HEXA-CELL UGR <13



### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	19,6	1913	<b>71-7435</b>
4000	80	19,6	2105	<b>71-7436</b> - 14 - <b>OS</b>
3000	80	34	3046	<b>71-7437</b>
4000	80	34	3351	<b>71-7438</b> - 14 - <b>OU</b> <b>DS</b>

 **OS** ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**DS** DALI-PUSH 220-240V 50-60Hz

### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	19,6	1974	<b>71-7439</b>
4000	80	19,6	2172	<b>71-7440</b> - 14 - <b>OS</b>
3000	80	34	3146	<b>71-7441</b>
4000	80	34	3461	<b>71-7442</b> - 14 - <b>OU</b> <b>DS</b>

 **OS** ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**DS** DALI-PUSH 220-240V 50-60Hz

### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	19,6	740	<b>71-7443</b>
4000	80	19,6	814	<b>71-7444</b> - 60 - <b>OS</b>
3000	80	34	1183	<b>71-7445</b>
4000	80	34	1301	<b>71-7446</b> - 60 - <b>OU</b> <b>DS</b>

 **OS** ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**DS** DALI-PUSH 220-240V 50-60Hz

## TRACK



71-7463 - 14 60 - 00

# Infinite Pro 1120 down Tunable White



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.  
\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL 50000h L80 B20 3 MacAdam

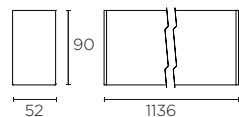
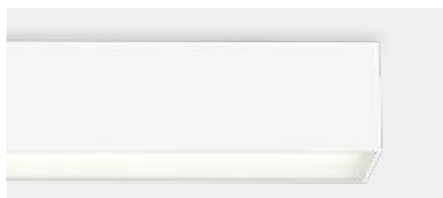
COMPATIBLE LIGHT FOR LIFE P.848

COMPATIBLE CASAMBI P.850

CONTROL P.846

## COMPOSANT 1 : STRUCTURE COMPONENTE 1: STRUTTURA

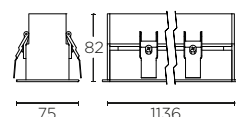
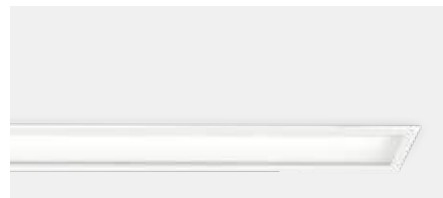
Version en surface / Addossato



15-7434 - 14 N3 60 Z5 DL - 00

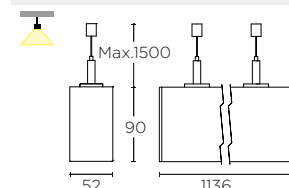
IP40

Version encastrée TRIM / Incassato TRIM



90-7434 - 14 - 00

Version suspendue / Sospeso



00-7434 - 14 N3 60 Z5 DL - 00

IP44

IP40

## COMPOSANT 2 : MODULE COMPONENTE 2: MODULO



N

### MICROPRISMA

UGR <19



LED OSRAM

K CRI W Real lm

2700-6500 80 31 3187 **71-7827 - 14 - TW**

DALI DT8 220-240V 50-60Hz

### HEXA-CELL

UGR <13



LED OSRAM

K CRI W Real lm

2700-6500 80 31 1449 **71-7825 - 60 - TW**

DALI DT8 220-240V 50-60Hz

Non inclus / Non incluso

ON-OFF **71-7520**  
DALI **71-7521** - 14 60 N3 Z5 DL - 00

Base d'alimentation  
Base alimentazione

⌚ 2,5m

DALI **71-8246 - 00 - DA**

Kit de raccord profil  
Kit di unione profilo

**71-7518 - 14 60 N3 Z5 DL - 00**

Accessoire de montage mural  
Accessorio per montaggio a parete

# Infinite Pro 1120 down DALI D4i

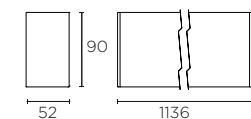


\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.  
\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL DIF MAT PC 50000h L80 B20 3 MacAdam P.848 COMPATIBLE LIGHT FOR LIFE P.850 COMPATIBLE CASAMBI P.846 CONTROL

## COMPOSANT 1 : STRUCTURE COMPONENTE 1: STRUTTURA

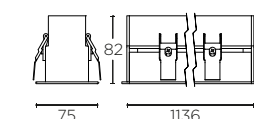
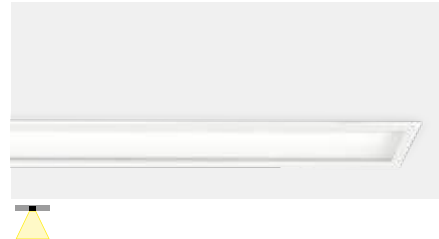
Version en surface / Addossato



15-7434 - 14 N3 60 Z5 DL - 00

IP40

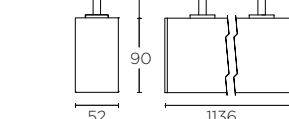
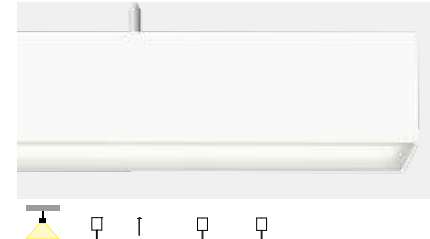
Version encastrée TRIM / Incassato TRIM



90-7434 - 14 - 00

IP44

Version suspendue / Sospeso



00-7434 - 14 N3 60 Z5 DL - 00

IP40

## COMPOSANT 2 : MODULE COMPONENTE 2: MODULO



N

MICROPRISMA



UGR <19

LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	34	3146	71-7441 - 14 - WR
4000	80	34	3461	71-7442 - 14 - WR

WR DALI D4i 120-277V 50-60Hz

HEXA-CELL



UGR <13

LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	34	1183	71-7445 - 60 - WR
4000	80	34	1301	71-7446 - 60 - WR

WR DALI D4i 120-277V 50-60Hz

Non inclus / Non incluso

ON-OFF 71-7520 - 14 60 N3 Z5 DL - 00  
DALI 71-7521

Base d'alimentation  
Base 'alimentazione'

2,5m

DALI 71-8246 - 00 - DA

Kit de raccord profil  
Kit di unione profilo

71-7518 - 14 60 N3 Z5 DL - 00

Accessoire de montage mural  
Accessorio per montaggio a parete

71-7735 - 14 60 - SE



Capteur fondé sur la technologie DALI D4i compatible avec module driver DALI D4i. Sensore basato sulla tecnologia DALI D4i compatibile con il modulo driver DALI D4i.

Compatible Installation en surface/  
suspendue.  
Compatibile installazione in superficie/  
sospesa.

# Infinite Pro 1120 down



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.  
\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT



50000h  
L80 B20

3 MacAdam

LOW FLICKER

COMPATIBLE  
LIGHT FOR LIFE

P.848

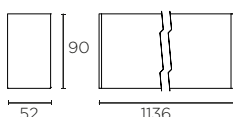
COMPATIBLE  
CASambi

P.850



## COMPOSANT 1 : STRUCTURE COMPONENTE 1: STRUTTURA

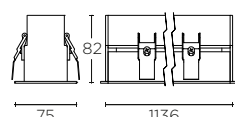
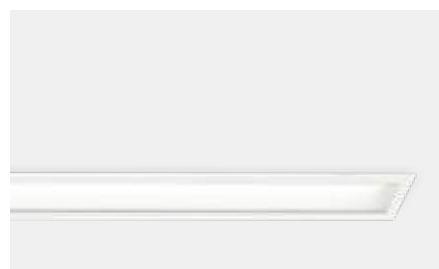
Version en surface / Addossato



15-7434 - 14 N3 60 Z5 DL - 00

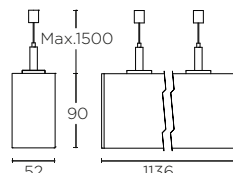
IP40

Version encastrée TRIM / Incassato TRIM



90-7434 - 14 - 00

Version suspendue / Sospeso



00-7434 - 14 N3 60 Z5 DL - 00

IP44

IP40

Non inclus / Non incluso

ON-OFF  
DALI      71-7520 - 14 60 N3 Z5 DL - 00  
71-7521

Base d'alimentation  
Base d'alimentazione

2,5m

71-7518 - 14 60 N3 Z5 DL - 00

Accessoire de montage mural  
Accessorio per montaggio a parete

ON-OFF  
DALI      71-8112 - 14 - 00  
DA

Raccord 90° installation encastrée TRIM  
Unione 90 ° installazione ad incasso  
TRIM

ON-OFF  
DALI      71-8113 - 14 60 N3 Z5 DL - 00  
DA

Raccord 90° surface/suspension  
Unione 90 ° in superficie/sospesa

ON-OFF  
DALI      71-7519 - 00 - 00  
DA

Kit de raccord « I »  
Kit unione "I"

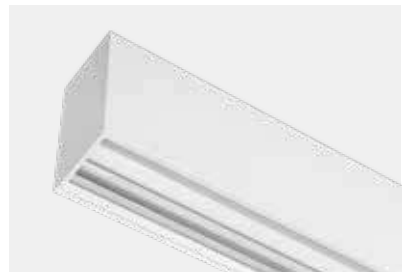
# Infinite Pro 1120 down

BODY MAT AL DIF MAT PC  50000h L80 B20 3 MacAdam LOW FLICKER  P.848  P.850  P.846

## COMPOSANT 2 : MODULE COMPONENTE 2: MODULO

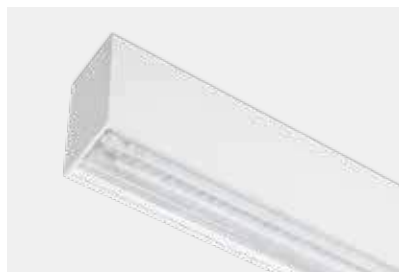
LENS 90°

UGR <22



LENS WALLWASHER

UGR <16



### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

3000	80	19,6	2480	<b>71-7447</b>	- 14 -	 OS
4000	80	19,6	2728	<b>71-7448</b>	- 14 -	 OU

3000	80	34	3976	<b>71-7449</b>	- 14 -	 OS
4000	80	34	4374	<b>71-7450</b>	- 14 -	 OU

  OS	ON/OFF	220-240V	50-60Hz
  OU	ON/OFF	100-240V	50-60Hz
  DS	DALI-PUSH	220-240V	50-60Hz

### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

3000	80	19,6	2342	<b>71-7451</b>	- 14 -	 OS
4000	80	19,6	2577	<b>71-7452</b>	- 14 -	 OU

3000	80	34	3818	<b>71-7453</b>	- 14 -	 OS
4000	80	34	4200	<b>71-7454</b>	- 14 -	 OU

  OS	ON/OFF	220-240V	50-60Hz
  OU	ON/OFF	100-240V	50-60Hz
  DS	DALI-PUSH	220-240V	50-60Hz

LENS BATWING

UGR <22



LENS OV

UGR <19



### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

3000	80	19,6	2461	<b>71-7455</b>	- 14 -	 OS
4000	80	19,6	2707	<b>71-7456</b>	- 14 -	 OU

3000	80	34	3927	<b>71-7457</b>	- 14 -	 OS
4000	80	34	4320	<b>71-7458</b>	- 14 -	 OU

  OS	ON/OFF	220-240V	50-60Hz
  OU	ON/OFF	100-240V	50-60Hz
  DS	DALI-PUSH	220-240V	50-60Hz

### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

3000	80	19,6	2611	<b>71-7459</b>	- 14 -	 OS
4000	80	19,6	2872	<b>71-7460</b>	- 14 -	 OU

3000	80	34	3928	<b>71-7461</b>	- 14 -	 OS
4000	80	34	4321	<b>71-7462</b>	- 14 -	 OU

  OS	ON/OFF	220-240V	50-60Hz
  OU	ON/OFF	100-240V	50-60Hz
  DS	DALI-PUSH	220-240V	50-60Hz

# Infinite Pro 1120 up&down



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.  
\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT

DIF MAT

PC

50000h  
L80 B20

3 MacAdam LOW FLICKER

COMPATIBLE CASambi

P. 850

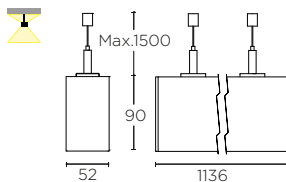
CONTROL P. 846



## COMPOSANT 1 : STRUCTURE COMPONENTE 1: STRUTTURA

### UP&DOWN

Version suspendue / Sospeso



### LED VOSSLOH

K CRI W Real lm

3000	80	16,2	1924	<b>00-7464</b>	-	14	60	N3	Z5	DL	-	00
4000	80	16,2	2116	<b>00-7560</b>	-							

IP40



## COMPOSANT 2 : MODULE COMPONENTE 2: MODULO

### OPAL

UGR <22



### MICROPRISMA

UGR <22



### HEXA-CELL

UGR <13



### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	19,6	1913	<b>71-7465</b>
4000	80	19,6	2105	<b>71-7466</b>
3000	80	34	3046	<b>71-7467</b>
4000	80	34	3351	<b>71-7468</b>

		OS	ON/OFF	220-240V	50-60Hz
		OU	ON/OFF	100-240V	50-60Hz
		DS	DALI-PUSH	220-240V	50-60Hz

### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	19,6	1974	<b>71-7469</b>
4000	80	19,6	2172	<b>71-7470</b>
3000	80	34	3146	<b>71-7471</b>
4000	80	34	3461	<b>71-7472</b>

		OS	ON/OFF	220-240V	50-60Hz
		OU	ON/OFF	100-240V	50-60Hz
		DS	DALI-PUSH	220-240V	50-60Hz

**DS** La variation DALI règle l'émission indirecte (up) et directe (down).  
La regolazione DALI permette le emissioni indirette (up) e dirette (down).

### Non inclus / Non incluso

ON-OFF	<b>71-7520</b>	-	14	60	N3	Z5	DL	-	00
DALI	<b>71-7521</b>	-							

Base d'alimentation  
Base d'alimentazione

2,5m

ON-OFF	<b>71-8114</b>	-	14	60	N3	Z5	DL	-	00
DALI		-							

Raccord 90° Up&Down  
Unione 90 ° Up&Down

**71-7518 - 14 60 N3 Z5 DL - 00**

Accessoire de montage mural  
Accessorio per montaggio a parete

ON-OFF	<b>71-7519</b>	-	00	-	00
DALI		-			

Kit de raccord « I »  
Kit unione "I"

# Infinite Pro 1120 up&down

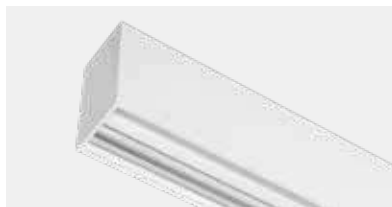
BODY MAT AL DIF MAT PC 50000h L80 B20 3 MacAdam LOW FLICKER COMPATIBLE CASAMBI P.850 P.846



## COMPOSANT 2 : MODULE COMPONENTE 2: MODULO

### LENS 90°

UGR <22



#### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	19,6	2480	<b>71-7477</b>
4000	80	19,6	2728	<b>71-7478</b>
3000	80	34	3976	<b>71-7479</b>
4000	80	34	4374	<b>71-7480</b>

OS ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
OU ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
DS DALI-PUSH 220-240V 50-60Hz

### LENS WALLWASHER

UGR <16



#### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	19,6	2342	<b>71-7481</b>
4000	80	19,6	2577	<b>71-7482</b>
3000	80	34	3818	<b>71-7483</b>
4000	80	34	4200	<b>71-7484</b>

OS ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
OU ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
DS DALI-PUSH 220-240V 50-60Hz

### TRACK



#### V

220-240 **71-7493** - 14 60 - OS  
100-240 OU

### LENS BATWING

UGR <22



#### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	19,6	2461	<b>71-7485</b>
4000	80	19,6	2707	<b>71-7486</b>
3000	80	34	3927	<b>71-7487</b>
4000	80	34	4320	<b>71-7488</b>

OS ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
OU ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
DS DALI-PUSH 220-240V 50-60Hz

### LENS OV

UGR <19



#### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	19,6	2611	<b>71-7489</b>
4000	80	19,6	2872	<b>71-7490</b>
3000	80	34	3928	<b>71-7491</b>
4000	80	34	4321	<b>71-7492</b>

OS ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
OU ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
DS DALI-PUSH 220-240V 50-60Hz

# Infinite Pro 1120 up&down Tunable White N

14       60



BODY MAT AL      50000h L80 B20 3 MacAdam

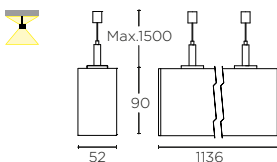
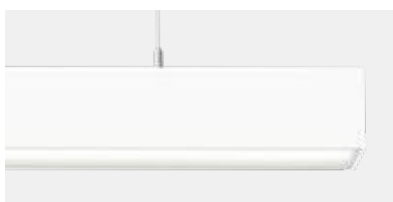
COMPATIBLE CASAMBI P.850

P.846

## COMPOSANT 1 : STRUCTURE COMPONENTE 1: STRUTTURA

### UP&DOWN

Version suspendue / Sospeso



LED OSRAM

K	CRI	W	Real lm			
2700-6500	80	26,6	3614	00-7829	-	<b>14 60</b> - TW



## COMPOSANT 2 : MODULE COMPONENTE 2: MODULO

### MICROPRISMA

UGR <22



LED OSRAM

K	CRI	W	Real lm		
2700-6500	80	31	3187	<b>71-7828 - 14 - TW</b>	

DALI DT8 220-240V 50-60Hz

### HEXA-CELL

UGR <13



LED OSRAM

K	CRI	W	Real lm		
2700-6500	80	31	1449	<b>71-7826 - 60 - TW</b>	

DALI DT8 220-240V 50-60Hz

L'ensemble de la structure Up&Down TW, plus le module TW, ont des drivers indépendants. Ils permettent un réglage séparé.

Il set della struttura Up&Down TW più il modulo TW, hanno driver indipendenti. Consentono una regolazione separata.

### Non inclus / Non incluso

ON-OFF 71-7520  
 DALI 71-7521 - 14 60 - 00

Base d'alimentation  
Base d'alimentazione

2,5m

71-7518 - 14 60 - 00

Accessoire de montage mural  
Accessorio per montaggio a parete

71-8246 - 00 - DA

Kit de raccord profil  
Kit di unione profilo

# Infinite Pro 1120 up&down DALI D4i N



BODY MAT AL 50000h L80 B20 3 MacAdam

COMPATIBLE CASAMBI

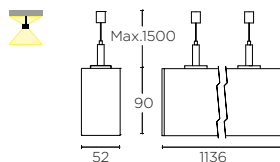
P.850

P.846  
CONTROL

## COMPOSANT 1 : STRUCTURE COMPONENTE 1: STRUTTURA

### UP&DOWN

Version suspendue / Sospeso



LED VOSSLOH

K CRI W Real lm

3000	80	16,2	1924	<b>00-7464</b>	-	14	-	WR
4000	80	16,2	2116	<b>00-7560</b>	-	60	-	



## COMPOSANT 2 : MODULE COMPONENTE 2: MODULO

### MICROPRISMA

UGR <22



LED VOSSLOH

K CRI W Real lm

3000	80	34	3146	<b>71-7471</b>	-	14	-	WR
4000	80	34	3461	<b>71-7472</b>	-		-	

WR DALI D4i 120-277V 50-60Hz

### HEXA-CELL

UGR <13



LED VOSSLOH

K CRI W Real lm

3000	80	34	1183	<b>71-7475</b>	-	60	-	WR
4000	80	34	1301	<b>71-7476</b>	-		-	

WR DALI D4i 120-277V 50-60Hz

Non inclus / Non incluso



**71-7736 - 14 60 - SE**

Capteur fondé sur la technologie DALI D4i compatible avec module driver DALI D4i.  
Sensore basato sulla tecnologia DALI D4i compatibile con il modulo driver DALI D4i.



DALI D4i

Non inclus / Non incluso



**71-7518 - 14 60 - 00**

Accessoire de montage mural  
Accessorio per montaggio a parete

**71-8246 - 00 - 00**

Kit de raccord profil  
Kit di unione profilo

ON-OFF **71-7520** - 14 60 - 00

DALI **71-7521** - 14 60 - 00

Base d'alimentation  
Base 'alimentazione'

2,5m

# Infinite Pro 1600 down

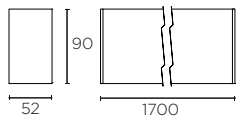
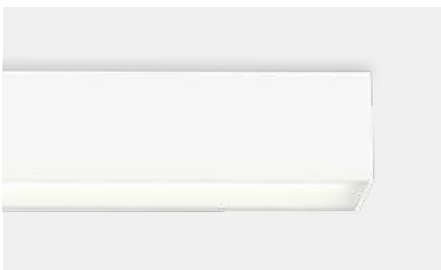


\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.  
\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL 50000h L80 B20 3 MacAdam LOW FLICKER P.850

## COMPOSANT 1 : STRUCTURE COMPONENTE 1: STRUTTURA

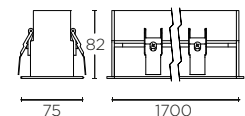
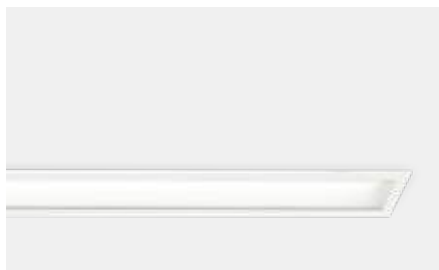
Version en surface / Addossato



15-7494 - 14 N3 60 Z5 DL - 00

IP40

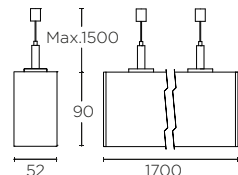
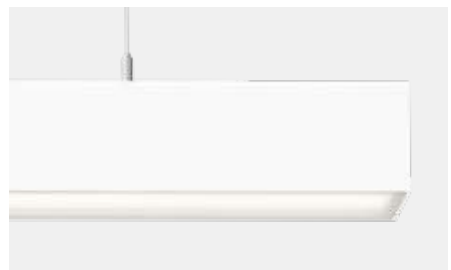
Version encastrée TRIM / Incassato TRIM



90-7494 - 14 - 00

IP44

Version suspendue / Sospeso



00-7494 - 14 N3 60 Z5 DL - 00

IP40

## Non inclus / Non incluso

ON-OFF DALI 71-7520 - 14 60 N3 Z5 DL - 00  
71-7521

Base d'alimentation  
Base d'alimentazione

2,5m

71-7518 - 14 60 N3 Z5 DL - 00

Accessoire de montage mural  
Accessorio per montaggio a parete

ON-OFF DALI 71-8112 - 14 - 00 DA

Raccord 90° installation encastrée TRIM  
Unione 90 ° installazione ad incasso TRIM

ON-OFF DALI 71-8113 - 14 60 N3 Z5 DL - 00 DA

Raccord 90° surface/suspension  
Unione 90 ° in superficie/sospesa

ON-OFF DALI 71-7519 - 00 - 00 DA

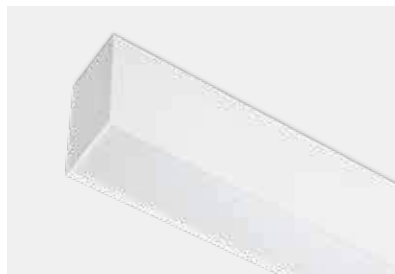
Kit de raccord « I »  
Kit unione "I"

# Infinite Pro 1600 down

BODY MAT AL DIF MAT PC  50000h L80 B20 3 MacAdam LOW FLICKER  P.850  P.846

## COMPOSANT 2 : MODULE COMPONENTE 2: MODULO

OPAL



UGR <22

MICROPRISMA



UGR <19

HEXA-CELL



UGR <10

### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	29,6	2870	<b>71-7495</b>
4000	80	29,6	3158	<b>71-7496</b> - 14 - OS
3000	80	52	4646	<b>71-7654</b>
4000	80	52	5111	<b>71-7655</b> - 14 - DS



**OS** ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
**DS** DALI-PUSH 220-240V 50-60Hz

### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	29,6	3033	<b>71-7497</b>
4000	80	29,6	3337	<b>71-7498</b> - 14 - OS
3000	80	52	4927	<b>71-7499</b>
4000	80	52	5420	<b>71-7500</b> - 14 - DS



**OS** ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
**DS** DALI-PUSH 220-240V 50-60Hz

### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	29,6	1120	<b>71-7501</b>
4000	80	29,6	1233	<b>71-7502</b> - 60 - OS
3000	80	52	1803	<b>71-7503</b>
4000	80	52	1983	<b>71-7504</b> - 60 - DS



**OS** ON/OFF 220-240V 50-60Hz  
**OU** ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
**DS** DALI-PUSH 220-240V 50-60Hz

# Infinite Pro 1600 up&down



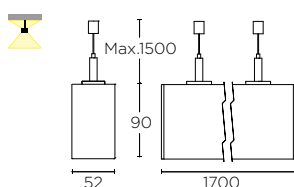
\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.  
\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL DIF MAT PC 50000h L80 B20 3 MacAdam LOW FLICKER P. 850

P. 846  
CONTROL

## COMPOSANT 1 : STRUCTURE COMPONENTE 1: STRUTTURA

Version suspendue / Sospeso



### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm					
3000	80	25,6	3097	00-7505	-	14	60	N3 Z5 DL - 00
4000	80	25,6	3408	00-7561				

IP40

## COMPOSANT 2 : MODULE COMPONENTE 2: MODULO

### OPAL



UGR <22

### MICROPRISMA



UGR <19

### HEXA-CELL



UGR <10

#### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm				
3000	80	29,6	2870	71-7506	-	14	- OS
4000	80	29,6	3158	71-7507			
3000	80	52	4646	71-7508	-	14	- OS
4000	80	52	5111	71-7509			

		OS	ON/OFF	220-240V	50-60Hz		
		DS	DALI-PUSH	220-240V	50-60Hz		

#### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm				
3000	80	29,6	3033	71-7510	-	14	- OS
4000	80	29,6	3337	71-7511			
3000	80	52	4927	71-7512	-	14	- OS
4000	80	52	5420	71-7513			

		OS	ON/OFF	220-240V	50-60Hz		
		DS	DALI-PUSH	220-240V	50-60Hz		

#### LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm				
3000	80	29,6	1120	71-7514	-	60	- OS
4000	80	29,6	1233	71-7515			
3000	80	52	1803	71-7516	-	60	- OS
4000	80	52	1983	71-7517			

		OS	ON/OFF	220-240V	50-60Hz		
		DS	DALI-PUSH	220-240V	50-60Hz		

La variation DALI règle l'émission indirecte (up) et directe (down).  
La regolazione DALI permette le emissioni indirette (up) e dirette (down).

Non inclus / Non incluso

ON-OFF 71-7520 - 14 60 N3 Z5 DL - 00  
DALI 71-7521

Base d'alimentation  
Base d'alimentazione

71-7518 - 14 60 N3 Z5 DL - 00

Accessoire de montage mural  
Accessorio per montaggio a parete

ON-OFF 71-8114 - 14 60 N3 Z5 DL - 00  
DALI DA

Raccord 90° Up&Down  
Unione 90 ° Up&Down

ON-OFF 71-7519 - 00 - 00  
DALI DA

Kit de raccord « I »  
Kit unione "I"

## Configurez la collection Infinite sur mesure.

Grâce à l'application du configurateur de la collection Infinite, vous pourrez personnaliser les attributs du produit selon les besoins spécifiques de votre projet.

[infinite.leds-c4.com](http://infinite.leds-c4.com)

—1

Choisissez le type d'installation parmi les options proposées :  
Suspension  
En surface  
Encastrée  
TRIM  
Up & Down.

Scegliere il tipo di installazione delle opzioni proposte:  
Suspended  
Terraced  
Recessed TRIM  
Up & Down



—2

Sélectionnez l'une des huit options de diffuseur.

Selezione una delle otto opzioni del diffusore.



—3

Choisissez la forme désirée et définissez les dimensions.  
Regroupez toutes les informations techniques, ainsi que la photométrie dans un seul document et sous un code spécifique.

Scegliere la forma desiderata e definire le misure.  
Raccogliere tutte le informazioni tecniche, nonché la fotometria in un singolo documento e con un codice specifico.específico.





# — Taglio di luce

Ce système linéaire nous ouvre les portes d'un éclairage intégré où la lumière se fond dans l'espace. La série offre la possibilité aux architectes et designers de jouer avec la lumière en créant différentes compositions linéaires, avec effets sur murs et plafonds.

Da questo sistema lineare nasce l'illuminazione integrata, dove la luce si fonde con lo spazio. La serie offre la possibilità, ad architetti e designer, di giocare con la luce, creando diverse composizioni lineari, con effetti su pareti e soffitti.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

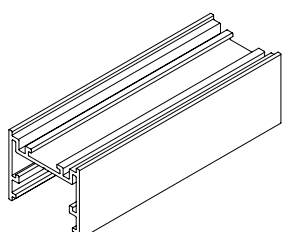


- Structure fabriquée en aluminium et recouverte d'une peinture en poudre blanche. Il est possible de la peindre dans les coloris standard offerts par LEDS C4 pour répondre aux besoins de chaque projet.
- Disponible en différentes dimensions qui permettent d'ajuster la pièce au concept à l'aide de profilés et de kits de raccord, le tout privilégiant toujours un excellent niveau d'intégration dans l'espace et de finition.
- Parfait pour éclairer l'espace, des plus simples (salles de bains, couloirs) aux plus imposants comme les halls d'entrée ou d'hôtels, restaurants et showrooms, grâce à des effets originaux et des jeux de lumière.
- Struttura realizzata in alluminio e rifinita con vernice in polvere bianca, adattabile alle esigenze di ogni progetto, con la possibilità di essere verniciata nei colori standard, offerti da LEDS C4.
- Disponibili in diverse dimensioni permettendo di adattare il pezzo ad ogni concept, attraverso strutture di profilo e kit di unioni, con una fusione sempre prevalente e un'ottima finitura, nello spazio.
- Perfetti per illuminare dallo spazio più semplice (bagni, corridoi) a quelli sofisticati come zone di passaggio o hall di hotel, ristoranti e showroom, attraverso effetti originali e diversi giochi di luce.

## Taglio di luce – Familles de la collection / Famiglie della collezione

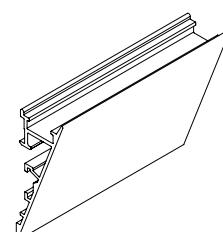
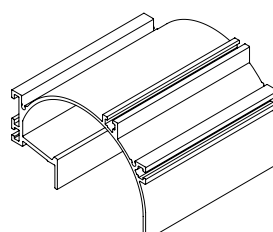
### Taglio di luce Direct

238



### Taglio di luce Indirect

246



## ⌘ Coupe sur mesure / Taglio su misura

Si vous souhaitez un profilé Taglio di Luce de taille spéciale, vous pouvez demander une section droite sur mesure lors de la commande.

### Avantages de la coupe sur mesure

- Vous obtiendrez la taille exacte nécessaire à votre projet.
- Vous recevrez la commande en fonction du nombre d'unités de taglio di luce dont vous avez besoin.
- Vous pourrez identifier chaque coupe à l'aide d'une étiquette portant le nom de la zone cible ou l'identifiant de votre choix.

### Conditions d'utilisation

- Tous les profilés découpés sur mesure comprennent le kit d'installation, les enjoliveurs, les diffuseurs et les raccords nécessaires.
- La dimension maximale de profilé est de 3 mètres. Pour les tailles plus grandes, il convient d'inclure les kits de raccord « Y » pour pouvoir composer la dimension désirée.
- Dans la mesure du possible et jusqu'à 10 m de longueur, le diffuseur sera fourni dans une seule section sans coupes.

Se desidera un profilo Taglio di Luce con una misura speciale, può richiedere una sezione in linea retta personalizzata, al momento dell'ordine.

### Vantaggi del taglio su misura

- Ottenere la misura esatta di cui ha bisogno per il suo progetto.
- Riceverà l'ordine secondo il numero di unità di taglio di luce necessarie.
- Potrà identificare ogni taglio con un'etichetta che indica il nome del luogo di destinazione o della zona desiderata.

### Condizioni d'uso

- Tutti i profili di taglio personalizzati includono il kit di installazione, i cappucci, i diffusori e le unioni necessarie.
- La misura massima del profilo è di 3 metri. Per misurazioni più grandi, saranno inclusi i kit di giunzione "Y" per costruire la dimensione desiderata.
- Per quanto possibile e fino a 10 m di lunghezza, il diffusore sarà fornito in una singola sezione senza tagli.

## Comment ça fonctionne ? / Come funziona?

Pour demander la coupe sur mesure, vous devez composer le code du produit en précisant :

1. La référence.
2. Le code « L » qui indique « Coupe sur mesure ».
3. Le nombre d'unités de coupe.
4. La dimension totale en m.
5. Écrire la zone cible ou l'identifiant qui s'imprimera sur l'étiquette.

Per richiedere il taglio personalizzato è necessario creare il codice del prodotto specificando:

1. Il codice di riferimento.
2. Il codice "L" che indica "Taglio su misura".
3. Il numero di unità di taglio.
4. La misura totale in metri (m).
5. Scrivere la destinazione che sarà indicata nell'imballaggio (opzionale).

Exemple d'élaboration du code de coupe sur mesure :

Esempio di costruzione del codice del taglio personalizzato:

Référence Codice	Code Coupe sur mesure (L) Codice del taglio su misura (L)	Unités Unità	Longueur par unité (mm) Lunghezza per unità (mm)	Identifiant (facultatif) Identificazione (opzionale)
71-5740-14-00	L	3	1500	Lounge2

## ⌘ Coupe sur mesure / Taglio su misura

Si vous avez besoin d'un profilé Taglio di Luce dans une taille spéciale, vous trouverez ci-dessous les codes de coupe sur mesure :

Se ha bisogno di un profilo Taglio di Luce con una misura speciale, indichiamo di seguito i codici di taglio personalizzati:

MODEL	TRIM/TRIMLESS	REFERENCE
19mm	TRIM	71-5740-14-00L
	TRIMLESS	71-5743-14-00L
35mm	TRIM	71-5746-14-00L
	TRIMLESS	71-5749-14-00L
50mm	TRIM	71-8084-14-00L
	TRIMLESS	71-5755-14-00L
INDIRECT	RECESSED	71-5761-14-00L
	SURFACE	71-5764-14-00L

Exemple d'élaboration du code de coupe sur mesure :

Esempio di costruzione del codice del taglio personalizzato:

Référence Codice	Code Coupe sur mesure (L) Codice del taglio su misura (L)	Unités Unità	Longueur par unité (mm) Lunghezza per unità (mm)	Identifiant (facultatif) Identificazione (opzionale)
71-5740-14-00	L	3	1500	Lounge2

## Taglio di luce Direct

---



19 mm



35 mm



50 mm

MULTI  
SIZE

---

- Disponible en trois dimensions :
  - **19mm**
  - **35mm**
  - **50mm**
- Peut s'installer **avec** ou **sans cadre, en surface** ou **encastré**.
- Diffuseurs à haute uniformité, jusqu'à 10 m continus.
- Disponibile in tre misure:
  - **19mm**
  - **35mm**
  - **50mm**
- Può essere installato **con** o **senza cornice, da superficie** o **da incasso**.
- Diffusori ad alta uniformità, fino a 10m a catena.

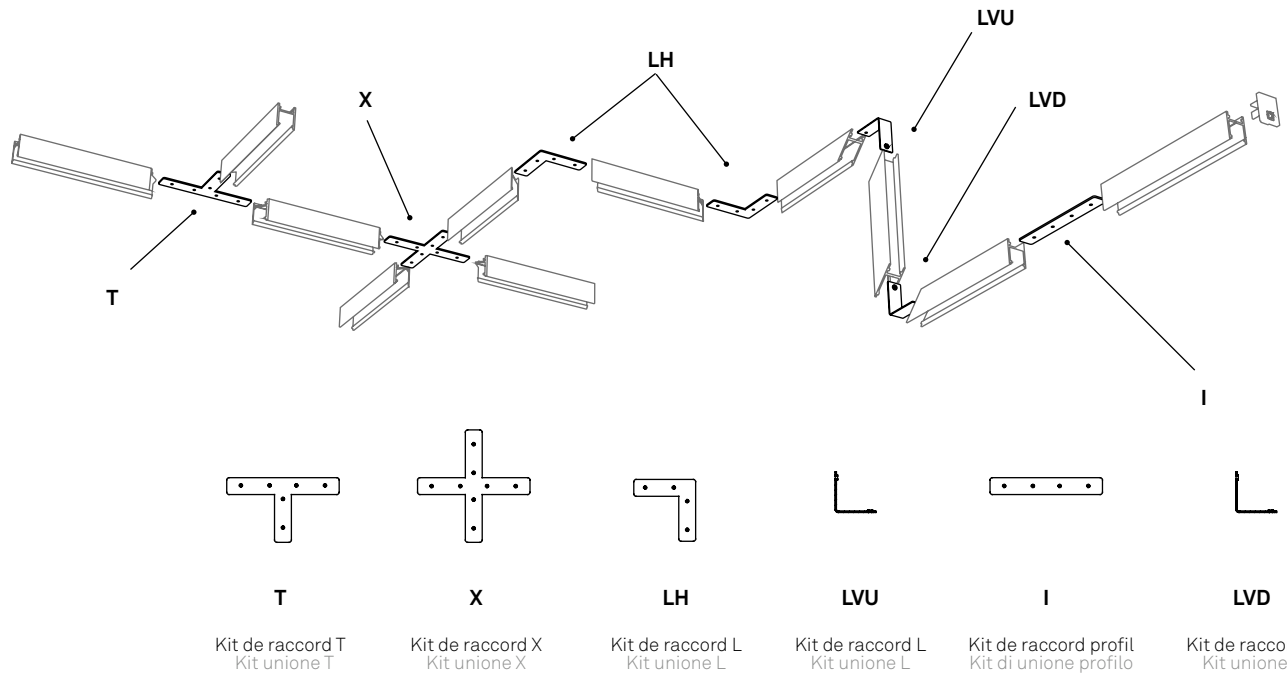
## Taglio di luce Direct

19 / 35 / 50 mm

**SANS COLLERETTE**  
**TRIMLESS**

19 / 35 / 50 mm

**AVEC COLLERETTE**  
**TRIM**



Kit de raccord T  
Kit unione T

Kit de raccord X  
Kit unione X

Kit de raccord L  
Kit unione L

Kit de raccord L  
Kit unione L

Kit de raccord profil  
Kit di unione profilo

Kit de raccord L  
Kit unione L

# A01

---

# 02

---



**Projet/ Progetto:** Campus Bahía de Algeciras – Universidad de Cádiz  
**Emplacement / Luogo:** Cádiz, Espagne / Spagna  
**Architecte / Architetto:** OOOA Arquitectos

# Taglio di luce 19 mm

14



BODY MAT ST IP20



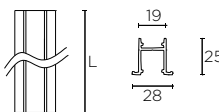
COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA  
P.294

## AVEC COLLERETTE TRIM



L

1000 mm 71-5738  
2000 mm 71-5739 - 14 - 00  
3000 mm 71-5740

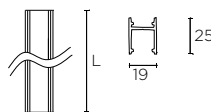


## SANS COLLERETTE TRIMLESS



L

1000 mm 71-5741  
2000 mm 71-5742 - 14 - 00  
3000 mm 71-5743



## AVEC COLLERETTE NON INCLUS / REQUIS TRIM NON INCLUSO / RICHIESTO



71-5765 - 14 - 00

Cache final / 2 unités/ref  
Cappuccio finale / 2 unità/rif



71-5511 - 00 - 00

Kit d'encastrement 1000mm  
Kit per incasso 1000mm

100

## SANS COLLERETTE NON INCLUS / REQUIS TRIMLESS NON INCLUSO / RICHIESTO



71-5766 - 14 - 00

Cache final / 2 unités/ref  
Cappuccio finale / 2 unità/rif



71-5786 - 00 - 00

Kit d'encastrement 1000mm  
Kit per incasso 1000mm

## SANS COLLERETTE & AVEC COLLERETTE NON INCLUS / REQUIS TRIMLESS & TRIM NON INCLUSO / RICHIESTO



L

1000 mm 71-5771  
2000 mm 71-5772 - 00 - 00  
3000 mm 71-5773  
10000 mm 71-5774

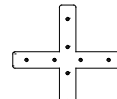
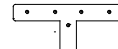


DIF MAT

PC

Diffuseur nuancé  
Diffusore sfumato

## SANS COLLERETTE & AVEC COLLERETTE NON INCLUS TRIMLESS & TRIM NON INCLUSO



71-5782 - 00 - 00

71-5783 - 00 - 00

71-5784 - 00 - 00

71-5785 - 00 - 00

71-5757 - 00 - 00

71-5758 - 00 - 00

I

LH

T

X

LVU

LVD

Kit de raccord profil  
Kit di unione profilo

Kit de raccord L  
Kit unione L

Kit de raccord T  
Kit unione T

Kit de raccord X  
Kit unione X

Kit de raccord LVU  
Kit unione LVU

Kit de raccord LVD  
Kit unione LVD

# Taglio di luce 35 mm

14



BODY MAT

AL IP20



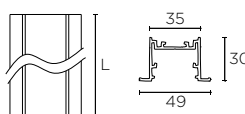
COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA  
P.294

## AVEC COLLERETTE TRIM



L

1000 mm 71-5744  
2000 mm 71-5745 - 14 - 00  
3000 mm 71-5746



## AVEC COLLERETTE NON INCLUS / REQUIS TRIM NON INCLUSO / RICHIESTO



71-5767 - 14 - 00

Cache final / 2 unités/ref  
Cappuccio finale / 2 unità/rif



71-5511 - 00 - 00

Kit d'encastrement 1000mm  
Kit per incasso 1000mm

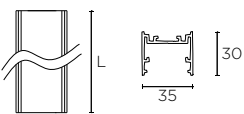
100

## SANS COLLERETTE TRIMLESS



L

1000 mm 71-5747  
2000 mm 71-5748 - 14 - 00  
3000 mm 71-5749



## SANS COLLERETTE NON INCLUS / REQUIS TRIMLESS NON INCLUSO / RICHIESTO



71-5768 - 14 - 00

Cache final / 2 unités/ref  
Cappuccio finale / 2 unità/rif



71-5787 - 00 - 00

Kit d'encastrement 1000mm  
Kit per incasso 1000mm

## SANS COLLERETTE & AVEC COLLERETTE NON INCLUS / REQUIS TRIMLESS & TRIM NON INCLUSO / RICHIESTO



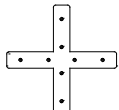
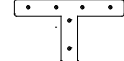
L

DIF MAT PC

Diffuseur nuancé  
Diffusore sfumato

1000 mm 71-5775  
2000 mm 71-5776 - 00 - 00  
3000 mm 71-5777  
10000 mm 71-5778

## SANS COLLERETTE & AVEC COLLERETTE NON INCLUS TRIMLESS & TRIM NON INCLUSO



71-5782 - 00 - 00

71-5783 - 00 - 00

71-5784 - 00 - 00

71-5785 - 00 - 00

71-5757 - 00 - 00

71-5758 - 00 - 00

I

LH

T

X

LVU

LVD

Kit de raccord profil  
Kit di unione profilo

Kit de raccord L  
Kit unione L

Kit de raccord T  
Kit unione T

Kit de raccord X  
Kit unione X

Kit de raccord L  
Kit unione L

Kit de raccord L  
Kit unione L

## Taglio di luce 50 mm

14



BODY MAT AL IP20

IP20



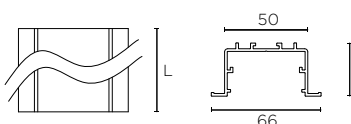
COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA  
P.294

### AVEC COLLERETTE TRIM



L

- |         |                          |
|---------|--------------------------|
| 1000 mm | <b>71-8082</b>           |
| 2000 mm | <b>71-8083 - 14 - 00</b> |
| 3000 mm | <b>71-8084</b>           |



### AVEC COLLERETTE NON INCLUS / REQUIS TRIM NON INCLUSO / RICHIESTO



**71-7640 - 14 - 00**

Cache final / 2 unités/ref.  
Cappuccio finale / 2 unità/rif.



**71-5511 - 00 - 00**

Kit d'encastrement 1000mm  
Kit per incasso 1000mm

100

### AVEC COLLERETTE NON INCLUS / REQUIS TRIM NON INCLUSO / RICHIESTO



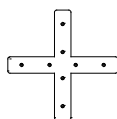
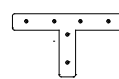
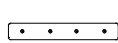
L

- |          |                          |
|----------|--------------------------|
| 1000 mm  | <b>71-5779</b>           |
| 2000 mm  | <b>71-5780</b>           |
| 3000 mm  | <b>71-5781 - 00 - 00</b> |
| 10000 mm | <b>71-5486</b>           |

DIF MAT PC

Diffuseur nuancé  
Diffusore sfumato

### AVEC COLLERETTE NON INCLUS TRIM NON INCLUSO



**71-5782 - 00 - 00**

**71-5783 - 00 - 00**

**71-5784 - 00 - 00**

**71-5785 - 00 - 00**

**71-5757 - 00 - 00**

**71-5758 - 00 - 00**

I

LH

T

X

LVU

LVD

Kit de raccord profil  
Kit di unione profilo

Kit de raccord L  
Kit unione L

Kit de raccord T  
Kit unione T

Kit de raccord X  
Kit unione X

Kit de raccord L  
Kit unione L

Kit de raccord L  
Kit unione L



**Projet/ Progetto:** CC. Plaza Fontabella  
**Emplacement / Luogo:** Ciudad de Guatemala, Guatemala  
**Architecte / Architetto:** Taller de arquitectura Darcon  
**Photographie/Fotografia:** Juan Carlos Rojas

## Taglio di luce 50 mm

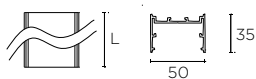
14



BODY MAT AL IP20  1

COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA  
P.294

### SANS COLLERETTE TRIMLESS



L
1000 mm 71-5753
2000 mm 71-5754 - 14 - 00
3000 mm 71-5755

### SANS COLLERETTE NON INCLUS / REQUIS TRIMLESS NON INCLUSO / RICHIESTO



71-5770 - 14 - 00

Cache final / 2 unités/ref  
Cappuccio finale / 2 unità/rif



71-5788 - 00 - 00

Kit d'encastrement 1000mm  
Kit per incasso 1000mm

### SANS COLLERETTE NON INCLUS / REQUIS TRIMLESS NON INCLUSO / RICHIESTO

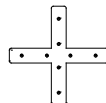
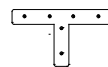


L
1000 mm 71-5779
2000 mm 71-5780 - 00 - 00
3000 mm 71-5781 - 00 - 00
10000 mm 71-5486

DIF MAT PC

Diffuseur nuancé  
Diffusore sfumato

### SANS COLLERETTE NON INCLUS TRIMLESS NON INCLUSO



71-5782 - 00 - 00

71-5783 - 00 - 00

71-5784 - 00 - 00

71-5785 - 00 - 00

71-5757 - 00 - 00

71-5758 - 00 - 00

I

Kit de raccord profil  
Kit di unione profilo

LH

Kit de raccord L  
Kit unione L

T

Kit de raccord T  
Kit unione T

X

Kit de raccord X  
Kit unione X

LVU

Kit de raccord L  
Kit unione L

LVD

Kit de raccord L  
Kit unione L

## Taglio di luce Indirect

---



Surface  
In superficie



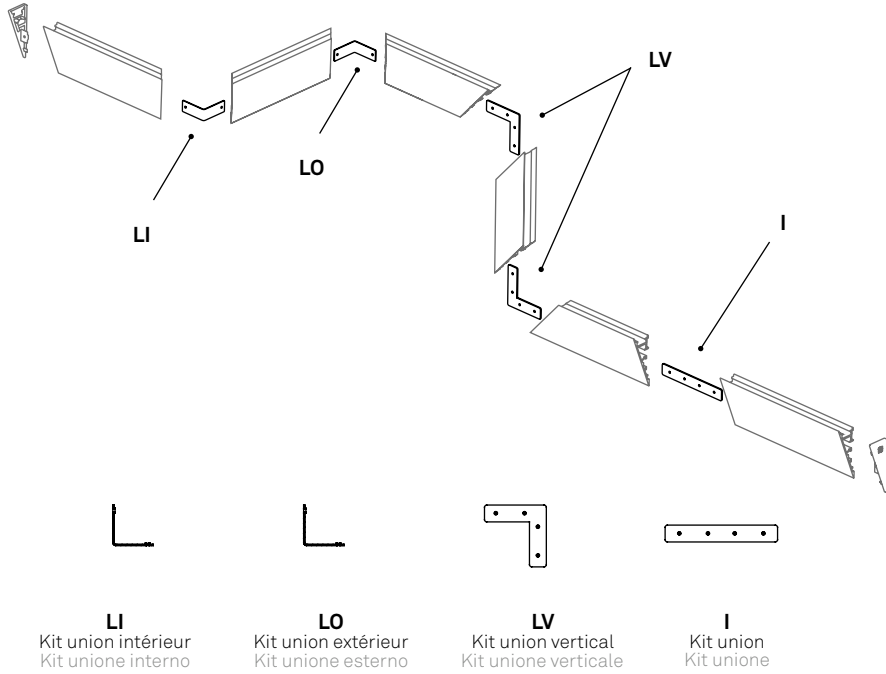
Encastré  
Ad incasso

MULTI  
SIZE

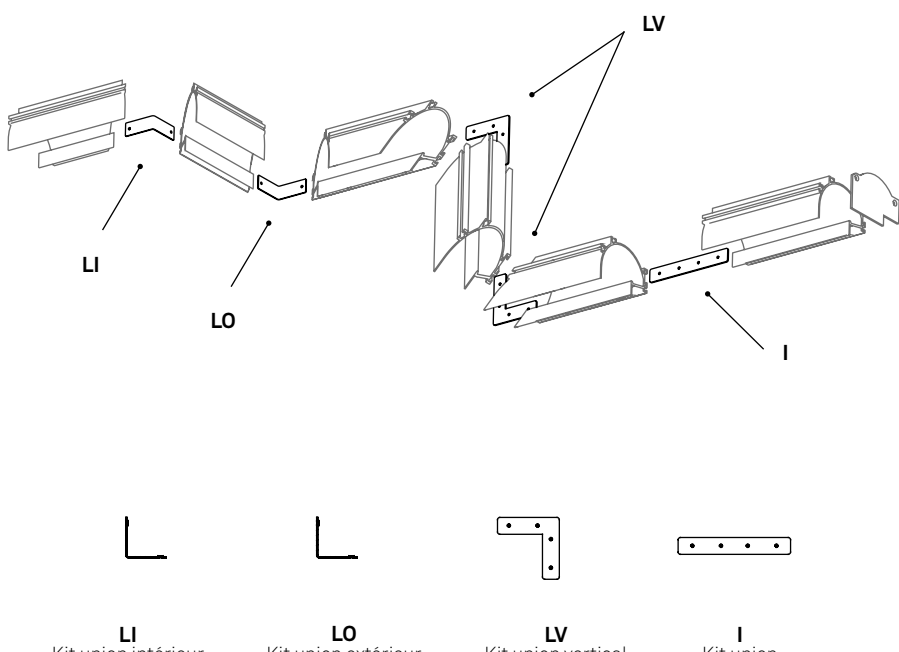
- 
- Peut s'installer en **surface** ou **encastré**.
  - Le profilé peut être peint pour assurer une intégration maximale.
  - Éclairage tout en douceur, idéal pour les périmètres. Effet surlignage.
  - Può essere installato in **superficie** o a **incasso**.
  - Profilo verniciabile per una massima integrazione.
  - Luce soffusa ideale per perimetri. Effetto infossato.

## Taglio di luce Indirect

### SURFACE IN SUPERFICIE



### ENCASTRÉ AD INCASSO



# Taglio di luce Indirect

14



BODY MAT AL IP20

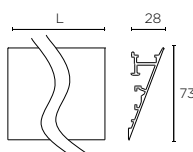
COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA  
P.294

## SURFACE IN SUPERFICIE



L

1000 mm 71-5759  
2000 mm 71-5760 - 14 - 00  
3000 mm 71-5761



## ENCASTRÉ AD INCASSO



L

1000 mm 71-5762  
2000 mm 71-5763 - 14 - 00  
3000 mm 71-5764



## SURFACE NON INCLUS / REQUIS IN SUPERFICIE NON INCLUSO / RICHIESTO



71-5608 - 14 - 00

Cache final / 2 unités/ref  
Cappuccio finale / 2 unità/rif



71-5756 - 14 - 00

Kit de fixation profilé / 3 unités/ref.  
Kit fissazione profilo / 3 unità / codice

## ENCASTRÉ NON INCLUS / REQUIS AD INCASSO NON INCLUSO / RICHIESTO



71-5609 - 14 - 00

Cache final / 2 unités/ref  
Cappuccio finale / 2 unità/rif



71-5789 - 00 - 00

Kit d'encastrement 1000mm  
Kit per incasso 1000mm

## SURFACE & ENCASTRÉ NON INCLUS / REQUIS IN SUPERFICIE & AD INCASSO NON INCLUSO / RICHIESTO



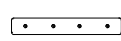
L

1000 mm 71-5771  
2000 mm 71-5772  
3000 mm 71-5773 - 00 - 00  
10000 mm 71-5774

DIF MAT PC

Diffuseur nuancé  
Diffusore sfumato

## SURFACE & ENCASTRÉ NON INCLUS IN SUPERFICIE & AD INCASSO NON INCLUSO



71-5782 - 00 - 00

71-5783 - 00 - 00

71-5757 - 00 - 00

71-5758 - 00 - 00

I

Kit de raccord profil  
Kit di unione profilo

LV

Vertical  
Verticale

LO

Kit de raccord L  
Kit unione L

LI

Kit de raccord L  
Kit unione L

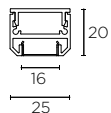


# Lineal

54



BODY MAT AL ANOD



DIF MAT

PCTRAN 71-3454 - 54 - M2  
PC MAT 71-3454 - 54 - M3

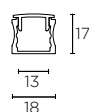
2000mm



DIF MAT

NO DIFFUSER 71-5626 - 54 - 00  
PCTRAN 71-5857 - 54 - M2  
PC MAT 71-5857 - 54 - M3

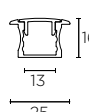
2000mm



DIF MAT

NO DIFFUSER 71-0289 - 54 - 00  
PCTRAN 71-0566 - 54 - M2  
PC MAT 71-0566 - 54 - M3

2000mm



DIF MAT

NO DIFFUSER 71-0299 - 54 - 00  
PCTRAN 71-0580 - 54 - M2  
PC MAT 71-0580 - 54 - M3

2000mm

**Non inclus / Non incluso**



71-5455 - 00 - 00



Kit d'encastrement (2 unités/réf)  
Kit per incasso (2 unità/rif)



**Projet/ Progetto:** El Cafecito  
**Emplacement / Luogo:** Ciudad de Guatemala, Guatemala  
**Architecte / Architetto:** Olik Studio

# Lineal N

54



BODY MAT

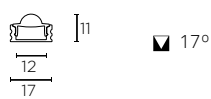
AL ANOD

DIF MAT

PC

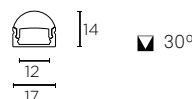


Tous les profils comprennent un diffuseur, des enjoliveurs et des agrafes d'installation.  
Tutti i profili includono diffusore, cappucci e clip di installazione.



71-8126 - 54 - M3

2000mm



71-8125 - 54 - M3

2000mm



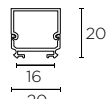
71-8127 - 54 - M3

2000mm



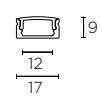
71-8128 - 54 - M3

2000mm



71-8129 - 54 - M3

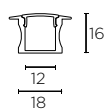
2000mm



71-8130 - 54 - M3

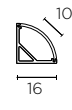
2000mm

Idéal avec On Advanced Thin 4 mm  
Ideale con On Advanced Thin 4 mm



71-8131 - 54 - M3

2000mm



71-8132 - 54 - M3

2000mm



# — Bandeaux à LED Strisce led

	<b>ASAI</b>	313
	<b>N BASIC</b>	317
	<b>N PERFORMANCE</b>	317
	<b>N ADVANCED</b>	317

Consulter les guides d'installation avant toute manipulation.  
Consultare la guida di installazione prima di installare il prodotto.



Bandeau à LED doté d'un corps flexible et résistant qui permet de créer d'infinis effets de lumière linéaires. Disponible en deux types de cintrage, le « Side bend », flexible dans l'axe vertical, et le « Top bend », dans l'axe horizontal.

Dans un souci d'intégration architecturale totale, le concepteur peut dessiner des formes jusqu'alors impossibles grâce à la plasticité du corps du luminaire.

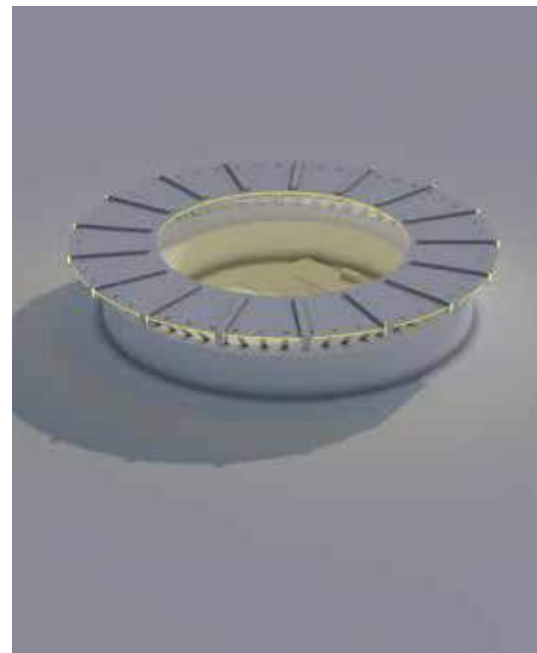
Striscia LED dal corpo flessibile e resistente, che consente di creare infiniti effetti di illuminazione lineare. Disponibile in due tipi di curvatura, Side bend, flessibile sull'asse verticale e Top bend, sull'asse orizzontale.

Con l'obiettivo di raggiungere una totale integrazione architettonica, il progettista può disegnare forme finora impossibili, a causa della plasticità del corpo dell'apparecchio.

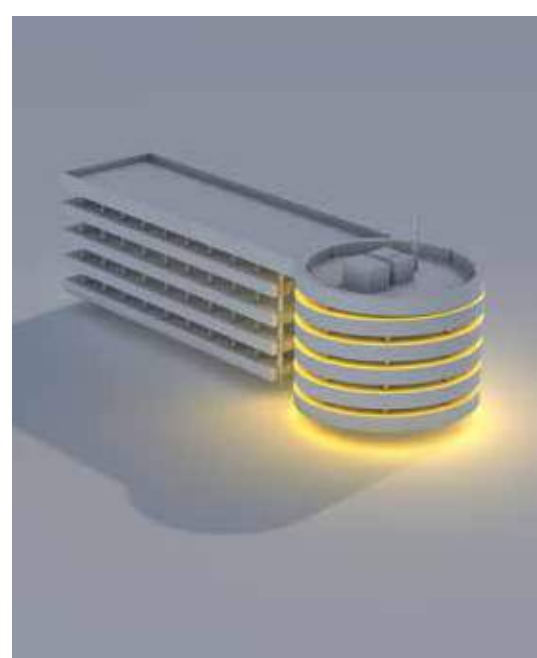
## Principaux atouts / Dati rilevanti



Top Bend



Side Bend





## Asai Top / Side Bend

---

IP 67	IK 10	24 VDC	NO GAP	120°
----------	----------	-----------	-----------	------

- 2 options de cintrage : « Top bend » (dans l'axe horizontal) et « Side bend » (dans l'axe vertical).
- Options standard de 1 et 8 mètres de longueur, que l'on peut couper tous les 10 centimètres pour adapter au maximum le produit aux besoins du projet.
- IP67, également dans les raccords. Résistance garantie avec un indice IK10.
- Profilés en aluminium pour une installation optimale.

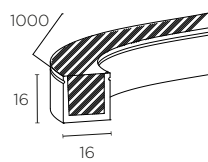
- 2 opzioni di piegatura – Top e Side bend.
- Opzioni standard di 1 e 8 metri di lunghezza con la possibilità di tagliare ogni 10 centimetri per adattarlo il più possibile alle esigenze del progetto.
- IP67, incluso nelle unioni. Resistenza garantita con un IK10.
- Profili in alluminio per un'installazione ottimale.



## Asai Side Bend

BODY MAT PUR IP67 IK10 10 50000h L80 B20 3 MacAdam 120° 8m 2000Kg.

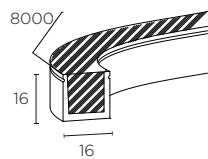
P.846  
CONTROL



### LED

L	K	CRI	W	Real lm	W/1m	
	3000	80	14,4	441	14,4	91-6607 - 00 - 00
1mt	4000	80	14,4	498	14,4	91-7964 - 00 - 00 N
	RGB	-	14,4	194	14,4	91-7968 - 00 - 00 N

P.878 24VDC



### LED

L	K	CRI	W	Real lm	W/1m	
	3000	80	115,2	3529	14,4	91-6608 - 00 - 00
8mt	4000	80	115,2	3988	14,4	91-7965 - 00 - 00 N
	RGB	-	115,2	1552	14,4	91-7969 - 00 - 00 N

P.878 24VDC

### Non inclus / Non incluso



71-6607 - 00 - 00

50



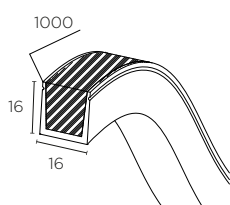
71-7698 - 00 - 00

10

20 agrafes x 3 cm  
20 clip x 3cm

Profile 2 m flexible  
Profilo 2 metri flessibile

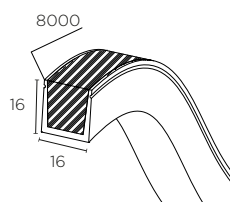
## Asai Top Bend



### LED

L	K	CRI	W	Real lm	W/1m	
	3000	80	14,4	441	14,4	91-6609 - 00 - 00
1mt	4000	80	14,4	498	14,4	91-7966 - 00 - 00 N
	RGB	-	14,4	194	14,4	91-7970 - 00 - 00 N

P.878 24VDC



### LED

L	K	CRI	W	Real lm	W/1m	
	3000	80	115,2	3529	14,4	91-6610 - 00 - 00
8mt	4000	80	115,2	3988	14,4	91-7967 - 00 - 00 N
	RGB	-	115,2	1552	14,4	91-7971 - 00 - 00 N

P.878 24VDC

### Non inclus / Non incluso



71-6607 - 00 - 00

50



71-7698 - 00 - 00

10



71-6608 - 00 - 00

20

20 agrafes x 3 cm  
20 clip x 3cm

Profile 2 m flexible  
Profilo 2 metri flessibile

Profilé 2 m rigide  
Profilo 2 metri rigido



Nouvelle collection de bandeaux flexibles ON, offrant un vaste éventail de puissances et d'options qui permettent d'obtenir n'importe quel effet. Bandeaux Basic pour solutions simples, Performance à prestations supérieures et Advanced pour les besoins très spécifiques et concrets.

Nuova collezione di strisce flessibili ON che offrono una vasta gamma di potenze ed opzioni che consentono di ottenere qualsiasi effetto. Strisce Basic, per soluzioni semplici, Performance, con prestazioni superiori ed Advanced, per esigenze molto specifiche e concrete.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

### Basic

Vaste gamme de puissances et températures, facilement adaptable aux solutions de signalisation, de décoration ou comme source principale, indice de reproduction chromatique supérieur à 80, disponible en versions IP65.

Ampia gamma di potenze e temperature, facilmente adattabile a soluzioni di segnaletica, di decorazione o come fonte principale, indice di riproduzione cromatica superiore a 80, disponibile nelle versioni IP65.

- Solutions d'éclairage principal, de signalisation ou décoratives.
- IRC supérieur à 80.
- Disponible en versions IP65.
- Soluzioni di Illuminazione principale, di segnaletica o decorative.
- CRI superiore a 80.
- Disponibile nelle versioni IP65.

### Performance

Gamme de prestations supérieures et reproduction chromatique minimale de 90. Solutions spécifiques de changement de température ou RGBW.

Gamma di prestazioni superiori e resa cromatica minima di 90. Soluzioni specifiche di variazione della temperatura o RGBW.

- Solutions d'éclairage principal, de signalisation ou décoratives.
- IRC minimum 90.
- Solutions CCT et RGB.
- Soluzioni di Illuminazione principale, di segnaletica o decorative.
- CRI minimo 90.
- Soluzioni CCT e RGB.

### Advanced

Solutions spécifiques pour des exigences concrètes.

Soluzioni specifiche per delle esigenze concrete.

- Advanced IRC98.
- Advanced 160 Lm/W.
- Advanced THIN 4mm.
- Advanced High Denisty 240 LED/MT.
- Advanced Double LED.
- Advanced CRI98.
- Advanced 160 Lm/W.
- Advanced THIN 4mm.
- Advanced High Denisty 240 LED/MT.
- Advanced Double LED.



## Coupe sur mesure / Taglio su misura

Si vous avez besoin d'un bandeau LED de taille spéciale, vous pouvez demander une section droite sur mesure lors de la commande.

### Avantages de la coupe sur mesure

- Vous obtiendrez la taille exacte nécessaire à votre projet.
- Vous recevrez la commande en fonction du nombre d'unités de bandeaux LED dont vous avez besoin.
- Vous pourrez identifier chaque coupe à l'aide d'une étiquette portant le nom de la zone cible ou l'identifiant de votre choix.

### Conditions d'utilisation

- La taille demandée devra être un multiple de la coupe minimale de la référence choisie, indiquée dans le tableau Coupe sur mesure.
- La longueur maximale de coupe ne pourra être supérieure à la dimension maximale de connexion en série, indiquée dans le tableau des codes de coupe sur mesure.
- Toutes les références coupées sur mesure comprendront 20 cm de câble à une extrémité pour faciliter la connexion.
- Il est possible de commander des bobines de 50 m maximum en fonction de la référence. Veuillez consulter l'équipe du service clientèle.

Se ha bisogno di una striscia LED con una misura speciale, puoi richiedere una sezione in linea retta su misura, all'effettuare l'ordine.

### Vantaggi del taglio su misura

- Ottenere la misura esatta di cui ha bisogno per il suo progetto.
- Riceverà l'ordine secondo il numero di unità di strisce LED necessarie.
- Potrà identificare ogni taglio con un'etichetta che indica il nome del luogo di destinazione o della zona desiderata.

### Condizioni d'uso

- La misura richiesta deve essere multipla al taglio minimo del codice di riferimento scelto, indicata nella tabella del taglio su misura.
- La lunghezza massima di taglio non può essere superiore alla misura massima della connessione in serie, indicata nella tabella del taglio su misura.
- Tutti i prodotti tagliati su misura includeranno 20cm di cavo ad un'estremità per una facile connessione.
- Le bobine fino a 50m possono essere ordinate in base al codice di riferimento. Verificare con il team del servizio clienti.

## Comment ça fonctionne ? / Come funziona?

Pour demander la coupe sur mesure, vous devez composer le code du produit en précisant :

1. La référence.
2. Le code « L » qui indique « Coupe sur mesure ».
3. Le nombre d'unités de coupe.
4. La dimension totale en mm.
5. Écrire la zone cible ou l'identifiant qui s'imprimera sur l'étiquette.

Per richiedere il taglio personalizzato è necessario creare il codice del prodotto specificando:

1. Il codice di riferimento.
2. Il codice "L" che indica "Taglio su misura".
3. Il numero di unità di taglio.
4. La misura totale in millimetri (mm).
5. Scrivere la destinazione che sarà indicata nell'imballaggio (opzionale).

Exemple d'élaboration du code de coupe sur mesure:

Esempio di costruzione del codice del taglio personalizzato:

Référence Codice	Code Coupe sur mesure (L) Codice del taglio su misura (L)	Unités Unità	Longueur par unité (mm) Lunghezza per unità (mm)	Identifiant (facultatif) Identificazione (opzionale)
91-7908-00-00	L	3	3000	Room



Bandeaux à LED / Strisce led — Technical — LEDs C4

## Basic 4,8

50000h  
L80 B20 3 MacAdam



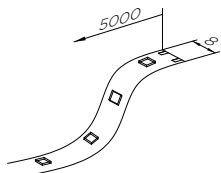
120°

BASIC  
SOLUTION

COMPATIBLE  
WITH LINEAL

P.308

P.846  
CONTROL



**LED**

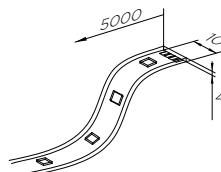
IP	K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m		
20	2700	80	24	2428	4,8	485,6	91-7908	- 00 - 00 N
	3000	80	24	2524	4,8	504,6	91-7909	- 00 - 00 N
	4000	80	24	2621	4,8	524,2	91-7910	- 00 - 00 N
	6000	80	24	2621	4,8	524,2	91-7911	- 00 - 00 N

10m P.876 24VDC DIM

### COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA

IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	size (mm.)	Minimum	Maximum	
						cutting length (mm.)	xm. mm+mm	
20	2700	80	4,8	485,6	50000	100	10	91-7908 - 00 - 00L N
	3000	80	4,8	504,6	50000	100	10	91-7909 - 00 - 00L N
	4000	80	4,8	524,2	50000	100	10	91-7910 - 00 - 00L N
	6000	80	4,8	524,2	50000	100	10	91-7911 - 00 - 00L N

P.876 24VDC DIM



**LED**

IP	K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m		
65	2700	80	24	1125	4,8	225	91-5563	- 00 - 00
	3000	80	24	1125	4,8	225	91-0175	- 00 - 00
	4000	80	24	1125	4,8	225	91-5564	- 00 - 00
	6000	80	24	2438	4,8	487,6	91-7915	- 00 - 00

10m P.876 24VDC DIM

### COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA

IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	size (mm.)	Minimum	Maximum	
						cutting length (mm.)	xm. mm+mm	
65	2700	80	4,8	225	5000	100	20	91-5563 - 00 - 00L N
	3000	80	4,8	225	5000	100	20	91-0175 - 00 - 00L N
	4000	80	4,8	225	5000	100	20	91-5564 - 00 - 00L N
	6000	80	4,8	487,6	10000	100	8	91-7915 - 00 - 00L N

P.876 24VDC DIM

Exemple d'élaboration du code de coupe sur mesure : /  
Esempio di costruzione del codice del taglio personalizzato:

Référence Codice	Code Coupe sur mesure (L)	Unités Unità	Longueur par unité (mm)	Identifiant (facultatif) Identificazione (opzionale)
91-7908-00-00	L	3	3000	Room

### Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

#### For IP20

71-8092 - 00 - 00 Starter

#### For IP65

71-8094 - 00 - 00 Starter

71-8093 - 00 - 00 Junction

71-8095 - 00 - 00 Junction

# Basic 9,6

50000h L80 B20 3 MacAdam



120°

BASIC  
SOLUTION

COMPATIBLE  
WITH LINEAL

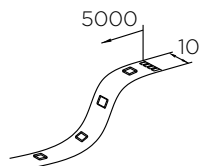
P.308

RECOM  
TAGLIO DI LUCE

P.292

CONTROL

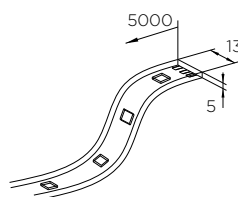
P.846



LED							
	IP	K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m
20	2500	80	48	3334	9,6	666,8	91-3282 - 00 - 00
	2700	80	48	4916	9,6	983,2	91-7916 - 00 - 00
	3000	80	48	5113	9,6	1022,6	91-7917 - 00 - 00
	4000	80	48	5309	9,6	1061,8	91-7918 - 00 - 00
	6000	80	48	5309	9,6	1061,8	91-7919 - 00 - 00
	RGB	80	48	2607	9,6	521,4	91-7920 - 00 - 00

\*\*\* 8m P.876 24VDC DIM

## COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA



LED								
	IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	size (mm.)	Minimum cutting length (mm.)	Maximum xm. ***
20	2500	80	9,6	666,8	10000	50	10	91-3282 - 00 - 00L
	2700	80	9,6	983,2	50000	50	8	91-7916 - 00 - 00L
	3000	80	9,6	1022,6	50000	50	8	91-7917 - 00 - 00L
	4000	80	9,6	1061,8	50000	50	8	91-7918 - 00 - 00L
	6000	80	9,6	1061,8	50000	50	8	91-7919 - 00 - 00L
	RGB	80	9,6	521,4	50000	100	6	91-7920 - 00 - 00L

P.876 24VDC DIM

LED							
	IP	K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m
65	2700	80	48	4572	9,6	914,4	91-7921 - 00 - 00
	3000	80	48	4110	9,6	822	91-4763 - 00 - 00
	4000	80	48	4937	9,6	987,4	91-7923 - 00 - 00
	6000	80	48	4937	9,6	987,4	91-7924 - 00 - 00
	RGB	80	48	2425	9,6	485	91-7925 - 00 - 00

\*\*\* 8m P.876 24VDC DIM

## COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA

LED								
	IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	size (mm.)	Minimum cutting length (mm.)	Maximum xm. ***
65	2700K	80	9,6	914,4	10000	50	6	91-7921 - 00 - 00L
	3000K	80	9,6	822	5000	50	10	91-4763 - 00 - 00L
	4000K	80	9,6	987,4	10000	50	6	91-7923 - 00 - 00L
	6000K	80	9,6	987,4	10000	50	6	91-7924 - 00 - 00L
	RGB	80	9,6	485	1000	100	6	91-7925 - 00 - 00L

P.876 24VDC DIM

Exemple d'élaboration du code de coupe sur mesure : /  
Esempio di costruzione del codice del taglio personalizzato:

Référence Codice	Code Coupe sur mesure (L)	Unités Unità	Longueur par unité (mm)	Identifiant (facultatif) Identificazione (opzionale)
91-3282-00-00	L	3	3000	Lobby

## Accessoires non inclus / Accessori non inclus

### For IP20

71-8092 - 00 - 00 Starter

### For IP65

71-8094 - 00 - 00 Starter

### For IP20 RGB

71-8096 - 00 - 00 Starter

### For IP65 RGB

71-8098 - 00 - 00 Starter

71-8093 - 00 - 00 Junction

71-8095 - 00 - 00 Junction

71-8097 - 00 - 00 Junction

71-8099 - 00 - 00 Junction

## Basic 14,4

50000h  
L80 B20 3 MacAdam



120°

BASIC  
SOLUTION

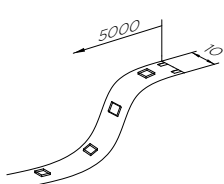
COMPATIBLE  
WITH LINEAL

P.308

RECOM  
TAGLIO DI LUCE

P.292

P.846  
CONTROL



**LED**

IP	K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m		
	2700	80	72	8952	14,4	1790	91-7926 - 00 - 00	N
20	3000	80	72	9309	14,4	1861,8	91-7927 - 00 - 00	N
	RGB	80	72	1358	14,4	271,6	91-2379 - 00 - 00	

7m P.876 24VDC DIM

### COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA

LED	IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	size (mm.)	Minimum cutting length (mm.)	Maximum xm.
	2700	80	14,4	1790	50000		50	7 91-7926 - 00 - 00L N
20	3000	80	14,4	1861,8	50000		50	7 91-7927 - 00 - 00L N
	RGB	80	14,4	271,6	5000		100	5 91-2379 - 00 - 00L N

P.876 24VDC DIM

## Basic 19,2

50000h  
L80 B20 3 MacAdam



120°

BASIC  
SOLUTION

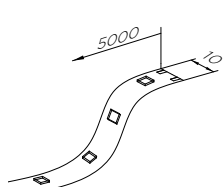
COMPATIBLE  
WITH LINEAL

P.308

RECOM  
TAGLIO DI LUCE

P.292

P.846  
CONTROL



**LED**

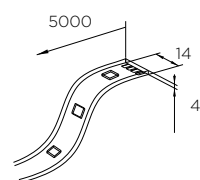
IP	K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m		
	2700	80	96	11.363	19,2	2272,71	91-7928 - 00 - 00	N
20	3000	80	96	11.363	19,2	2272,71	91-7929 - 00 - 00	N

5m P.876 24VDC DIM

### COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA

LED	IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	size (mm.)	Minimum cutting length (mm.)	Maximum xm.
	2700	80	19,2	2272,71	50000		62,5	5 91-7928 - 00 - 00L N
20	3000	80	19,2	2272,71	50000		62,5	5 91-7929 - 00 - 00L N

P.876 24VDC DIM



**LED**

IP	K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m		
65	3000	80	96	8380	19,2	1676	91-5567 - 00 - 00	

5m P.876 24VDC DIM

### COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA

LED	IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	size (mm.)	Minimum cutting length (mm.)	Maximum xm.
	65	3000	80	19,2	1676	5000	50	5 91-5567 - 00 - 00L N

P.876 24VDC DIM

**Exemple d'élaboration du code de coupe sur mesure : /**  
Esempio di costruzione del codice del taglio personalizzato:

Référence Codice	Code Coupe sur mesure (L)	Unités Unità	Longueur par unité (mm)	Lunghezza per unità (mm)	Identifiant (facultatif) Identificazione (opzionale)
91-7926-00-00	L	3	3000		Room

**Accessoires non inclus / Accessori non inclus**

71-8100 - 00 - 00 Starter

71-8101 - 00 - 00 Junction

# Basic 28,8

40 50000h L80 B20 3 MacAdam



120°

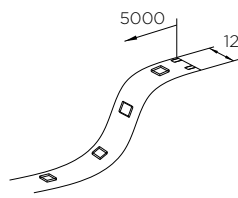
COMPATIBLE WITH LINEAL

P.308

RECOM TAGLIO DI LUCE

P.292

P.846  
CONTROL



## LED

IP	K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m	
2700	80	144		13410	28,8	2682	91-5571 - 00 - 00
20	3000	80	144	13410	28,8	2682	91-5572 - 00 - 00
	4000	80	144	13410	28,8	2682	91-5573 - 00 - 00

xxx 5m P.876 24VDC DIM

## COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA

LED	IP	K	CRI	W/m	Real	Minimum	Maximum
					lm/m	size (mm.)	xm.
	2700	80	28,8	2682	5000	50	5 91-5571 - 00 - 00L N
	20	3000	80	28,8	2682	5000	50 91-5572 - 00 - 00L N
		4000	80	28,8	2682	5000	50 91-5573 - 00 - 00L N

P.876 24VDC DIM

Exemple d'élaboration du code de coupe sur mesure : /  
Esempio di costruzione del codice del taglio personalizzato:

Référence Codice	Code Coupe sur mesure (L) Codice del taglio su misura (L)	Unités Unità	Longueur par unité (mm) Lunghezza per unità (mm)	Identifiant (facultatif) Identificazione (opzionale)
91-5571-00-00	L	3	3000	Room



## Performance 9,6 N

100 50000h **L80 B20** 3 MacAdam 120°

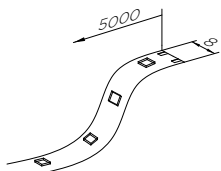
COMPATIBLE WITH LINEAL

P.308

RECOM TAGLIO DI LUCE

P.292

P.846  
CONTROL



**LED**

IP	K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m			
20	2700	90	48	4264	9,6	852,8	<b>91-7930 - 00 - 00</b>		
	3000	90	48	4264	9,6	852,8	<b>91-7931 - 00 - 00</b>		

6m P.878 24VDC DIM

### ⌘ COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA

LED	IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	size (mm.)	Minimum cutting length (mm.)	Maximum xm.	
<b>LED</b>	20	2700	90	9,6	852,8	50000	50	6	<b>91-7930 - 00 - 00L N</b>
		3000	90	9,6	852,8	50000	50	6	<b>91-7931 - 00 - 00L N</b>

P.878 24VDC DIM

## Performance 14,4 N

100 50000h **L80 B20** 3 MacAdam 120°

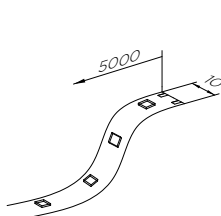
COMPATIBLE WITH LINEAL

P.308

RECOM TAGLIO DI LUCE

P.292

P.846  
CONTROL



**LED**

IP	K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m			
20	2700	90	72	5804	14,4	1160,8	<b>91-7932 - 00 - 00</b>		
	3000	90	72	5804	14,4	1160,8	<b>91-7933 - 00 - 00</b>		

6m P.878 24VDC DIM

### ⌘ COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA

LED	IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	size (mm.)	Minimum cutting length (mm.)	Maximum xm.	
<b>LED</b>	20	2700	90	14,2	1160,8	50000	50	6	<b>91-7932 - 00 - 00L N</b>
		3000	90	14,2	1160,8	50000	50	6	<b>91-7933 - 00 - 00L N</b>

P.878 24VDC DIM

**Exemple d'élaboration du code de coupe sur mesure : /**  
**Esempio di costruzione del codice del taglio personalizzato:**

Référence Codice	Code Coupe sur mesure (L) Codice del taglio su misura (L)	Unités Unità	Longueur par unité (mm) Lunghezza per unità (mm)	Identifiant ( facultatif ) Identificazione (opzionale)
<b>91-7930-00-00</b>	<b>L</b>	<b>3</b>	<b>3000</b>	<b>Restaurant</b>

## Performance 19,2 N

100 50000h L80 B20 3 MacAdam



120°

COMPATIBLE WITH LINEAL

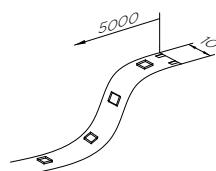
P.308

RECOM TAGLIO DI LUCE

P.292

CONTROL

P.846



### LED

IP	K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m			
20	2700	90	96	7966	19,2	1593,2	91-7934	- 00	- 00
	3000	90	96	7966	19,2	1593,2	91-7935	- 00	- 00
	4000	90	96	7966	19,2	1593,2	91-7936	- 00	- 00
	RGB	-	72	3190	14,4	638	91-7937	- 00	- 00
	RGBW (3000)	90	96	4574	19,2	914,8	91-7938	- 00	- 00
	CCT (2500-6000)	90	96	7973	19,2	1594,6	91-7939	- 00	- 00

5m P.878 24VDC DIM

### COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA

LED	IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	size (mm.)	Minimum cutting length (mm.)	Maximum xm.	
20	2700	90	19,2	1593,2	50000		62,5	5	91-7934 - 00 - 00L N
	3000	90	19,2	1593,2	50000		62,5	5	91-7935 - 00 - 00L N
	4000	90	19,2	1593,2	50000		62,5	5	91-7936 - 00 - 00L N
	RGB	-	19,2	638	50000		71	5	91-7937 - 00 - 00L N
	RGBW (3000)	90	19,2	914,8	50000		125	5	91-7938 - 00 - 00L N
	CCT (2500-6000)	90	19,2	1594,6	50000		125	5	91-7939 - 00 - 00L N

P.878 24VDC DIM

## Performance 28,8 N

100 50000h L80 B20 3 MacAdam



120°

COMPATIBLE WITH LINEAL

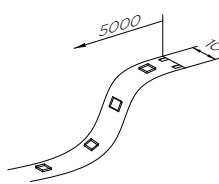
P.308

RECOM TAGLIO DI LUCE

P.292

CONTROL

P.846



### LED

IP	K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m			
20	2700	90	144	12643	28,8	2528,6	91-7940	- 00	- 00
	3000	90	144	12643	28,8	2528,6	91-7941	- 00	- 00

5m P.878 24VDC DIM

### COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA

LED	IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	size (mm.)	Minimum cutting length (mm.)	Maximum xm.	
20	2700	90	28,8	2528,6	50000		42	5	91-7940 - 00 - 00L N
	3000	90	28,8	2528,6	50000		42	5	91-7941 - 00 - 00L N

P.878 24VDC DIM

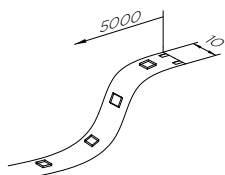
Exemple d'élaboration du code de coupe sur mesure : / Esempio di costruzione del codice del taglio personalizzato:

Référence Codice	Code Coupe sur mesure (L) Codice del taglio su misura (L)	Unités Unità	Longueur par unité (mm) Lunghezza per unità (mm)	Identifiant (facultatif) Identificazione (opzionale)
91-7934-00-00	L	3	3000	Room

## Advanced CRI98 N

Indice de reproduction chromatique supérieur à 98 pour l'obtention de couleurs vives et vibrantes, idéal pour les espaces Retail (commerce et distribution).

IP20 100 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 3 MacAdam 120° COMPATIBLE with LINEAL P.308



**LED**

K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m			
2700	98	74,5	7460	14,2	1492	91-7942	- 00 - 00	
3000	98	74,5	7820	14,2	1564	91-7943	- 00 - 00	

5m P.878 24VDC

### COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA

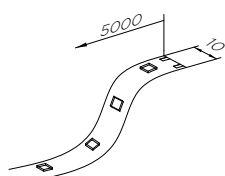
LED	IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	Minimum	Maximum	xm.
						size (mm.)	cutting length (mm.)	
20	2700	98	14,2	1492	50000	62,5	5	91-7942 - 00 - 00L N
								91-7943 - 00 - 00L N

P.878 24VDC DIM

## Advanced 160 Lm/W N

Solution à haut flux lumineux à 160 lm/W, idéale pour une utilisation comme point lumineux unique dans l'installation.

IP20 100 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 3 MacAdam 120° COMPATIBLE with LINEAL P.308



**LED**

K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m			
2700	80	48	7800	9,6	1560	91-7944	- 00 - 00	
3000	80	48	7800	9,6	1560	91-7945	- 00 - 00	

7m P.878 24VDC

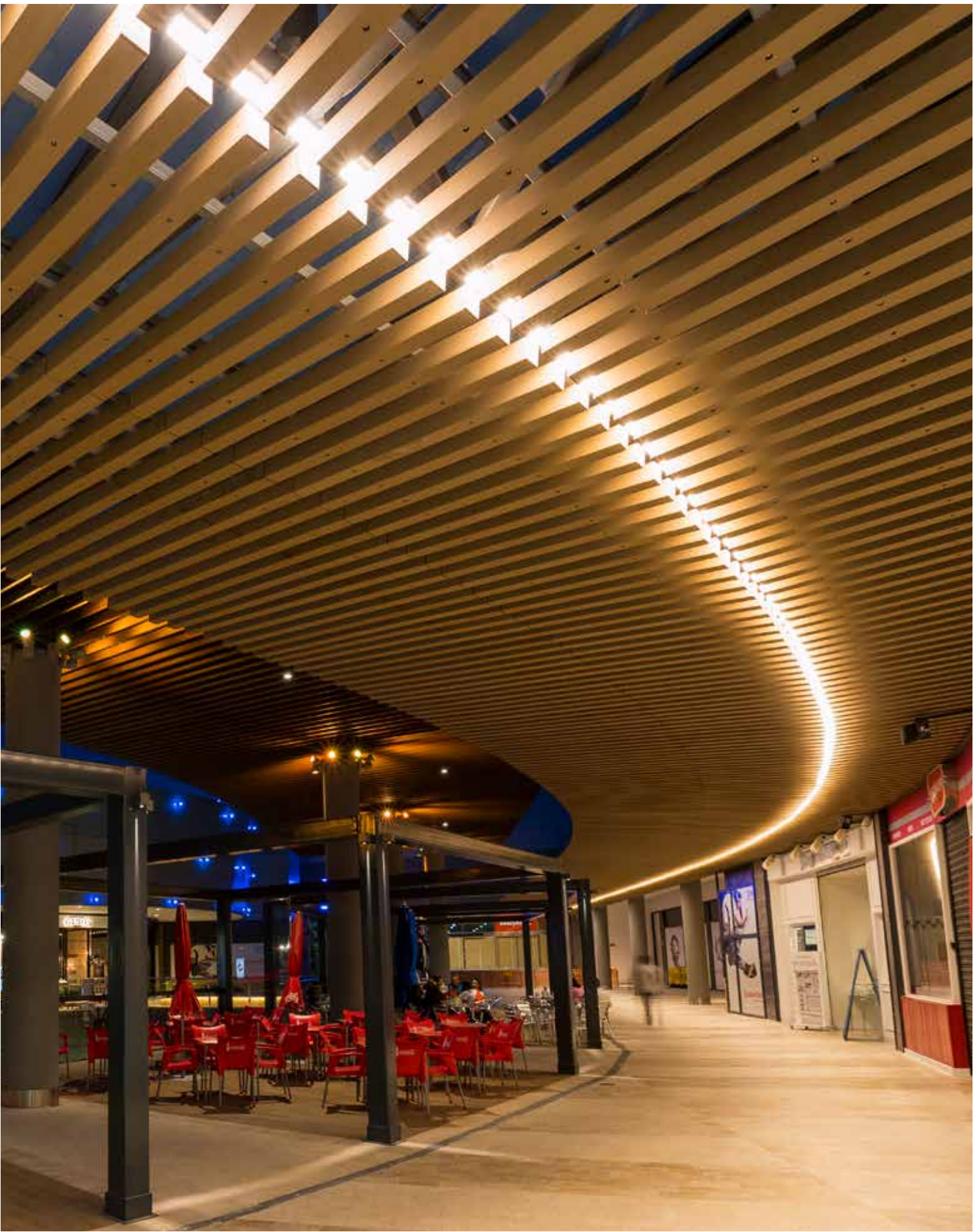
### COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA

LED	IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	Minimum	Maximum	xm.
						size (mm.)	cutting length (mm.)	
20	2700	80	9,6	1560	50000	50	7	91-7944 - 00 - 00L N
								91-7945 - 00 - 00L N

P.878 24VDC DIM

Exemple d'élaboration du code de coupe sur mesure : / Esempio di costruzione del codice del taglio personalizzato:

Référence Codice	Code Coupe sur mesure (L) Codice del taglio su misura (L)	Unités Unità	Longueur par unité (mm) Lunghezza per unità (mm)	Identifiant (facultatif) Identificazione (opzionale)
91-7942-00-00	L	3	3000	Room



Projet/Progetto: Quadernillos

Emplacement / Luogo: Madrid, Espagne / Spagna

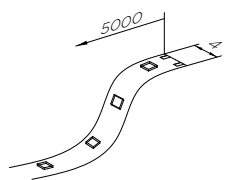
En collaboration avec / In collaborazione con: Igueldo | Imoel | Broadway Malyan

## Advanced THIN 4mm N

Largeur réduite pour effets subtils et installations minimalistes.

Larghezza ridotta per effetti sottili ed installazioni minimaliste.

◇ IP20 □ 100 50000h L80 B20 3 MacAdam  120°  P.308



**LED**

K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m			
2700	90	48	3205	9,6	641	<b>91-7946 - 00 - 00</b>		24VDC
3000	90	48	3205	9,6	641	<b>91-7947 - 00 - 00</b>		

\*\*\* 5m  P.878 24VDC



**Recommended**  
71-8128-54-m3

P.308

### ※ COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA

LED	IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	size (mm.)	Minimum cutting length (mm.)	Maximum xm.
							...	...
20	2700	90	9,6	641	20000	50	5	<b>91-7946 - 00 - 00L N</b>
								<b>91-7947 - 00 - 00L N</b>

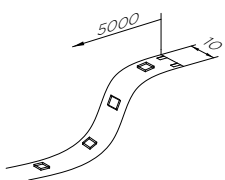
 P.878 24VDC DIM

## Advanced High Density 240 LED/MT N

Haute densité de LED 240 m x mètre, idéale pour les installations linéaires continues avec Taglio di Luce.

Alta densità di LED 240 x mt, ideale per installazioni lineari continue, con Taglio di luce.

◇ IP20 □ 100 50000h L80 B20 3 MacAdam  120°  P.308  P.292



**LED**

K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m			
2700	90	72	4651	14,2	930,2	<b>91-7948 - 00 - 00</b>		24VDC
3000	90	72	4651	14,2	930,2	<b>91-7949 - 00 - 00</b>		

\*\*\* 7m  P.878 24VDC

### ※ COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA

LED	IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	size (mm.)	Minimum cutting length (mm.)	Maximum xm.
							...	...
20	2700	90	14,2	930,2	50000	25	7	<b>91-7948 - 00 - 00L N</b>
								<b>91-7949 - 00 - 00L N</b>

 P.878 24VDC DIM

**Exemple d'élaboration du code de coupe sur mesure : /**  
Esempio di costruzione del codice del taglio personalizzato:

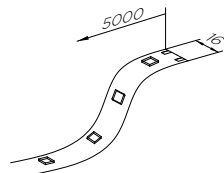
Référence Codice	Code Coupe sur mesure (L)	Unités Unità	Longueur par unité (mm)	Identifiant (facultatif) Identificazione (opzionale)
91-7946-00-00	L	3	3000	Bar

## Advanced Double LED N

Double intensité pour profilés larges, effet continu idéal pour les profilés Taglio di Luce 35/50 mm.

Doppia densità per profili ampi, effetto continuo ideale per profili Taglio di luce, da 35/50mm.

IP20 80 50000h L80 B20 3 MacAdam 120° COMPATIBLE with LINEAL P.308 RECOM TAGLIO DI LUCE P.292



LED

K	CRI	W	Real lm	W/1m	Real lm/1m			
2700	90	96	7385	19,2	1477	91-7950 - 00 - 00		
3000	90	96	7385	19,2	1477	91-7951 - 00 - 00		

8m P.878 24VDC

### « COUPE SUR MESURE / TAGLIO SU MISURA »

LED	IP	K	CRI	W/m	Real lm/m	size (mm.)	Minimum cutting length (mm.)	Maximum xm.
20	2700	90	19,2	1477	50000	50	8	91-7950 - 00 - 00L N
								91-7951 - 00 - 00L N

P.878 24VDC DIM

Exemple d'élaboration du code de coupe sur mesure : /

Esempio di costruzione del codice del taglio personalizzato:

Référence Codice	Code Coupe sur mesure (L) Codice del taglio su misura (L)	Unités Unità	Longueur par unité (mm) Lunghezza per unità (mm)	Identifiant (facultatif) Identificazione (opzionale)
91-7950-00-00	L	3	3000	Room



Projet/ Progetto: Radisson Blu Hotel  
Emplacement / Luogo: Lyon, France/Francia  
Architecte d'intérieur / Architetto d'interni: Demuth + Béné-Combes  
Photographie/Fotografia: Vincent Ramet

# Decorative

**Highlights**

p - 332

**Lampadaires**

Piantane

p - 539

**Suspensions**

Sospensioni

p - 361

**Salle de bains**

Bagno

p - 564

**Plafonniers**

Plafoniere

p - 423

**Appliques**

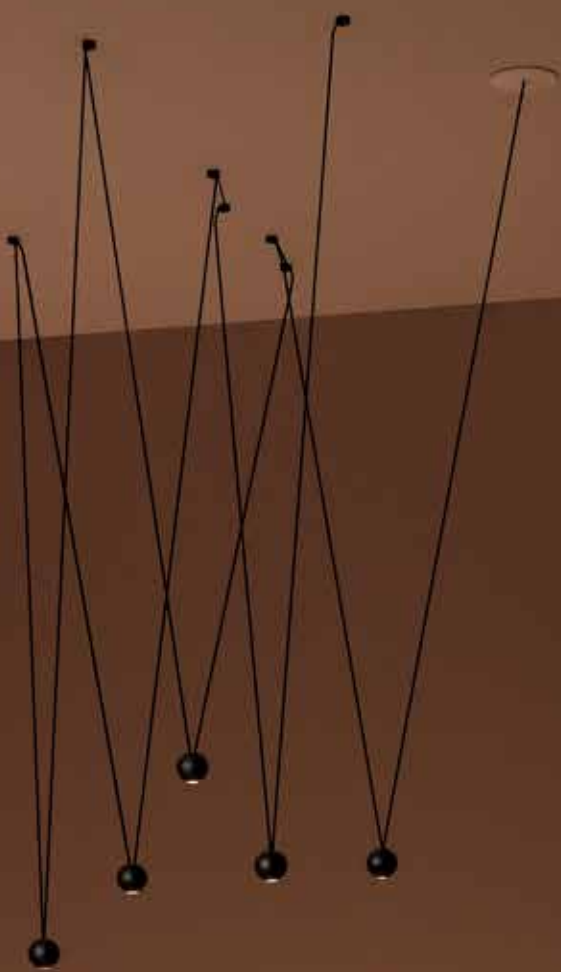
Lampade da parete

p - 438

**Lampes de table**

Lampade da tavolo

p - 517



# — Punto

Punto est une collection de suspensions sphériques et minimalistes qui fait la part belle à la lumière.

Une lumière concentrée qui offre une reproduction chromatique et un confort visuel élevés. La version simple s'intègre parfaitement dans l'espace et met en valeur tous les éléments qu'il projette.

La version multiple offre un luminaire beaucoup plus complexe, doté d'une forte valeur représentative qui apporte une contribution esthétique à l'espace. Punto multiple vous invite à générer des compositions infinies et à jouer avec l'asymétrie et le chaos.

Punto è una collezione di sospensioni dalla forma sferica e minimalista che dà risalto alla luce.

Una luce concentrata, con elevata resa cromatica e comfort visivo. La versione semplice si integra perfettamente nello spazio, enfatizzando qualsiasi elemento che proietta.

La versione multipla offre un apparecchio molto più complesso, con un alto valore rappresentativo e un contributo estetico allo spazio. Punto multiple, invita a generare infinite composizioni e a giocare con l'asimmetria ed il caos.





# — Coco

Nahtrang Studio

D'une sphère de lumière classique légèrement modelée par la gravité, naît Coco, un modèle organique à la structure lumineuse et à la lumière chaude.

Composée d'une suspension individuelle, d'une suspension double et d'un lustre, cette collection est dotée d'une structure métallique et de différentes sphères en parfaite harmonie. Elégant, compositionnel et asymétrique, Coco s'adapte à n'importe quel espace en apportant une personnalité et une subtile sensation d'apesanteur.

Da una classica sfera di luce leggermente modellata dalla gravità, nasce Coco, un pezzo organico con leggera struttura e luce calda.

Formata da una singola sospensione, da una sospensione doppia e da un lampadario, questa collezione è dotata di una struttura in metallo e di diverse sfere in perfetta armonia. Elegante, compositivo e asimmetrico, Coco si adatta a qualsiasi spazio apportando personalità oltre a un sottile senso di assenza di gravità.





# — Napa

Nahtrang Studio

D'inspiration scandinave, Napa arbore une structure aux formes simples et subtiles.

L'intemporalité de ce modèle réside dans son abat-jour aux lignes douces qui, soutenu par une poignée, génère un point de tension au sommet.

Utilisé seul ou en composition, Napa fournit un éclairage pratique et fonctionnel capable d'harmoniser n'importe quel espace, qu'il s'agisse d'une chambre, d'un bureau ou d'un espace commercial.

Di ispirazione scandinava, Napa ha una struttura con forme semplici e sottili.

L'eternità di questo modello risiede nel suo paralume dalle linee morbide che, sorretto da una maniglia, genera un punto di tensione nella parte superiore.

Utilizzato da solo o in composizione, Napa fornisce un'illuminazione pratica e funzionale in grado di armonizzare qualsiasi spazio, che si tratti di una camera da letto, un ufficio o uno spazio commerciale.





# — Veneto

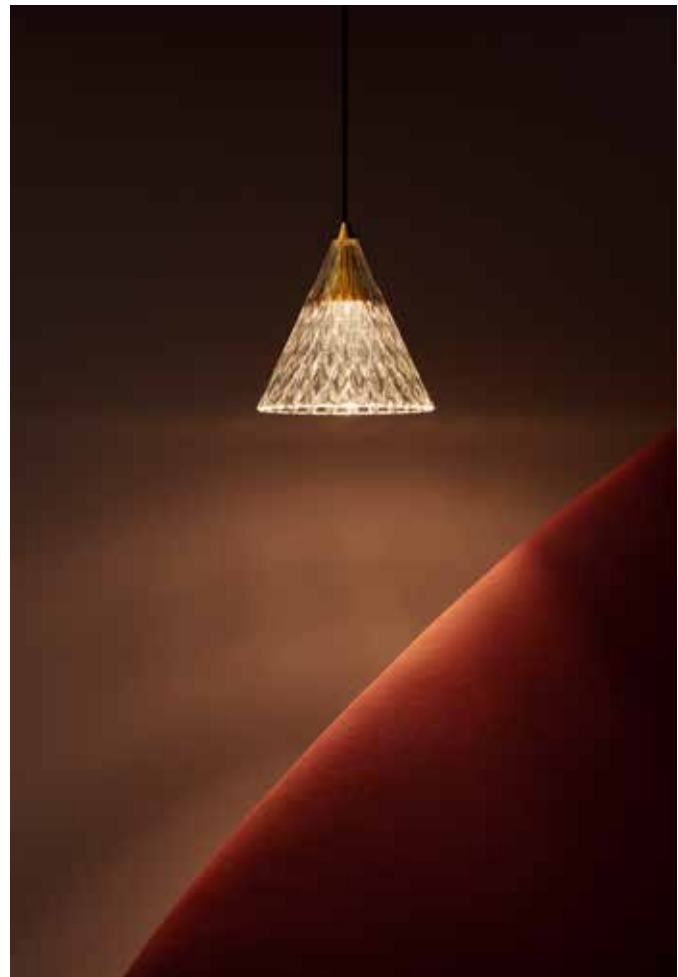
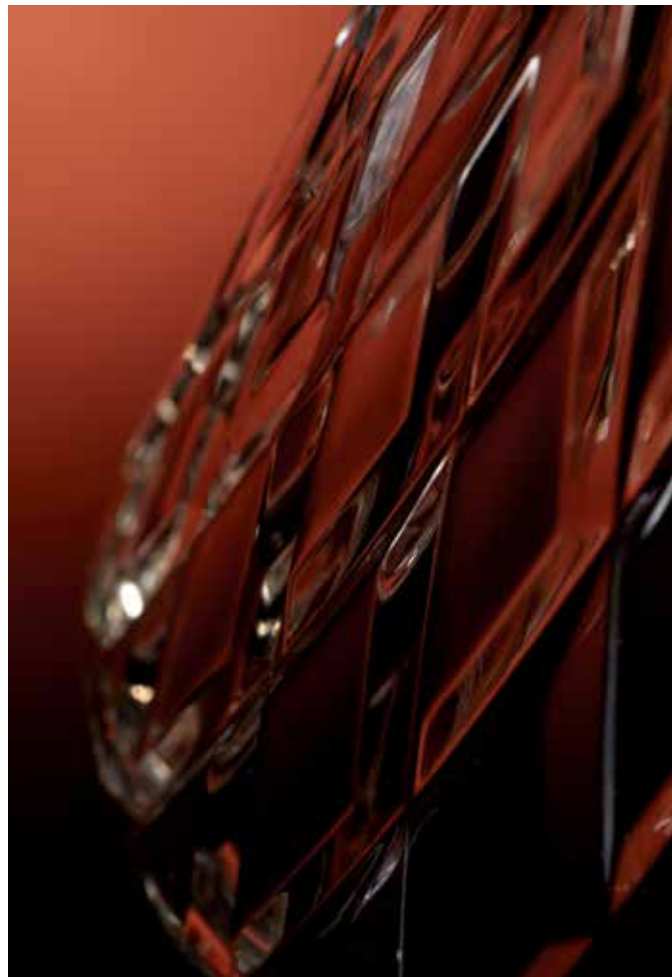
## Benedito Design

La collection de suspensions Veneto réinterprète le luxe classique avec un luminaire qui conjugue lignes simples et finitions soignées. La gravure qui sculpte sa structure lui confère de la personnalité, tandis que le détail doré souligne et équilibre la mise en scène de la pièce.

Veneto offre un éclairage diffus et délicat, chaud et intime, que ce soit dans sa version individuelle ou multiple.

La collezione delle sospensioni Veneto reinterpreta il lusso classico, con un apparecchio dalle forme semplici e accuratamente rifinite. L'incisione che scolpisce la sua struttura conferisce personalità, mentre la finitura in oro, delinea e bilancia la messa in scena del pezzo.

Veneto offre un'illuminazione diffusa e delicata, calda e intima, nelle sue versioni individuali o multipli.





# — Attic

Nahtrang Studio

Attic est une collection modulaire au design contemporain. Une pièce légère qui se construit en combinant un système de suspension et deux abat-jour de formes coniques ou cylindriques.

Ce luminaire chaleureux réussit à créer un décor plein d'atmosphère en jouant avec la position des câbles et des corps, offrant ainsi d'infinites possibilités en termes de composition et de plastique.

Attic è una collezione modulare di design contemporaneo. Un pezzo leggero che è stato creato con la combinazione di un sistema di sospensione e due paralumi, con forme coniche o cilindriche.

Un apparecchio calido che riesce a creare un'atmosfera suggestiva, giocando con la posizione dei cavi e dei loro corpi, offrendo infinite possibilità composite e plastiche.





# — Glam

Josep Patsí

Personnalité et élégance sont quelques-uns des atouts de Glam. Sa fabrication en verre et son design soigné en font une collection intégratrice et de caractère.

Le travail méticuleux du verre et de ses différents formats favorise un effet de lumière agréable et chaleureux. Un effet enveloppant qui réunit tous les éléments de l'espace dans une atmosphère parfaite.

Personalità ed eleganza sono alcuni degli attributi di Glam. Realizzati in vetro e con un design accurato, ne fanno una collezione integrata con carattere.

La meticolosa lavorazione del vetro e i suoi diversi formati favoriscono un effetto di luce piacevole e caldo. Un effetto avvolgente che unisce tutti gli elementi dello spazio, in un'atmosfera perfetta.







## Benedito Design

La collection de luminaires H est née comme une réinterprétation contemporaine de la lampe à poser classique à abat-jour conique.

Arborant des géométries essentielles et archétypiques, elle se distingue par la légèreté de son abat-jour et de sa source lumineuse, qui reposent sur un socle au diamètre généreux pour donner plus de présence et de solidité à l'ensemble.

Sa lumière indirecte inférieure et supérieure procure un éclairage confortable et chaleureux qui met en valeur l'espace qui l'entoure. Cette collection offre un large éventail de possibilités pour éclairer les espaces d'une manière délicate, au moyen de pièces dotées d'une forte valeur représentative et d'une importante cohérence globale.

La collezione di apparecchi di illuminazione H nasce come reinterpretazione contemporanea del classico paralume, dalla forma conica.

Con geometrie essenziali e archetipiche, si distingue per la leggerezza del suo paralume e della sua sorgente luminosa, che poggiano su una base con un diametro generoso per dare più presenza e solidità all'insieme.

La sua luce indiretta superiore e inferiore fornisce un'illuminazione confortevole e calda che migliora lo spazio circostante. Questa collezione offre una vasta gamma di possibilità per illuminare gli spazi in modo delicato, utilizzando pezzi con un alto valore rappresentativo e un'importante coerenza generale.





# — Organic

Àlex & Manel Lluscà

Ce luminaire aux formes douces s'inspire de la nature et de ses fleurs, feuilles et autres éléments organiques. Organic se fond dans le décor en arborant l'élegance évolutive du monde naturel.

Ispirata dalla natura, i fiori, le foglie e da altri elementi organici che hanno influenzato il design di questa lampada, dalle forme morbide. Organic si integra nell'ambiente, generando l'eleganza volatile del mondo naturale.





# — Elamp

Francesc Vilaró

Elamp est une collection qui naît de formes géométriques élémentaires. Issue de l'union de plans différents, cette famille de luminaires multifonctionnels aspire à un maximum de simplicité, d'harmonie et d'intégration dans l'espace.

Axé sur la téléphonie mobile, ce modèle est doté d'une connexion USB dans toutes ses versions, ainsi que de la technologie Wireless Charging dans la version de bureau.

Elamp è una collezione che nasce da forme geometriche semplici. Dall'unione di diversi intenti, nasce questa famiglia di apparecchi multifunzionali che sono alla ricerca della massima semplicità, armonia e integrazione nello spazio.

Esclusivamente pensata per il telefono cellulare, include l'USB in ogni sua versione oltre alla tecnologia Wireless Charging, nella variante da tavolo.





# — Read Me

Francesc Vilaró

Cette réinterprétation originale du classique modèle de tête de lit vise à proposer un article contemporain et décontracté sur le marché.

À l'aide d'un seul point lumineux, on obtient un éclairage d'ambiance ou de lecture, selon que l'on dirige le faisceau vers l'abat-jour ou vers le lit.

Questa originale reinterpretazione del classico testa letto cerca di inserire sul mercato, un design contemporaneo e casual.

Con un singolo punto di luce otteniamo l'illuminazione ambientale o di lettura, potendo dirigere l'alone verso il paralume o verso il letto, secondo la necessità.





# — Gamma

Josep Patsí

Gamma est une vaste collection spécialement conçue pour l'hôtellerie, déclinée dans une kyrielle de formats et de possibilités.

Cette collection à la ligne contemporaine se distingue par d'excellentes finitions et une grande flexibilité.

Dotée d'un socle carré ou rond, avec ou sans USB, avec ou sans abat-jour, encastrée ou en surface, cette applique offre plus de 60 possibilités.

Le modèle à poser, quant à lui, vise une version très minimalisté pour l'éclairage de bureau.

Gamma se présente en quatre finitions très tendance : blanc, nickel satiné, doré mat et anthracite, avec la possibilité de les combiner dans certaines variantes.

Gamma è un'ampia collezione espressamente progettata per il canale contract e si presenta con molti formati e possibilità.

Questa collezione con un design contemporaneo, si distingue per le eccellenti finiture e la grande flessibilità che offre.

Con una base quadrata o rotonda, con o senza USB, con paralume o meno, da incasso o da superficie, questa lampada da parete offre oltre 60 possibilità.

La lampade da tavolo, a sua volta, è alla ricerca di una versione molto minimalisté per illuminare la scrivania.

Gamma arriva in quattro finiture di tendenza; bianco, nichel satinato, oro opaco e antracite, oltre alla possibilità di combinare vari colori, in alcune versioni.





# — Simply

Josep Patsí

Simply est une collection qui offre un maximum de fonctionnalités avec un minimum d'expression. De conception géométrique, il se distingue par sa grande polyvalence et l'infinité de ses caractéristiques et de ses applications.

Cette série est conçue pour durer dans le temps et illuminer n'importe quelle pièce, quel que soit son style.

Simply è una collezione che garantisce la massima funzionalità con la minima espressione. Con un design geometrico si distingue per la grande versatilità e l'infinità di funzionalità ed applicazioni che offre.

Questa serie è progettata per durare nel tempo e illuminare qualsiasi stanza, indipendentemente dal loro stile.





# — Fino

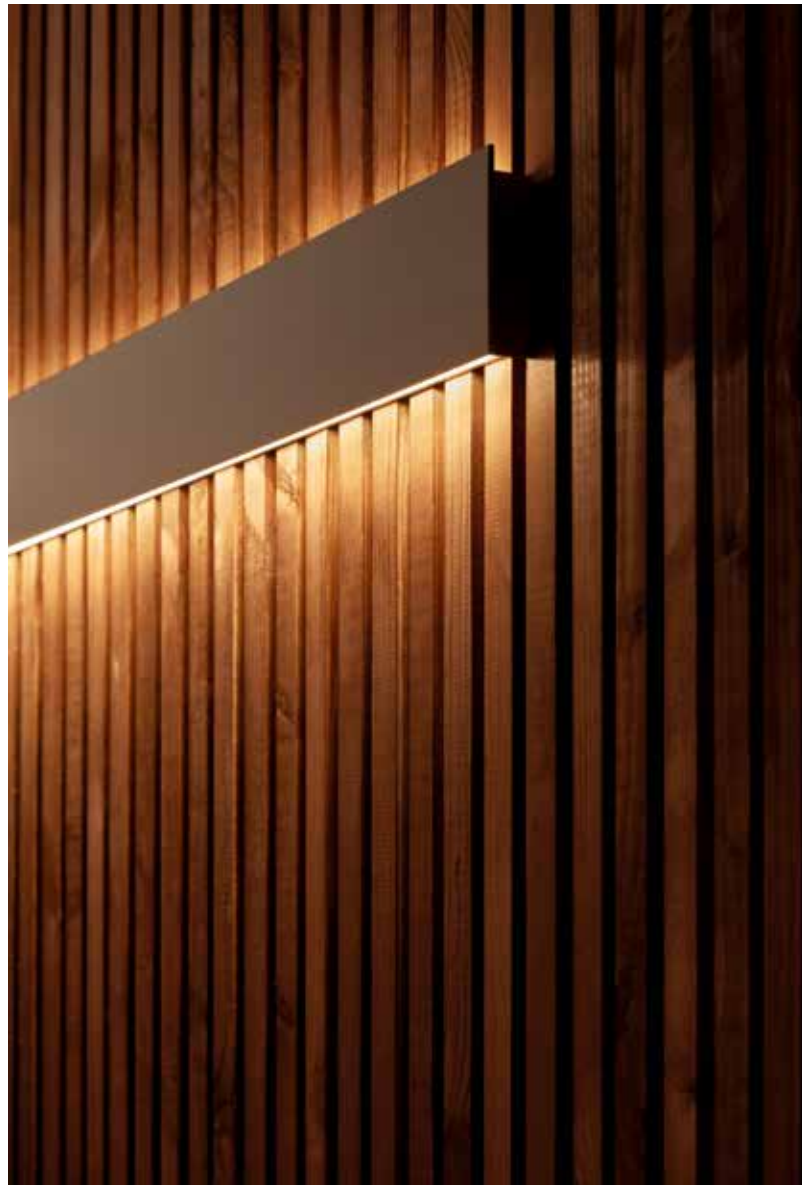
Josep Patsí

La ligne minimaliste de ce modèle lui permet de se fondre dans le décor tout en réduisant son aspect physique et son impact visuel.

Ses nombreuses versions permettent d'inonder les espaces d'une lumière chaude, créant ainsi un dosage parfait entre fonctionnalité et décoration.

Il suo design minimalista consente una grande integrazione architettonica riducendo, allo stesso tempo, il suo aspetto fisico e l'impatto visivo.

Le sue molteplici versioni consentono di riempire gli spazi di luce calda creando un mix perfetto tra funzionalità e decorazione.





# — Noway

Francesc Vilaró

La dématérialisation et la cession du maximum de protagonisme à la lumière sont deux des objectifs qui se cachent derrière la conceptualisation et le design de Noway.

Il en résulte un luminaire surprenant par son effet d'apesanteur et de légèreté, qui parvient à offrir un grand confort visuel avec un minimum de matière.

Cette collection présente différentes propositions, des versions les plus épurées aux plus complexes, jouant avec les effets de lumière et apportant plus de présence visuelle.

La smaterializzazione e la cessione della massima importanza nella luce, sono due degli obiettivi alla base della concettualizzazione e del design di Noway.

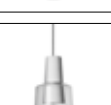
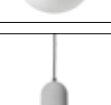
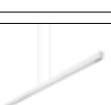
Il risultato ne è in un apparecchio con un sorprendente effetto di assenza di gravità e leggerezza che riesce ad offrire un elevato comfort visivo, con la minima materia.

Questa collezione presenta diverse proposte, da versioni più pure a versioni più complesse, giocando con gli effetti della luce ed offrendo una maggiore presenza visiva.





# —Suspensions Sospensioni

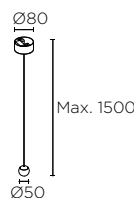
	PUNTO <span style="color: orange;">N</span>	362
	STYLUS	366
	PIPE	368
	NAPA <span style="color: orange;">N</span>	370
	CHERRY	374
	ATTIC	376
	COCO <span style="color: orange;">N</span>	382
	VENETO	388
	GLAM <span style="color: orange;">N</span>	394
	KHOI	396
	DROP	398
	NIMES	398
	ECLIPSE	399
	CONTRAST	400
	VINTAGE LED	404
	VINTAGE	406
	NEO	409
	TRAIN	410
	FUNK	411
	CARIBE <span style="color: orange;">N</span>	412
	LEGATO	414
	SEK	416
	BRAVO	417
	ROAD	418
	UP & DOWN	419
	BOL	420
	CAPRICE	421

## Punto N



BODY MAT AL 50000h L80 B20 3 MacAdam □

P.846  
CONTROL

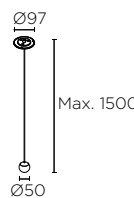


### LED

K	CRI	W	Real lm		
3000	90	5	329	00-7898 - 14-14	05-05

18

100-277VAC 50-60Hz



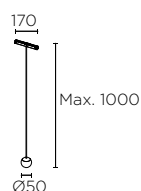
### LED

K	CRI	W	Real lm	V		
3000	90	5	329	100-277 220-240 220-240	- MAINS LC DALI	00-7899 00-7900 - 14-14 00-7901

065

50-60Hz

## Low voltage



LED				
K	CRI	W	Real lm	
3000	90	5	329	00-7906 - 14-00 05-00

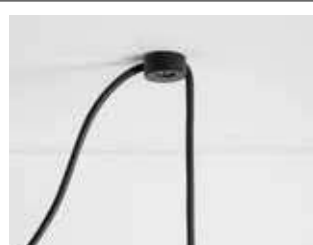
P.94 48 VDC



LED				
K	CRI	W	Real lm	
3000	90	5	329	00-7907 - 14-00 05-00

P.94 48 VDC

### Inclus / Incluso



### Collection Basse tension / Collezione a bassa tensione

Découvrez la flexibilité du système low voltage de Leds C4, qui grâce à une fixation magnétique de tous ses modules, permet une installation simple, rapide et sans outils. Découvrez toute la gamme low voltage de Leds C4 à la page 79.

Scopri la flessibilità del sistema low voltage di Leds C4 che, grazie ad una fissazione magnetica in tutti i suoi moduli, consente una semplice installazione, veloce e senza necessità d'uso di altri strumenti. Scopri la gamma low voltage di Leds C4, pag. 79.

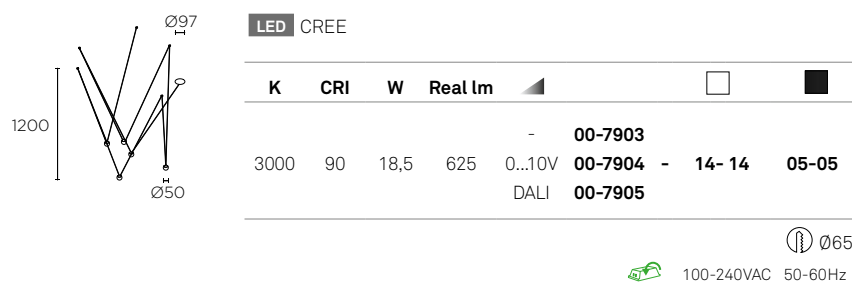


## Punto N



BODY MAT AL 50000h L80 B20 3 MacAdam

P.846  
CONTROL



- Des compositions à l'infini
- Composizioni infinite.



Suspensions / Sospensioni — Decorative — LEDS C4

# Stylus

14



05



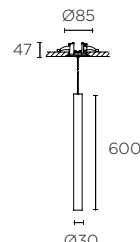
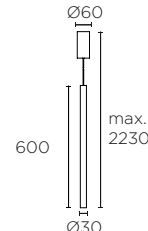
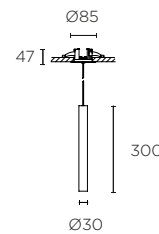
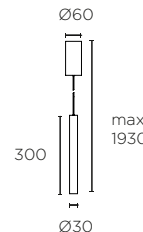
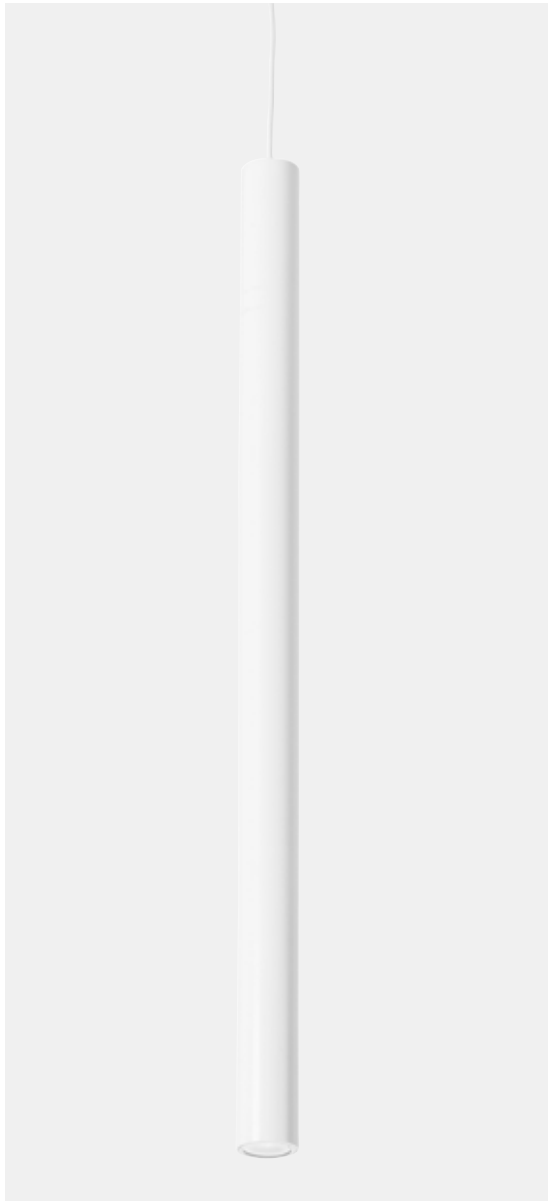
BODY MAT

AL

50000h

L80 B20

3 MacAdam



## LED

K	CRI	W	Real lm	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3000	90	7,7	412	00-5478	- 14-14 05-05

20  
100-240V 50-60Hz

## LED

K	CRI	W	Real lm	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3000	90	7,7	412	00-5981	- 14-14 05-05

20 Ø65   
100-240V 50-60Hz

## LED

K	CRI	W	Real lm	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3000	90	7,7	412	00-5479	- 14-14 05-05

15  
100-240V 50-60Hz

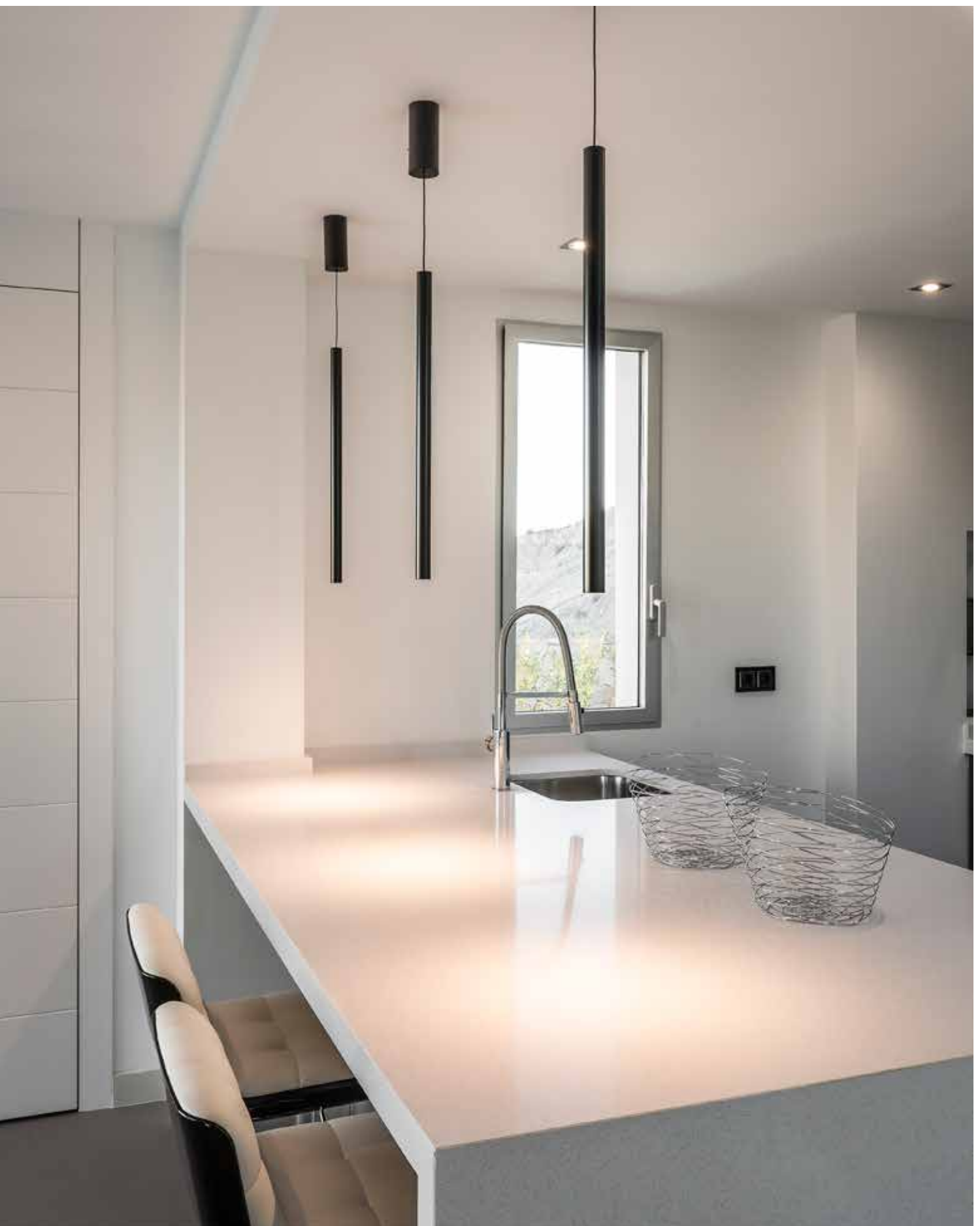
## LED

K	CRI	W	Real lm	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3000	82	7,5	584	00-5982	- 14-14 05-05

15 Ø65   
100-240V 50-60Hz

[Index famille de produits /](#) [Indice famiglia di prodotti](#)





**Projet- Progetto:** Mediterranean Luxury Villas

**Emplacement - Luogo:** Finestrat- Valence, Espagne - Spagna

**Architecte - Architetto:** AO Arquitectura | Pedro Gambín Hurtado | Jose Manuel Galindo Benito

**Architecte d'intérieur - Architetto d'interni:** Nadia Santo Marhuenda

**En collaboration avec - In collaborazione con:** Construcciones Galyasan | Hábitat Creativa

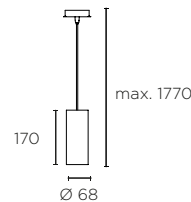
# Pipe



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

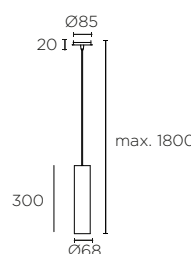
BODY MAT AL



**GU10** Hal - Led

<b>W</b>							
50 max.	00-0073	-	14-05	05-23	Z5-Z5	DL-DL	J6-J6

25



**GU10** Hal - Led

<b>W</b>							
50 max.	00-5456	-	14-05	05-23	Z5-Z5	DL-DL	J6-J6

12

## Non inclus / Non incluso



Fleuron à  
encastrer  
Rosone da  
incasso

Compatible - Compatible 00-5456 **71-5456 - 14 - 14**

Compatible - Compatible 00-0073 **71-5967 - 14 - 14**



Connecteur de voie  
Connettore del binario

**71-2232 - 14 - 14**

## Non inclus / Non incluso



**71-0073 - 14-14 05-05 Z5-Z5 DL-DL J6-J6**

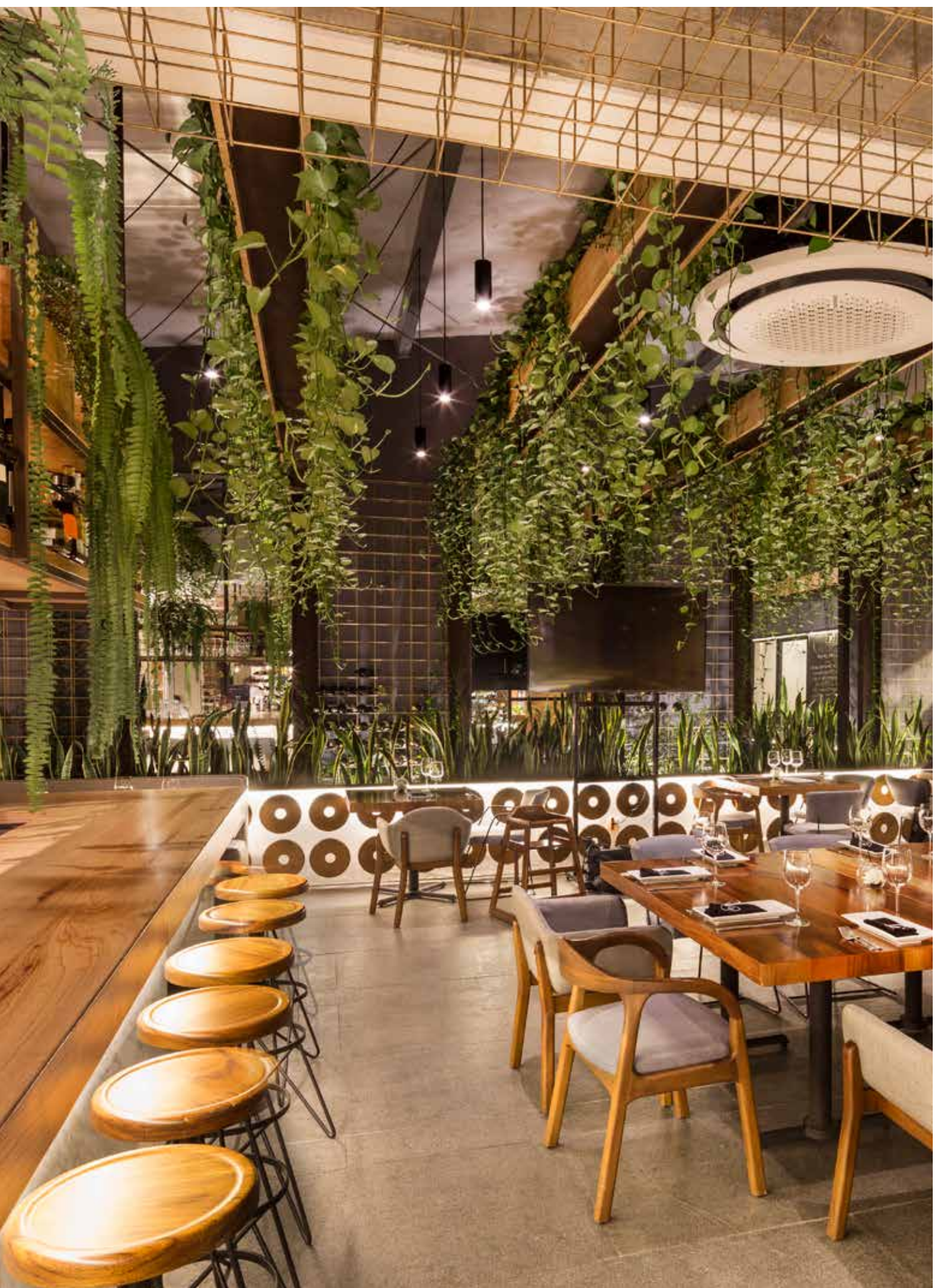
50

## Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti



P.428

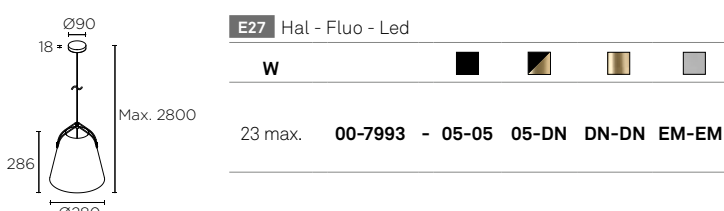
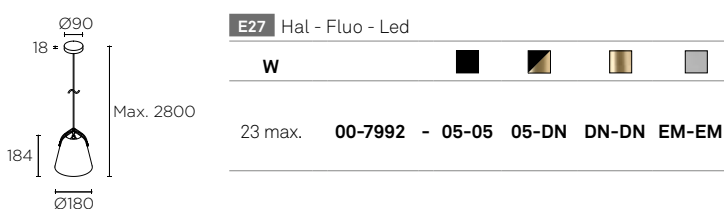
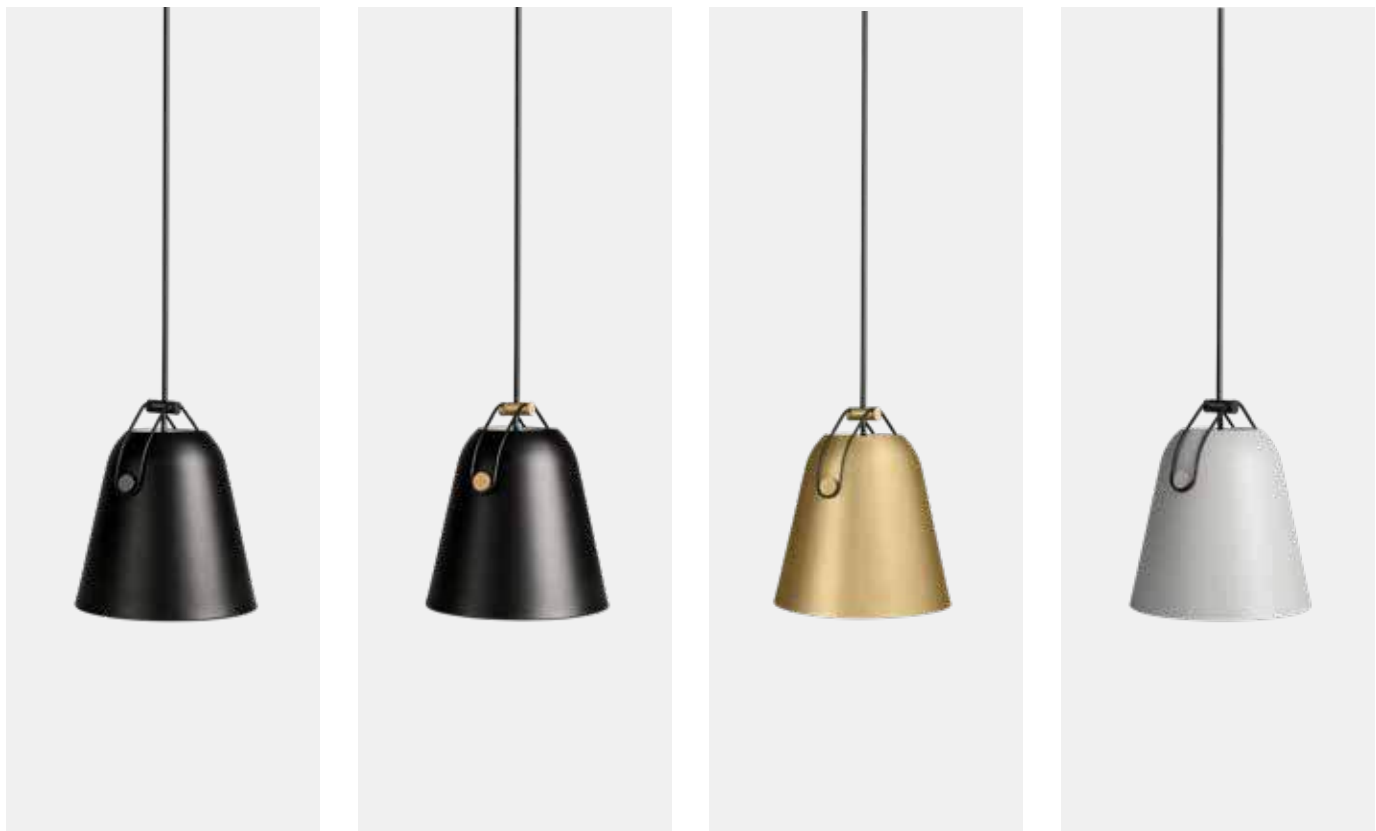
P. 443



## Napa N



BODY MAT ST (R) □ T









# Cherry



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultate i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

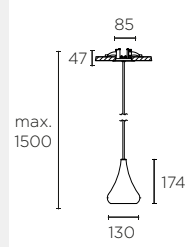
BODY MAT ST DIF MAT PMMA ® □ 1 50000h L80 B20 2 MacAdam

P 846  
CONTROL



LED CREE									
K	CRI	W	Real lm	V		□	□*	■*	■■*
3000	80	8,6	859	100-240	-	00-5346			
				220-240	MAINSLC	00-5347	F5-F5	14-14	34-34
2700	80	8,6	859	100-240	-	00-5574			
				220-240	MAINSLC	00-5575	F5-F5	14-14	34-34
60-60 Z5-Z5 J6-J6									

50-60Hz



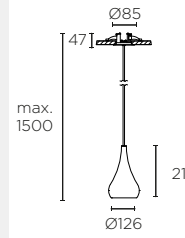
LED CREE									
K	CRI	W	Real lm	V		□	□*	■*	■■*
3000	80	8,6	859	100-240	-	00-5977			
				220-240	MAINSLC	00-5995	F5-F5	14-14	34-34
2700	80	8,6	859	100-240	-	00-5989			
				220-240	MAINSLC	00-5990	F5-F5	14-14	34-34
60-60 Z5-Z5 J6-J6									

50-60Hz



LED CREE									
K	CRI	W	Real lm	V		□	□*	■*	■■*
3000	80	8,6	859	100-240	-	00-5348			
				220-240	MAINSLC	00-5349	14-14	34-34	F5-F5
2700	80	8,6	859	100-240	-	00-5576			
				220-240	MAINSLC	00-5577	14-14	34-34	F5-F5
60-60 Z5-Z5 J6-J6									

50-60Hz



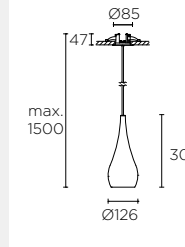
LED CREE									
K	CRI	W	Real lm	V		□	□*	■*	■■*
3000	80	8,6	859	100-240	-	00-5978			
				220-240	MAINSLC	00-5996	14-14	34-34	F5-F5
2700	80	8,6	859	100-240	-	00-5991			
				220-240	MAINSLC	00-5992	14-14	34-34	F5-F5
60-60 Z5-Z5 J6-J6									

50-60Hz



LED CREE									
K	CRI	W	Real lm	V		□	□*	■*	■■*
3000	80	8,6	859	100-240	-	00-5350			
				220-240	MAINSLC	00-5351	34-34	14-14	F5-F5
2700	80	8,6	859	100-240	-	00-5578			
				220-240	MAINSLC	00-5579	34-34	14-14	F5-F5
60-60 Z5-Z5 J6-J6									

50-60Hz



LED CREE									
K	CRI	W	Real lm	V		□	□*	■*	■■*
3000	80	8,6	859	100-240	-	00-5979			
				220-240	MAINSLC	00-5997	34-34	14-14	F5-F5
2700	80	8,6	859	100-240	-	00-5993			
				220-240	MAINSLC	00-5994	34-34	14-14	F5-F5
60-60 Z5-Z5 J6-J6									

50-60Hz



## Attic



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

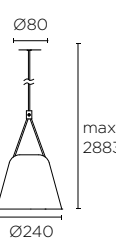
BODY MAT AL ® □ 1 ⚛



**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm

**W** □ ■ ■ \*

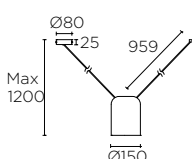
23 max. 00-7388 - 05-14 05-05 05-DL



**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm

**W** □ ■ ■ \*

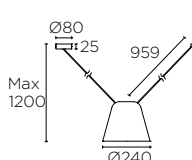
23 max. 00-7389 - 05-14 05-05 05-DL



**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm

**W** □ ■ ■ \*

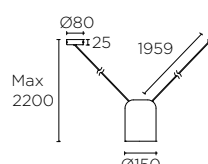
23 max. 00-7392 - 05-14 05-05 05-DL



**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm

**W** □ ■ ■ \*

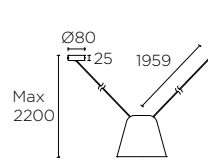
23 max. 00-7393 - 05-14 05-05 05-DL



**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm

**W** □ ■ ■ \*

23 max. 00-7390 - 05-14 05-05 05-DL



**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm

**W** □ ■ ■ \*

23 max. 00-7391 - 05-14 05-05 05-DL



**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**





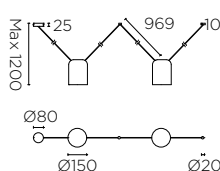
## Attic



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

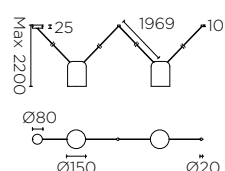
\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL ® □ 1



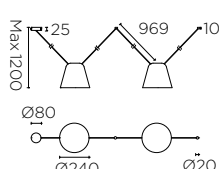
**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm  
W    \*

2 x 23 max. 00-7396 - 05-14 05-05 05-DL



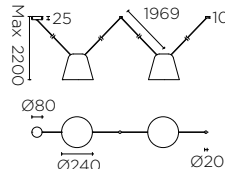
**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm  
W    \*

2 x 23 max. 00-7394 - 05-14 05-05 05-DL



**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm  
W    \*

2 x 23 max. 00-7397 - 05-14 05-05 05-DL



**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm  
W    \*

2 x 23 max. 00-7395 - 05-14 05-05 05-DL

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**





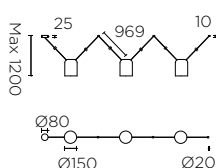
## Attic



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

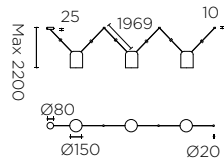
\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL ® □ 1



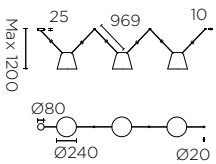
**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm  
W □ ■ ■\*

3 x 23 max. 00-7400 - 05-14 05-05 05-DL



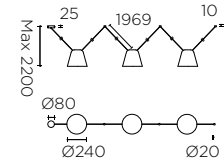
**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm  
W □ ■ ■\*

3 x 23 max. 00-7398 - 05-14 05-05 05-DL



**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm  
W □ ■ ■\*

3 x 23 max. 00-7401 - 05-14 05-05 05-DL



**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm  
W □ ■ ■\*

3 x 23 max. 00-7399 - 05-14 05-05 05-DL

### Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti

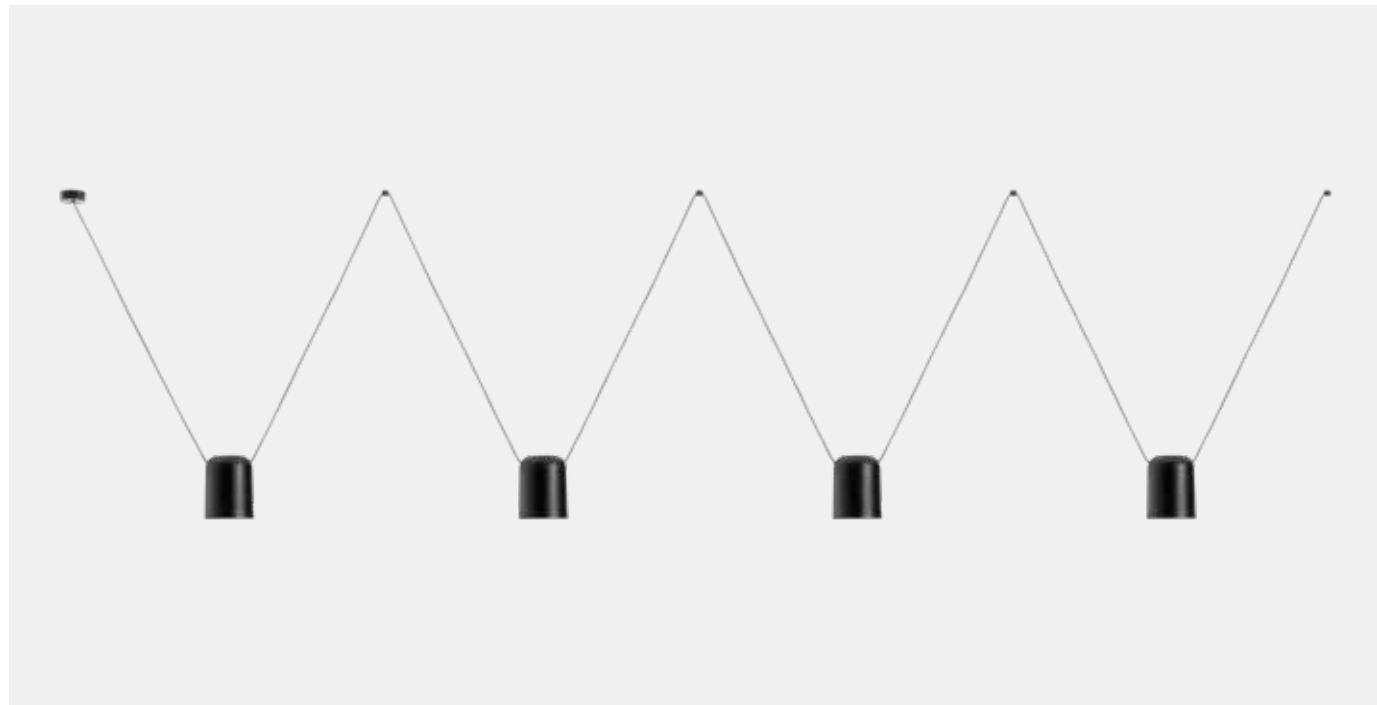


## Attic



\* Veuillez consulter l'équipe commerciale pour d'autres combinaisons.  
\* Consultare il team commerciale per ulteriori combinazioni.

BODY MAT AL ® □ 1



**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**

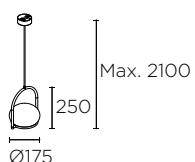


## Coco N



BODY MAT ST - AL DIF MAT PC R 8 RECOM BULB 7W

\* Disponible à partir de 05/2020.  
\* Disponibile dal 05/2020.



E14  
W  
7 max. 00-7984 - 05 M1  
ET





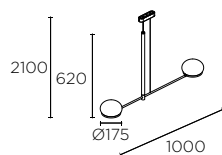
# Coco N

■ 05



BODY MAT ST - AL DIF MAT PC Ⓡ 4 RECOM BULB 7W

\* Disponible à partir de 05/2020.  
\* Disponibile dal 05/2020.



E14

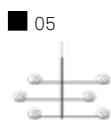
W

2 x 7 max.

00-7985 - 05-M1

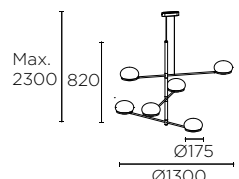
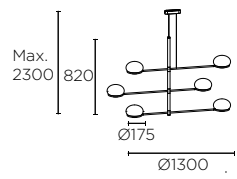


## Coco N



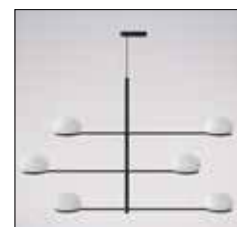
BODY MAT ST - AL DIF MAT PC Ⓡ 2 RECOM BULB 7W

\* Disponible à partir de 05/2020.  
\* Disponibile dal 05/2020.



E14  
W  
6 x 7 max. 00-7986 - 05-M1

- Deux positions
- Due posizioni





## Veneto

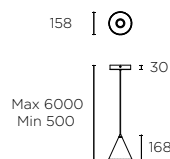


BODY MAT AL / ST DIF MAT PMMA ® 4 50000h L80 B20 2 MacAdam

\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

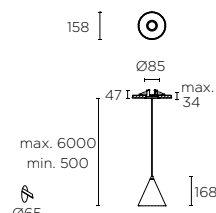
P.846



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	V		14-DO	60-DO*	DL-DO*	
2700	80	6,7	452	100-240 220-240	- MAINS LC	00-7588 00-7589	- 14-DO	60-DO	DL-DO

100-240V 50-60Hz

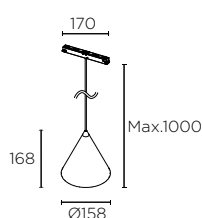


LED CREE

K	CRI	W	Real lm	V		14-DO
2700	80	6,7	452	100-240 220-240	- MAINS LC	00-7590 00-7591

100-240V 50-60Hz

## Veneto low voltage



LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
2700	80	5	268	- 00-7592 - 05-DO

P.94 48 VDC

Inclus / Incluso



### Collection Basse tension / Collezione a bassa tensione

Découvrez la flexibilité du système low voltage de Leds C4, qui grâce à une fixation magnétique de tous ses modules, permet une installation simple, rapide et sans outils.

Découvrez toute la gamme low voltage de Leds C4 à la page 79.

Scopri la flessibilità del sistema low voltage di Leds C4 che, grazie ad una fissazione magnetica in tutti i suoi moduli, consente una semplice installazione, veloce e senza necessità d'uso di altri strumenti.

Scopri la gamma low voltage di Leds C4, pag. 79.

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**





Suspensions / Sospensioni — Decorative — LEDS C4





## Veneto



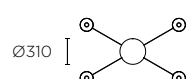
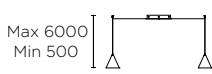
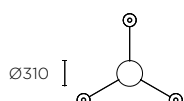
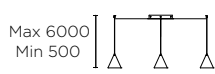
\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL / ST DIF MAT PMMA ® IP20 1 50000h L80 B20 3 MacAdam



P.846  
CONTROL



LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm		15-7590	15-7596 - 14-DO 60-DO DL-DO	15-7602
2700	80	15	804	- DALI 0...10V			

100-240V 50-60Hz

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm		15-7591	15-7597 - 14-DO 60-DO DL-DO	15-7603
2700	80	20	1072	- DALI 0...10V			

100-240V 50-60Hz



## Veneto



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.  
\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL / ST DIF MAT PMMA ® IP20 1 50000h L80 B20 3 MacAdam

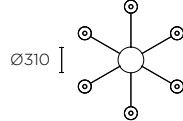
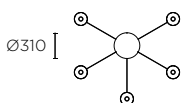


P.846  
CONTROL



Max 6000  
Min 500

Max 6000  
Min 500



LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm		15-7592	15-7598	- 14-DO	60-DO	DL-DO
2700	80	25	1340	- DALI 0...10V					

100-240V 50-60Hz

LED SAMSUNG

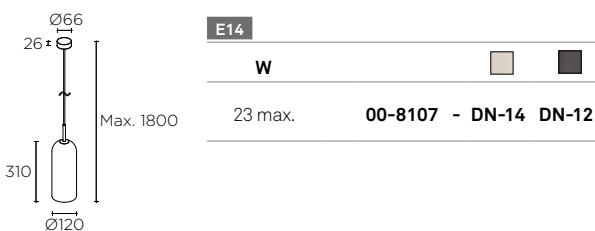
K	CRI	W	Real lm		15-7593	15-7599	- 14-DO	60-DO	DL-DO
2700	80	30	1608	- DALI 0...10V					

100-240V 50-60Hz

# Glam N



BODY MAT ST DIF MAT GLA ® □ 





# Khoi

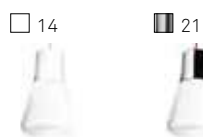


BODY MAT AL DIF MAT GLA ® □ 6 50000h L80 B20 2 MacAdam T F

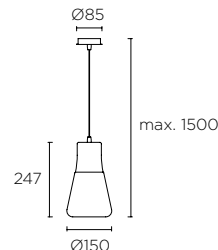




## Drop



BODY MAT ST DIF MAT GLA 6 RECOM BULB LED ACT-FLL-050



E27 Hal - Fluo - Led / max. L 119mm Ø 58mm

W

60 max. 00-2018 - 14 - 21 - F9

Non inclus / Non incluso



71-2018 - 14 - 14

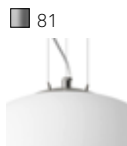
Fleuron à encaster  
Rosone da incasso



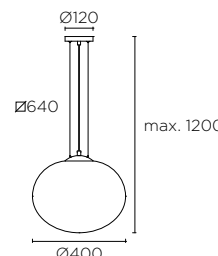
71-2232 - 14 - 14

Connecteur de voie  
Connettore del binario

## Nimes



BODY MAT ST DIF MAT GLA 1



E27 Hal - Fluo - Led / max. L 230mm Ø 90mm

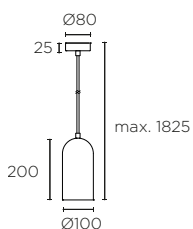
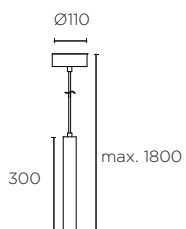
W

100 max. 00-1640 - 81 - F9

## Eclipse



BODY MAT CON



**LED** CREE

K	CRI	W	Real lm	
2700	80	7	118	<b>00-5697 - 05 - DC</b>

9 50000h **L80B20** 2 MacAdam   
 100-240V 50-60Hz

**E27** Led / max. L 140mm Ø 60mm

W		
20 max.	<b>00-5678 - 05 - DC</b>	

4



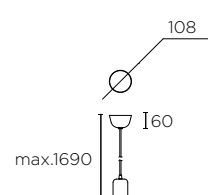
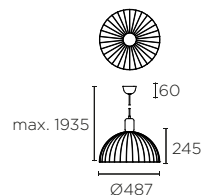
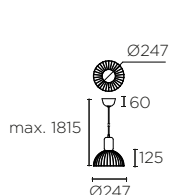
## Contrast



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT ST / CON / WOOD □ 1



E27 Hal - Fluo - Led

W	■	■	□ *	■ *
60 max. 00-6415 - DC 93 - 05 F5 14 J6				

E27 Hal - Fluo - Led

W	■	■	□ *	■ *
60 max. 00-6414 - DC 93 - 05 F5 14 J6				

E27 Hal - Fluo - Led

W	■	■	□ *	■ *
60 max. 00-7365 - DC 93 - 05				

### Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti

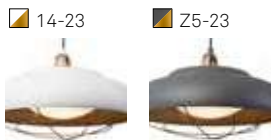


P. 468



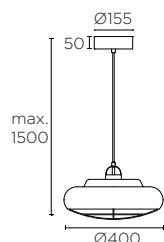


# Sugar



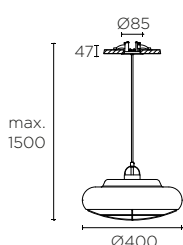
BODY MAT AL DIF MAT ACR ® 2 50000h L80 B20 2 MacAdam COMPATIBLE CASAMBI P. 850

P. 846



LED CREE							
K	CRI	W	Real lm	V			
2700	80	26,6	1575	100-240 220-240	- MAINS LC	00-5297 00-5580	- 14-23 Z5-23

50-60Hz



LED CREE							
K	CRI	W	Real lm	V			
2700	80	26,6	1575	100-240 220-240	- MAINS LC	00-5984 00-5998	- 14-23 Z5-23

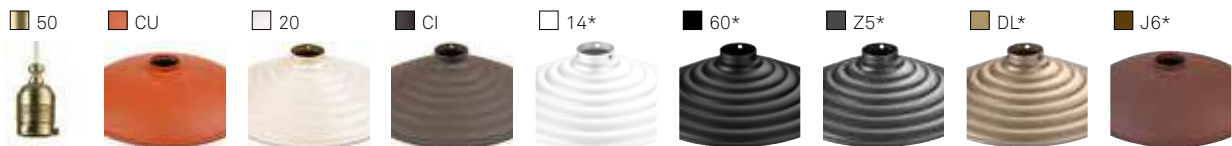
Ø 65 max.30  
50-60Hz





Suspensions / Sospensioni — Decorative — LEDS C4

## Vintage



BODY MAT ST / AL DIF MAT GLA ® 50000h L80 B20 2 MacAdam



Ø114  
min. 150  
max. 2000

LED CREE

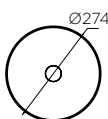
K	CRI	W	Real lm
3000	80	8,4	765 71-4820 - 50 - 50

16  
100-240V 50-60Hz

### Accessoires - Accessori



53,5



71-4821 - CU-CU - - 14-14 60-60 Z5-Z5 DL-DL J6-J6

8



69,5

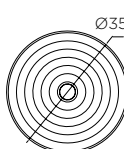


71-4824 - - 20-20 CI-CI 14-14 60-60 Z5-Z5 DL-DL J6-J6

8



69,5



71-4940 - - - CI-CI 14-14 60-60 Z5-Z5 DL-DL J6-J6

8



153



71-4825 - - - CI-CI 14-14 60-60 Z5-Z5 DL-DL J6-J6

8



126



71-4817 - F1-F1

8



139



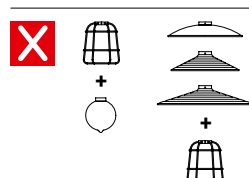
71-4818 - F1-F1

8

### Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti



P.470





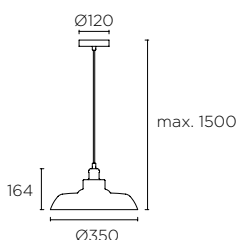
**Projet- Progetto:** Hotel Arrey Alella  
**Emplacement - Luogo:** Alella – Barcelone, Espagne – Spagna

## Vintage

E4-19



BODY MAT ST ® 4 RECOM BULB GLOBE 20W



E27 Hal - Fluo - Led / max. L 130mm Ø 75mm

W

100 max. 00-4851 - E4 - 19

### Non inclus / Non incluso



Ø65  
max.  
30

Fleuron à encaster  
Rosone da incasso

71-4851 - 14 - 14



Connecteur de voie  
Connettore del binario

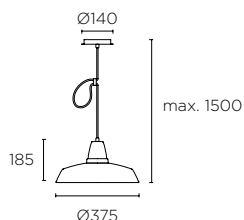
71-2232 - 14 - 14

## Vintage

S4-CG



BODY MAT ST ® Ⓜ 3 RECOM BULB GLOBE 20W



E27 Hal - Fluo - Led / max. L 140mm Ø 80mm

W

100 max.

00-1799 - S4-CG

Non inclus / Non incluso



Ø65  
max.  
30

Fleuron à encastrer  
Rosone da incasso

71-1799 - 14 - 14



Connecteur de voie  
Connettore del binario

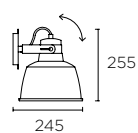
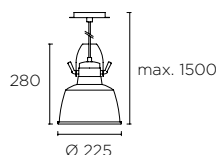
71-2232 - 14 - 14

## Vintage

21-Z5



BODY MAT ST R 4 RECOM BULB GLOBE 20W



E27 Hal - Fluo - Led max. L 175mm Ø 85mm  
W 60 max. 00-0240 - 21-Z5



**Non inclus / Non incluso**



Fleuron à encastrer  
Rosone da incasso

71-0240 - 14 - 14



Connecteur de voie  
Connettore del binario

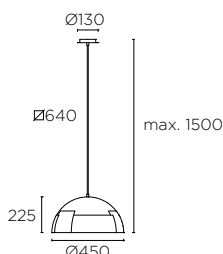
71-2232 - 14 - 14

# Neo

E2-16



BODY MAT ST R RECOM BULB GLOBE 18W

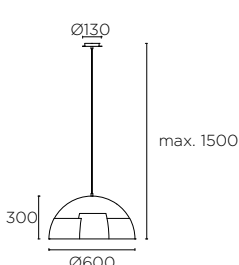


**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 190mm Ø 240mm

**W**

60 max. **00-2749 - E2 - 16**

2



**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 170mm Ø 140mm

**W**

3 x 60 max. **00-2908 - E2 - 16**

1

**Non inclus / Non incluso**



Fleuron à encastrer  
Rosone da incasso

Compatible - Compatible  
00-2749

**71-2749 - 14 - 14**

Compatible - Compatible  
00-2908

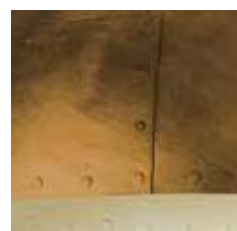
**71-2908 - 14 - 14**



Connecteur de voie  
Connettore del binario

Compatible - Compatible  
00-2749  
00-2908

**71-2232 - 14 - 14**



# Train

■ 05



BODY MAT ST

DIF MAT

PMMA

®

50000h L80 B20

3 MacAdam

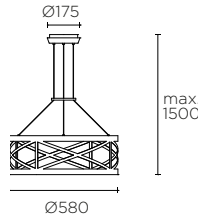
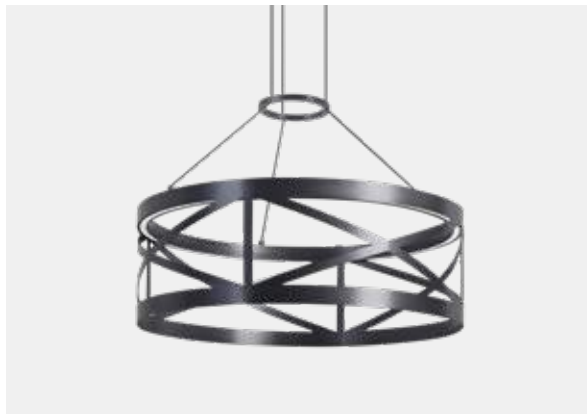


COMPATIBLE  
CASAMBI

P. 850

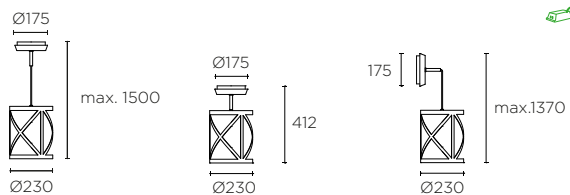


P. 846



LED SAMSUNG

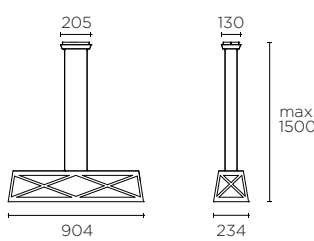
K	CRI	W	Real lm	V		
2700	80	29,8	820	100-240	-	-
				220-240	MAINS LC	00-5689 - 05 - M1 00-5690 → CASAMBI



2  
50-60Hz

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	V		
2700	80	15,6	473	120-240	-	-
				220-240	MAINS LC	00-5687 - 05 - M1 00-5688 → CASAMBI



4  
50-60Hz

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	V		
2700	80	37	1373	100-240	-	-
				220-240	MAINS LC	00-5691 - 05 - M1 00-5692 → CASAMBI

2  
50-60Hz



## Funk

CI-23



BODY MAT ST R 2 355° 90°



E27 Hal - Fluo - Led / max. L 125mm Ø 80mm  
W  
3 x 40 max. 20-4755 - CI - 23



E27 Hal - Fluo - Led / max. L 125mm Ø 80mm  
W  
5 x 40 max. 20-4756 - CI - 23

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**



P. 474

P. 528

P. 550

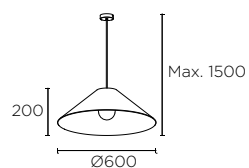
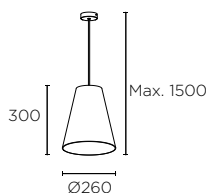


## Caribe N

■ 18-20



BODY MAT ST ® Ⓜ 1



E27 Hal - Fluo - Led

W

40 max.

00-8109 - 05 - ES

E27 Hal - Fluo - Led

W

40 max.

00-8110 - 05 - ES

- Real rattan
- Real rattan



## Legato

■ 05-20



■ 05-34



BODY MAT

ST

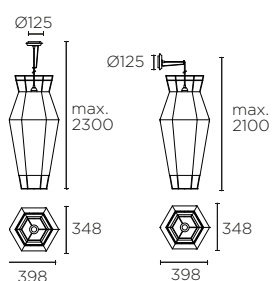
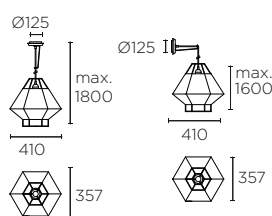
SHADE MAT

COT

®

⊕

6



**E27** Led / max. L 200mm Ø120mm

W

10 max.

00-5930 - 05 - **34**  
20

**E27** Led / max. L 500mm Ø120mm

W

10 max.

00-5931 - 05 - **34**  
20

### Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti



P.537



P.563





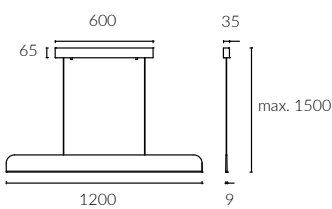
**Projet-Progetto:** RTL Woonmagazine Naarden  
**Emplacement-Luogo:** Holland-Olanda  
**Architecte d'intérieur-Architetto d'interni:** Marcel Wolterinck  
**Photographie-Fotografia:** Francisco J. Martinez

# Sek

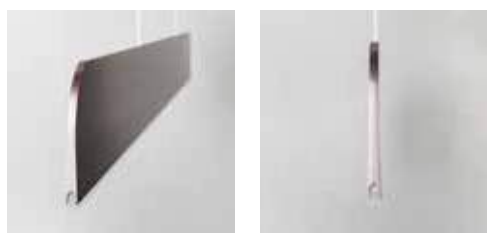
53



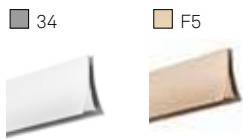
BODY MAT AL DIF MAT ACR 50000h L80 B20 3 MacAdam COMPATIBLE CASAMBI P.850



LED				
K	CRI	W	Real lm	
2700	80	21	1491	00-5463 - 53 - M3
				100-240V 50-60Hz

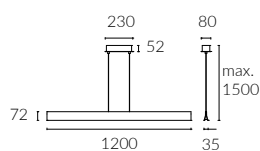


# Bravo



BODY MAT AL DIF MAT ACR R 4 50000h L80 B20 3 MacAdam COMPATIBLE CASAMBI P.850

P.846  
CONTROL



LED SAMSUNG						
K	CRI	W <sub>down</sub>	W <sub>up</sub>	Real lm <sub>down</sub>	Real lm <sub>up</sub>	V
3000	80	26	11	2269	806	100-240 220-240
						- MAINS LC COMPATIBLE CASAMBI

00-4925 - 34  
00-4926 - F5 - M1

50-60Hz



## Road

14

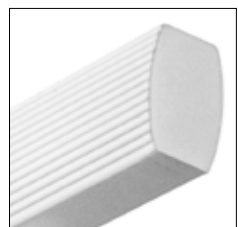


BODY MAT AL DIF MAT ACR ®  4 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 3 MacAdam



A technical line drawing of the fixture's mounting bracket, showing its profile and dimensions: height 80 mm, width 1204 mm, and maximum length 1500 mm.	<b>LED CREE</b>
	<b>K CRI W Real lm</b>
	3000 80 31,5 1044
	<b>00-3251 - 14 - M1</b>

100-240V 50-60Hz



## Up & Down

81



PAN-AJ



BODY MAT ST

SHADE MAT

COT

®



1



MEGAMAN MU123I



E27 Fluo - Led / max. L 145mm Ø 65mm Osram Included

W

max. 1500

150 max.

00-2713 - 81 - AJ

Non inclus / Non incluso



71-2232 - 14 - 14

Connecteur de voie  
Connettore del binario

Lumière vers le haut  
Luce verso l'alto



Lumière vers le bas  
Luce verso il basso

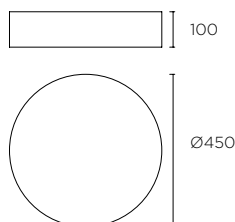


# Bol

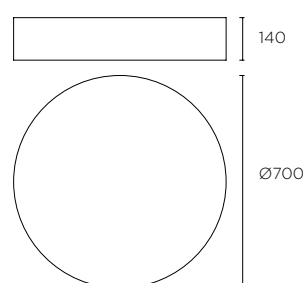
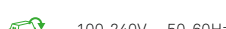
BY



BODY MAT ST SHADE MAT COT IP23 50000h L80 B20 3 MacAdam



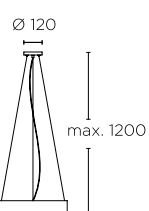
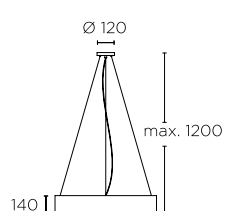
LED				
K	CRI	W	Real lm	
3000	80	19	1064	<b>15-4922 - BY - M1</b>
				□ 4
				100-240V 50-60Hz



LED				
K	CRI	W	Real lm	
3000	80	29	1646	<b>15-4924 - BY - M1</b>
				□ 1
				100-240V 50-60Hz



## Non inclus / Non incluso



Kit suspension -  
Kit sospensione

**71-4695 - 81 - 81**

□ 20



# Caprice



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT ST DIF MAT ACR 50000h L80 B20 3 MacAdam COMPATIBLE CASAMBI P.850

P.846  
CONTROL



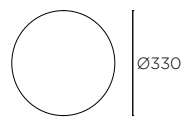
## LED

K CRI W Real lm

3000	80	24	1218	MAINS LC	CASAMBI	<b>15-6196 - 14-M1 60-M1 Z5-M1 DL-M1 J6-M1</b>
------	----	----	------	----------	---------	--



💡 220-240V 50-60Hz



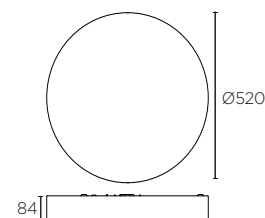
## LED

K CRI W Real lm

3000	80	32	1471	MAINS LC	CASAMBI	<b>15-6197 - 14-M1 60-M1 Z5-M1 DL-M1 J6-M1</b>
------	----	----	------	----------	---------	--



💡 220-240V 50-60Hz



## LED

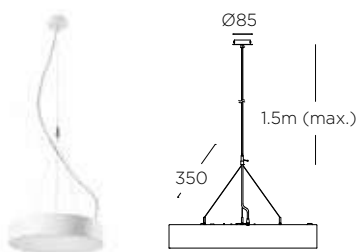
K CRI W Real lm

3000	80	27,8	3356	MAINS LC	CASAMBI	<b>15-6433 - 14-M1 60-M1 Z5-M1 DL-M1 J6-M1</b>
------	----	------	------	----------	---------	--



💡 220-240V 50-60Hz

## Non inclus / Non incluso

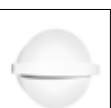


Kit suspension -  
Kit sospensione

**71-6196 - 14 - 14**



# —Plafonniers Plafoniere

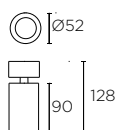
	<b>ATOM</b>	424
	<b>SIMPLY N</b>	426
	<b>PIPE</b>	428
	<b>GES</b>	430
	<b>BOL</b>	431
	<b>CAPRICE</b>	432
	<b>VETRO</b>	434
	<b>TOLEDO</b>	435
	<b>CLIP</b>	436
	<b>TRAMA</b>	436
	<b>SATURN</b>	437

# Atom Surface



BODY MAT AL DIF MAT PC IP20 50000h L80B20 3 MacAdam 90° 320°

P.846  
CONTROL



LED VOSSLOH

K	CRI	W	Real lm	■
2700	90	7,5	331	24° 15-6482 14
			319	33° 15-6483 - 60
			259	43° 15-6484 81 - MS
3000	90	7,5	331	24° 15-6485 14
			319	33° 15-6486 - 60 81 - ML
			259	43° 15-6487 DN

MS MAINS L,C 220-240V 50-60Hz  
ML MAINS L,C 110V 50-60Hz

## Non inclus / Non incluso

	50	
	Confort visuel Comfort visivo	71-6276 - 60 - 00
	Visière Visore	71-6277 - 60 - 00
	Anneau frontal Anello frontale	71-6436 - 14 - 00 23

	100	
	5 x Diffuseur elliptique 5 x Diffusore ellittico	71-6274 - 00 - 00
	5 x Panneau en nid d'abeille 5 x Pannello a nido d'ape	71-6273 - 60 - 00
	5 x Diffuseur de lumière en halo 5 x Sagomatore di fascio	71-6275 - 00 - 00

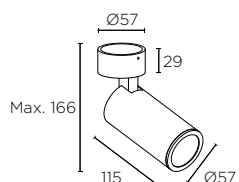


## Simply N

14       05



BODY MAT AL - ST ® Ⓜ 20 355° ↗ 90°



GU10 Led  
W    
7 max. 15-7982 - 14-14 05-05

[Index famille de produits](#) / [Indice famiglia di prodotti](#)



P.504

P.524



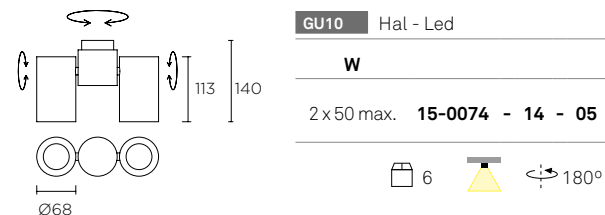
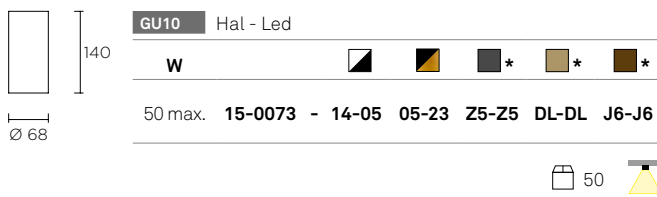
# Pipe



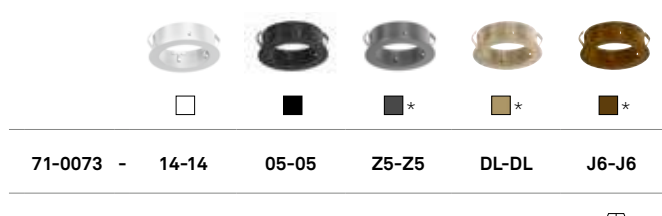
\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL IP23

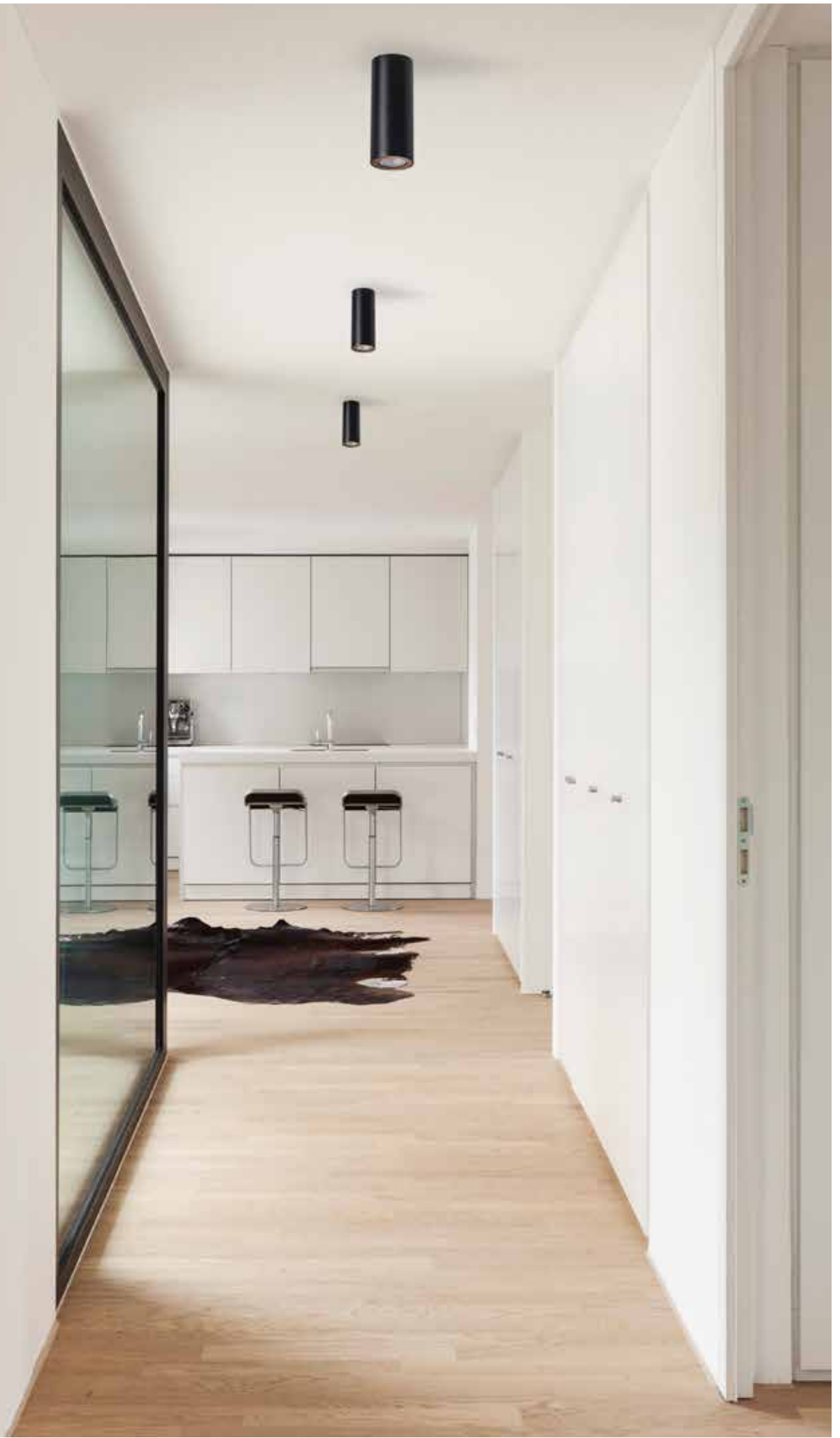


**Non inclus / Non incluso**



**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**





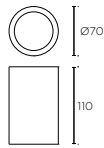
Plafonniers / Plafoniere — Decorative — LEDS C4

## Ges

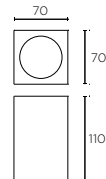
□ 14



BODY MAT PLASTER IP23 RECOM BULB ACT-FLL-028



**GU10 LED**  
**W**  
7 max. **15-5946 - 14 - 00**



**GU10 LED**  
**W**  
7 max. **15-5948 - 14 - 00**

**Index famille de produits /** Indice famiglia di prodotti



P. 460

# Bol

BY



BODY MAT ST SHADE MAT COT IP23 50000h L80 B20 3 MacAdam



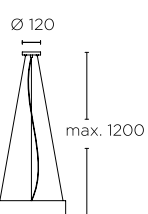
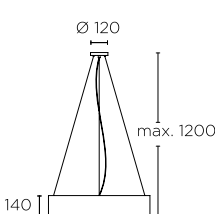
[ ]	100	LED	K	CRI	W	Real lm	
[ ]	Ø450		3000	80	19	1064	<b>15-4922 - BY - M1</b>
[ ]							4

100-240V 50-60Hz

[ ]	140	LED	K	CRI	W	Real lm	
[ ]	Ø700		3000	80	29	1646	<b>15-4924 - BY - M1</b>
[ ]							1

100-240V 50-60Hz

**Non inclus / Non incluso**



Kit suspension /  
Kit sospensione

**71-4695 - 81 - 81**

20



# Caprice

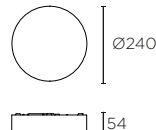


\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

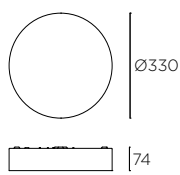
BODY MAT ST DIF MAT ACR 50000h L80 B20 3 MacAdam COMPATIBLE CASAMBI P.850

P.846



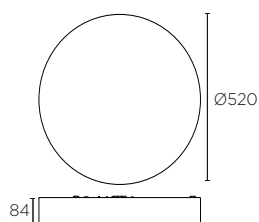
LED										
K	CRI	W	Real lm	▲	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> *				
3000	80	24	1218	MAINS LC  CASAMBI	15-6196 -	14-M1	60-M1	Z5-M1	DL-M1	J6-M1

220-240V 50-60Hz



LED										
K	CRI	W	Real lm	▲	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> *				
3000	80	32	1471	MAINS LC  CASAMBI	15-6197 -	14-M1	60-M1	Z5-M1	DL-M1	J6-M1

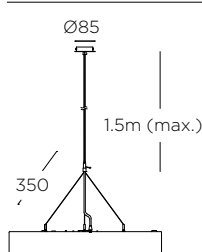
220-240V 50-60Hz



LED										
K	CRI	W	Real lm	▲	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> *				
3000	80	27,8	3356	MAINS LC  CASAMBI	15-6433 -	14-M1	60-M1	Z5-M1	DL-M1	J6-M1

220-240V 50-60Hz

## Non inclus / Non incluso



Kit suspension / Kit sospensione

71-6196 - 14 - 14



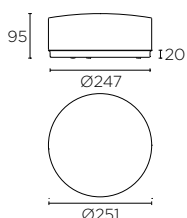


## Vetro

14



BODY MAT ST DIF MAT GLA IP44 IK05 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 3 MacAdam 2



### LED

K	CRI	W	Real lm
3000	80	24	1615 05-7387 - 14 - G5

230V 50-60Hz



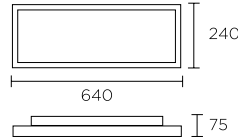
## Toledo

S2



BODY MAT AL DIF MAT PC IP23 50000h L80 B20 COMPATIBLE CASAMBI P.850

P.846  
CONTROL

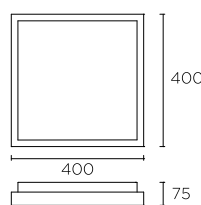


### LED

K	CRI	W	Real lm	V			
3000	80	29	1238	100-240 220-240	MAINS LC	→CASAMBI	<b>15-2939 - S2 - M1</b> <b>15-5067</b>

2 3 MacAdam

50-60Hz



### LED

K	CRI	W	Real lm	V			
3000	80	29	1382	100-240 220-240	MAINS LC	→CASAMBI	<b>15-2937 - S2 - M1</b> <b>15-5063</b>

3 3 MacAdam

50-60Hz

## Clip

21



BODY MAT ST  DIF MAT GLA  IP23



130 [ ]  
Ø300

**E-27** Hal - Fluo - Led / max. L 140mm Ø 55mm

**W**

2 x 25 max.

**15-4682 - 21 - E9**

4

130 [ ]  
Ø500

**LED**

K	CRI	W	Real lm
3000	80	16,6	935

**15-1522 - 21 - E9**

3 36000h L70 B30 3 MacAdam

100-240V 50-60Hz

## Trama

14



BODY MAT ST  DIF MAT ACR  IP23 1



121 [ ]  
Ø500

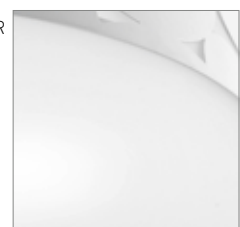
**E27** Fluo - Led / max. L 180mm Ø 50mm

**W**

3 x 23 max.

**15-4426 - 14 - 14**

ACR



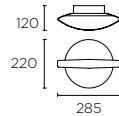
# Saturn

□ 14



BODY MAT ST IP23 50000h 3 MacAdam L80 B20 6 COMPATIBLE CASAMBI P. 850

P. 846  
CONTROL



## LED

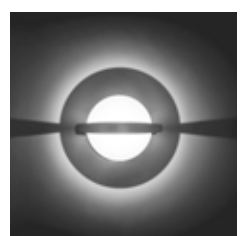
K	CRI	W	Real lm	V			
3000	80	9	671	100-240 220-240	MAINS LC	CASAMBI	15-2020 15-5069 - 14 - 14

50-60Hz

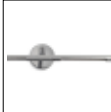
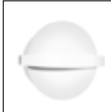
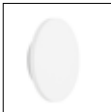
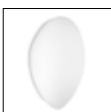
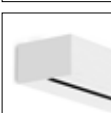
**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**



P. 459

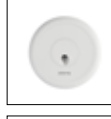
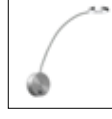


437

	<b>DRONE</b>	440		<b>OVAL</b>	458
	<b>STYLUS</b>	442		<b>SIENA LED</b>	459
	<b>PIPE</b>	443		<b>SATURN</b>	459
	<b>KUB</b>	444		<b>GES</b>	460
	<b>FINO</b>	446		<b>GES</b>	462
	<b>MAAI</b>	448		<b>NIZA</b>	463
	<b>JET</b>	450		<b>SUNNY</b>	463
	<b>SKATE</b>	451		<b>VETRO</b>	464
	<b>DUNA</b>	452		<b>GLASS</b>	465
	<b>LIA</b>	454		<b>ATTIC</b>	466
	<b>NEMESIS</b>	454		<b>CONTRAST</b>	468
	<b>LIA LED</b>	455		<b>VINTAGE LED</b>	470
	<b>ROOM</b>	456		<b>VENETO N</b>	472
	<b>NEU</b>	457		<b>FUNK</b>	474

# —Appliques

## Lampade da parete

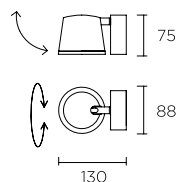
	ORGANIC	476
	H N	478
	README	480
	GLOSS	482
	BALI	483
	SCREEN N	484
	BALMORAL	486
	MICHIGAN	487
	GAMMA	488
	BRISTOL	490
	TORINO	491
	OXFORD	492
	LYON	493
	TWIST	493
	GAMMA	494
	GAMMA M&M	495
	GAMMA MINI	496
	GAMMA USB	498
	ELAMP	500
	RADAR	502
	SIMPLY N	504
	LIRE	506
	STYLUS	508
	IVY	509
	CLASS	510
	LINK	511
	TIP	512
	BOOK	513
	BED	514
	WALL	514
	LLIT	515

## Drone

□ 14-21 □ 14-F5 □ 14-06 □ CI-21 □ CI-F5 □ CI-06



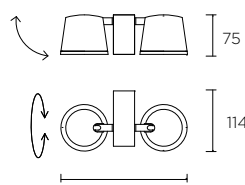
BODY MAT AL ® 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 2 MacAdam □ 355° ↗ 0° a 90°



LED CREE											
K	CRI	W	Real lm	■		□	□	□	□	□	□
2700	80	7	350	120°	05-5306 -	14-21	14-F5	14-06	CI-21	CI-F5	CI-06

□ 12

100-240V 50-60Hz



LED CREE											
K	CRI	W	Real lm	■		□	□	□	□	□	□
2700	80	14	613	120°	05-5307 -	14-21	14-F5	14-06	CI-21	CI-F5	CI-06

□ 6

120-240V 50-60Hz

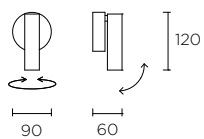




## Stylus



BODY MAT AL    50 50000h L80 B20 3 MacAdam 355° 90°



LED   ZIGEN						
K	CRI	W	Real lm	■	□	■
3000	90	4,5	584	40°	05-5478 - 14-14	05-05
100-240V 50-60Hz						

[Index famille de produits](#) / Indice famiglia di prodotti



## Pipe



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL IP23 8



	Ø68	GU10 Hal - Led
	200	W
		<input checked="" type="checkbox"/> * <input type="checkbox"/> * <input type="checkbox"/> * <input type="checkbox"/> * <input type="checkbox"/> *
2x50 max.	05-2759	- 14-05 05-05 Z5-Z5 DL-DL J6-J6

Non inclus / Non incluso



71-0073 - 14-14 05-05 Z5-Z5 DL-DL J6-J6

50

Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti



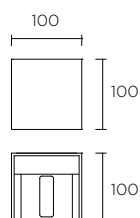
## Kub



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL     6 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 2 MacAdam



LED CREE

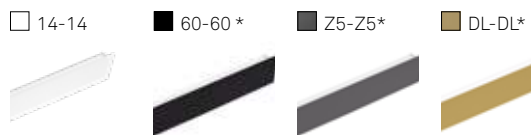
K	CRI	W	Real lm	□	■	■	■*	■*	■*		
3000	80	4,3	271	05-3220	-	14-14	60-60	34-34	Z5-Z5	DL-DL	J6-J6

100-240V 50-60Hz





# Fino



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL DIF MAT PMMA 50000h L80 B20 3 MacAdam UGR <17,8

P 846  
CONTROL



540 26  
II74

## LED

K	CRI	W	lm	V						
2700	80	10,8	452	100-240	-	<input type="checkbox"/>	05-7573	-	14-14	60-60
				220-240	1.10V	<input checked="" type="checkbox"/>	05-7574	-	Z5-Z5	DL-DL

8

50-60Hz

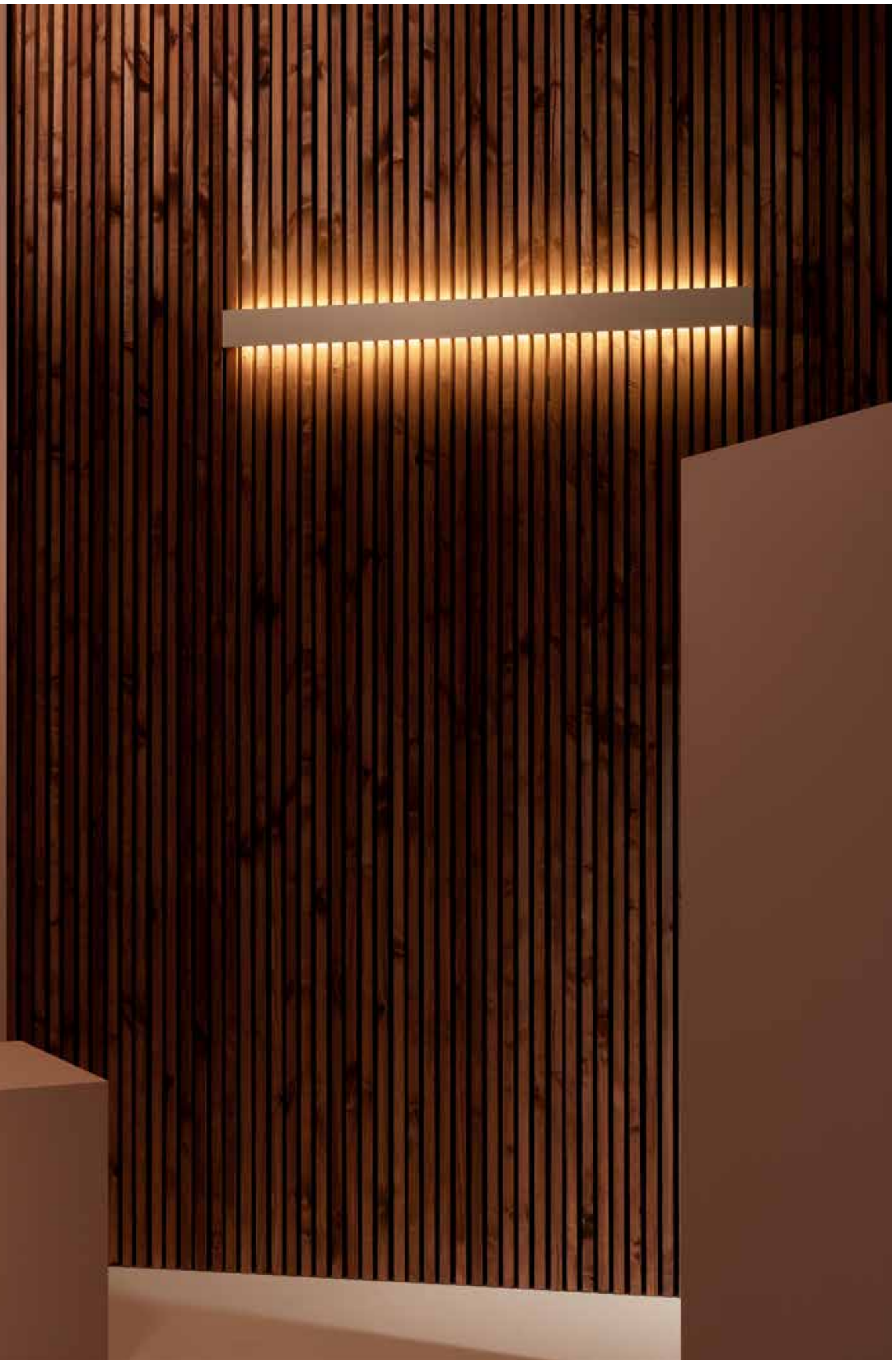
1040 26  
II74

## LED

K	CRI	W	lm	V						
2700	80	21,6	905	220-240	-	<input type="checkbox"/>	05-7575	-	14-14	60-60
					1.10V	<input checked="" type="checkbox"/>	05-7576	-	Z5-Z5	DL-DL

6

50-60Hz





BODY MAT PC DIF MAT PMMA □ IP20 □ 20 50000h L80 B20 3 MacAdam

350°

P.846



□ I 30

□ 75  
361

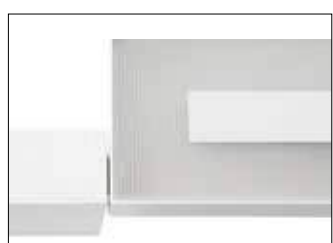
LED SAMSUNG

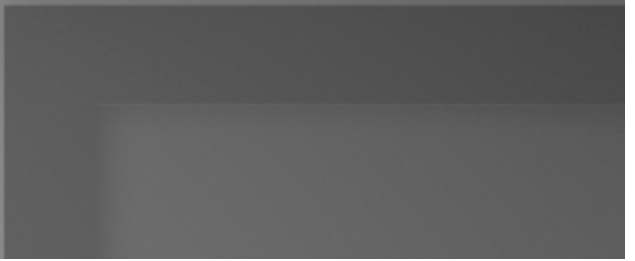
	K	CRI	W	Real lm	
3000	80	11,6	851	05-6399 - 14 -	OU DU
		24,5	1644	05-6408 - 14 -	OU DS
4000	80	11,6	851	05-6405 - 14 -	OU DU
		24,5	1644	05-6411 - 14 -	OU DS

ON/OFF 100-240V 50-60Hz  
DALI 100-240V 50-60Hz  
DALI 220-240V 50-60Hz

Le double diffuseur garantit une uniformité totale et un grand confort visuel. Le double diffuseur garantit une uniformité totale et un grand confort visuel.

Il doppio diffusore garantisce un'uniformità assoluta e un gran comfort visivo.





# Jet

14-14

S2-14

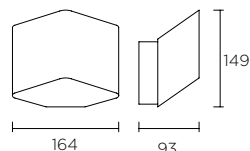
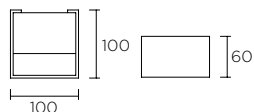
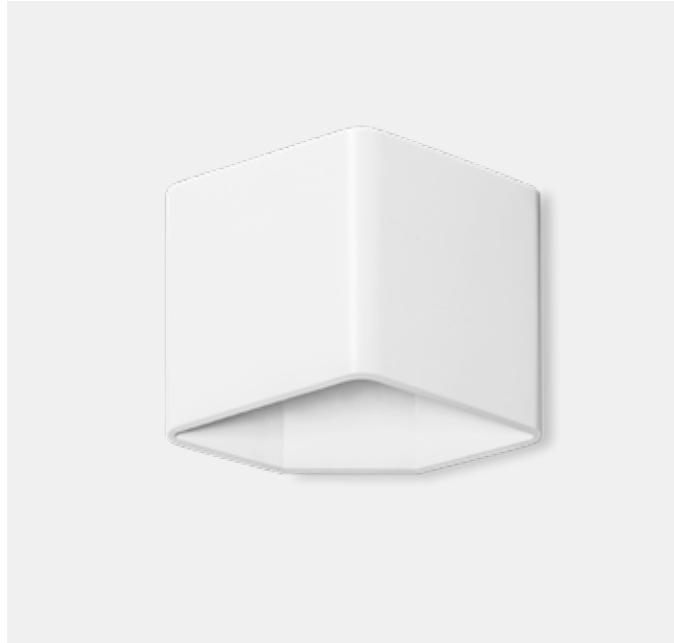
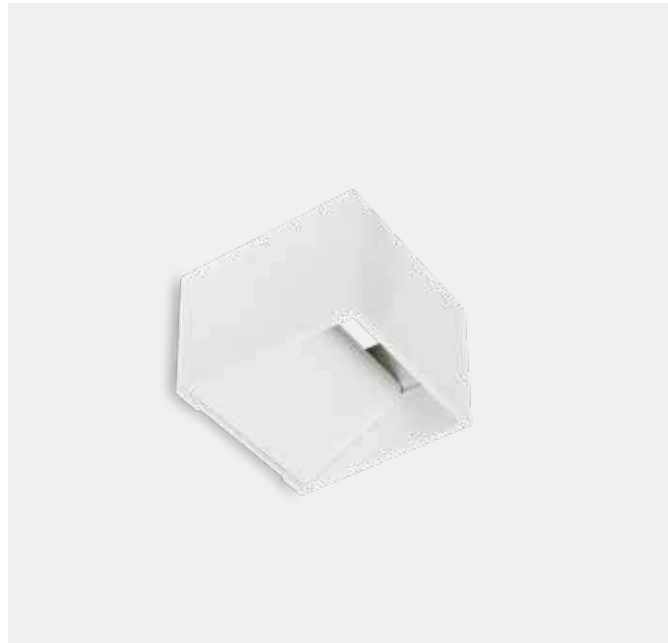


BODY MAT

AL



50000h  
L80 B20



## LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	4,5	330	<b>05-0071 - 14 - 14</b>

20 3 MacAdam

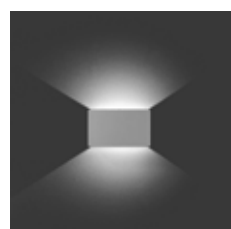
100-240V 50-60Hz

## LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	7,5	457	<b>05-3980 - 14 - 14</b> S2 - 14

12 2 MacAdam

100-240V 50-60Hz

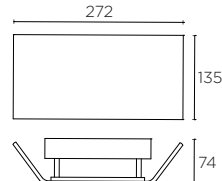
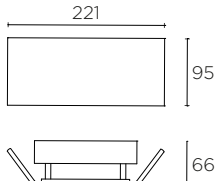


## Skate

□ 14



BODY MAT WOOD / AL 50000h L80 B20 3 MacAdam 20



### LED

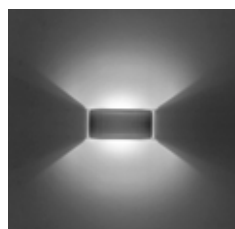
K	CRI	W	Real lm	
3000	80	7,5	442	<b>05-4931 - 14-14</b>

100-240V 50-60Hz

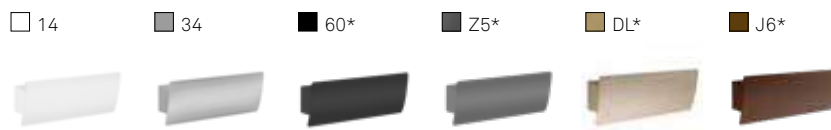
### LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	90	12	742	<b>05-5048 - 14-14</b>

100-277V 50-60Hz



## Duna

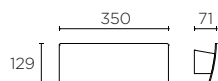


\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL DIF MAT PMMA ® □ 8 50000h L80 B20 3 MacAdam ■ COMPATIBLE CASAMBI P. 850

P. 846



LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	V			□	■	■ *	■ *	■ *	■ *		
3000	80	30	2339	100-240 220-240	-	MAINSCASAMBI	05-5964 05-5965	-	14 - M1	34 - M1	60 - M1	Z5 - M1	DL - M1	J6 - M1

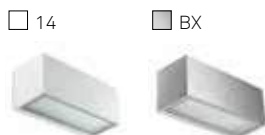
50-60Hz



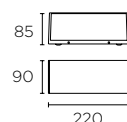


Appliques / Lampade da parete — Decorative — LEDS C4

## Lia



BODY MAT AL DIF MAT GLA ®  IP44 6



E27 Hal, Fluo, Led / max. L 160mm Ø 70mm

**W**

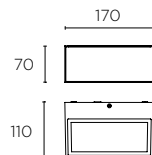
60 max.      05-4401 - **14** - **B8**  
BX

## Nemesis

14



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP44 ® 8



R7s

**W**

100 max.      05-9177 - **14** - **B8**

Inclus / Incluso



## Lia Led

14       21       81



BODY MAT ST DIF MAT PC ®  6 50000h L80 B20 3 MacAdam



150   
250 80

LED					
K	CRI	W	Real lm		
			14 - 14		
3000	80	6,7	544	<b>05-2703</b>	- 21 - 21
					81 - 81

100-240V 50-60Hz

400   
80

LED					
K	CRI	W	Real lm		
			14 - 14		
3000	80	14,4	1019	<b>05-2704</b>	- 21 - 21
					81 - 81

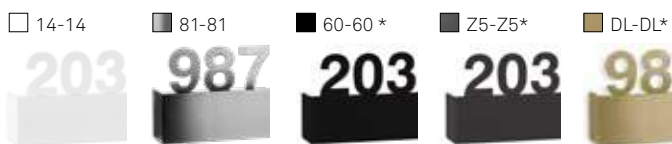
100-240V 50-60Hz

600   
80

LED					
K	CRI	W	Real lm		
			14 - 14		
3000	80	20,8	1634	<b>05-2705</b>	- 21 - 21
					81 - 81

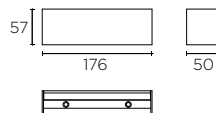
100-240V 50-60Hz

## Room



BODY MAT AL / ST DIF MAT PMMA ® ☐ 50000h L80 B20 3 MacAdam

- \* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.
- \* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.



LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	☐	☐	☐*	☐*	☐*
3000	80	8,1	583	05-7370	-	14-14	81-81	60-60 Z5-Z5 DL-DL

8  
100-240V 50-60Hz

Non inclus / Non incluso

	58	☐ ☐ ☐* ☐* ☐*	71-7370 - 14-14 81-81 60-60 Z5-Z5 DL-DL		56	☐ ☐ ☐* ☐* ☐*	71-7375 - 14-14 81-81 60-60 Z5-Z5 DL-DL
	14	5u. ☐ 40			58	☐ ☐ ☐* ☐* ☐*	71-7376 - 14-14 81-81 60-60 Z5-Z5 DL-DL
	58	☐ ☐ ☐* ☐* ☐*	71-7372 - 14-14 81-81 60-60 Z5-Z5 DL-DL		56	☐ ☐ ☐* ☐* ☐*	71-7377 - 14-14 81-81 60-60 Z5-Z5 DL-DL
	14	5u. ☐ 40			58	☐ ☐ ☐* ☐* ☐*	71-7378 - 14-14 81-81 60-60 Z5-Z5 DL-DL
	41	5u. ☐ 40			58	☐ ☐ ☐* ☐* ☐*	71-7379 - 14-14 81-81 60-60 Z5-Z5 DL-DL
	28	5u. ☐ 40					



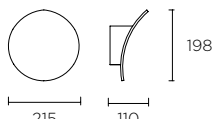
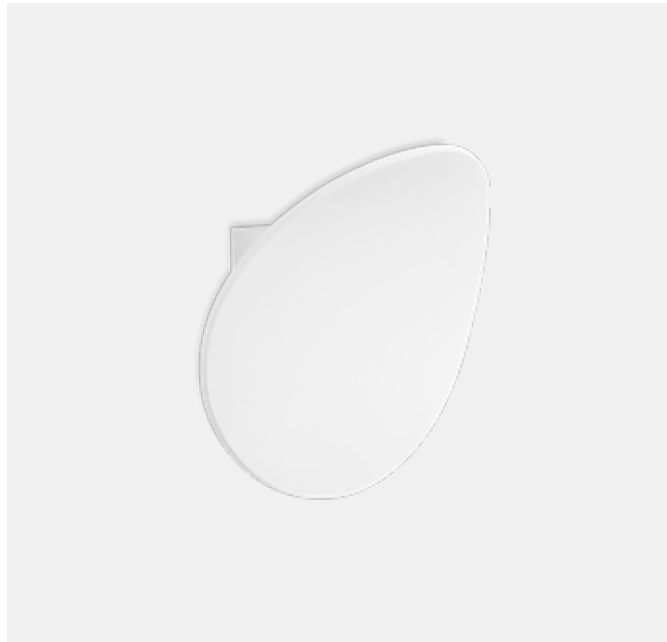
# Neu

14-14



BODY MAT AL/ST 50000h L80 B20 3 MacAdam COMPATIBLE CASAMBI P.850

P.846  
CONTROL

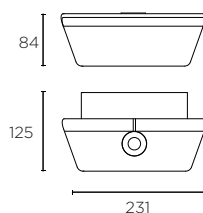


## LED

K	CRI	W	Real lm			<input type="checkbox"/>
2700	93	17,5	1215	MAINS LC		<b>05-5330 - 14-14</b>

8

220-240V 50-60Hz



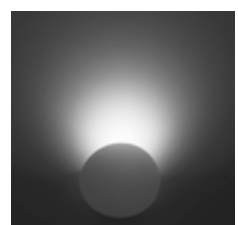
## LED

K	CRI	W	Real lm	V		<input type="checkbox"/>
3000	80	25,5	2342	120-240 220-240	MAINS LC	

**05-5936 - 14-14**  
**05-6069**

3 MacAdam 12

120-240V 50-60Hz



## Oval

14-14

S2-14



BODY MAT AL 50000h L80 B20



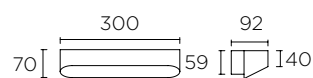
LED

K CRI W Real lm

3000	80	4,8	340	<b>05-0070</b>	- <b>14</b>	- <b>14</b>
				S2		

3 MacAdam 12

100-240V 50-60Hz



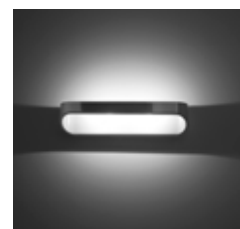
LED

K CRI W Real lm

3000	80	9	877	<b>05-2019</b>	- <b>14</b>	- <b>14</b>
				S2		

3 MacAdam 6

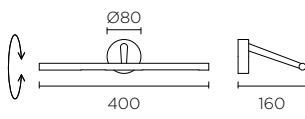
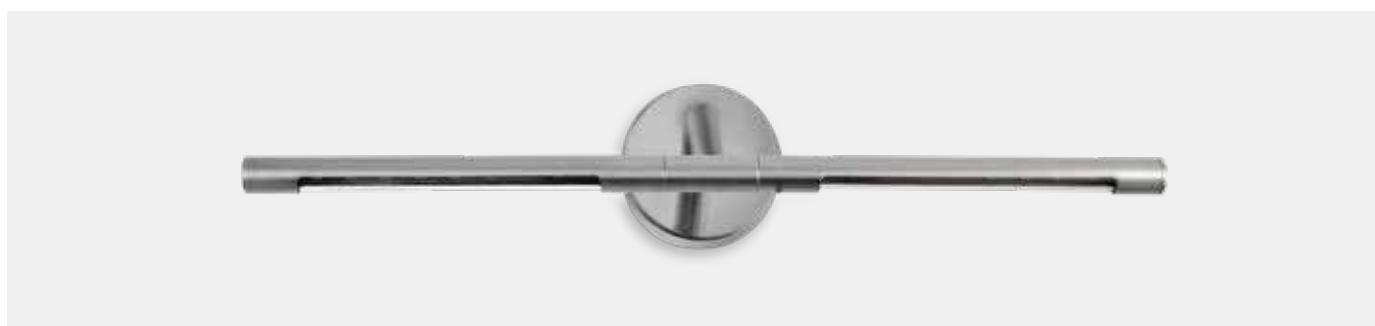
PHASE CUT 220-240V 50-60Hz



## Siena Led



BODY MAT ST DIF MAT PC □ 6 50000h L80 B20 3 MacAdam [ ] 355°



LED				
K	CRI	W	Real lm	
3000	80	3,1	50	05-1611 - 81 E4 - M2

100-240V 50-60Hz

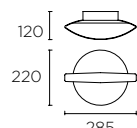
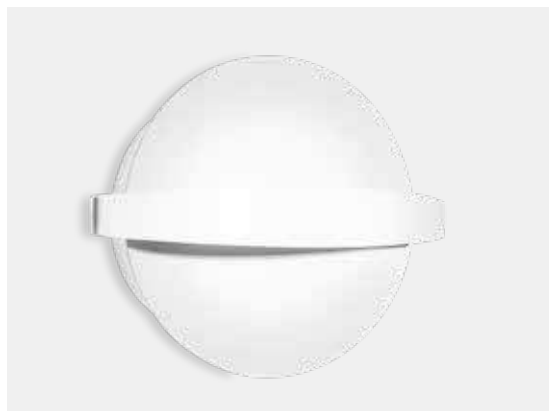
## Saturn

□ 14



BODY MAT ST 50000h L80 B20 3 MacAdam [ ] 6 COMPATIBLE CASAMBI P. 850

P. 846  
CONTROL



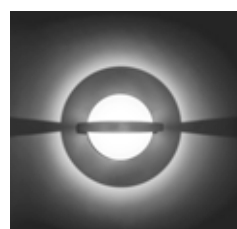
LED						
K	CRI	W	Real lm	V		
3000	80	9	671	110-240 220-240	MAINS LC	15-2020 - 14 - 14 CASAMBI 15-5069

50-60Hz

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**



P. 437



459

# Ges

14



BODY MAT PLASTER



220 85 75

E14 Hal - Fluo - Led

W

40 max.

05-1793 - 14 - 14

12



140 300 95 100

E14 Hal - Fluo - Led

W

40 max.

05-1796 - 14 - 14

8



115 115 115

G9

W

40 max.

05-1794 - 14 - 14

18



125 60 125

LED CREE

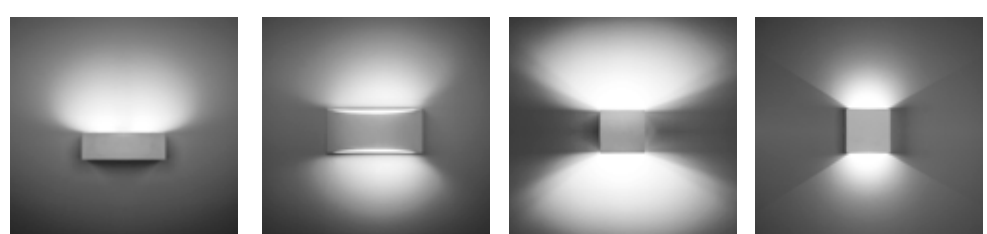
K CRI W Real lm

3000 80 4,4 330 05-1798 - 14 - 14

50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 3 MacAdam  10

100-240V 50-60Hz

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**





## Ges

14



BODY MAT ST / PLASTER DIF MAT ACR IP20 50000h L80 B20 3 MacAdam

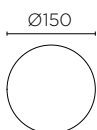


49 I  I18

LED				
K	CRI	W	Real lm	
3000	80	3	386	05-7641 - 14 - 14

16

 100-240V 50-60Hz

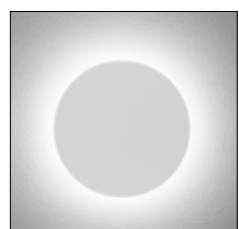
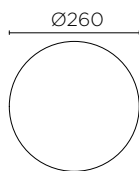


49 I  I18

LED				
K	CRI	W	Real lm	
3000	80	7,2	665	05-7642 - 14 - 14

8

 100-240V 50-60Hz

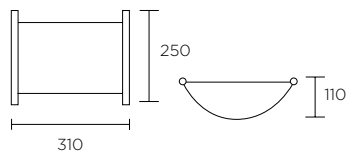


## Niza

■ NS



BODY MAT ST DIF MAT GL 6



E27 Hal - Fluo - Led / max. L 160mm Ø 60mm

W

2 x 60 max.

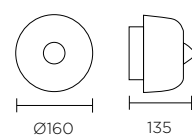
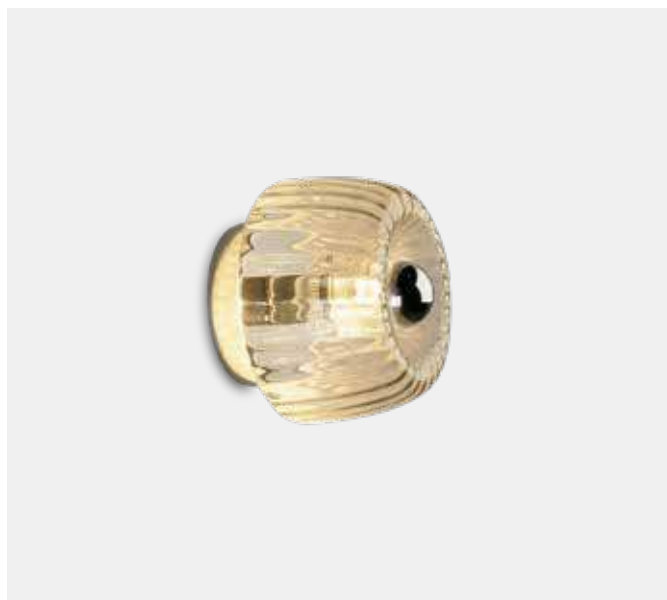
**274 - NS**

## Sunny

■ CR



BODY MAT ST DIF MAT GL 6



E14 Hal - Fluo - Led

W

40 max.

**510 - CR**

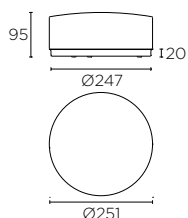


## Vetro

14



BODY MAT ST DIF MAT GLA IP44 IK05 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 3 MacAdam  2 



### LED

K	CRI	W	Real lm
3000	80	24	1615 05-7387 - 14 - G5

 230V 50-60Hz

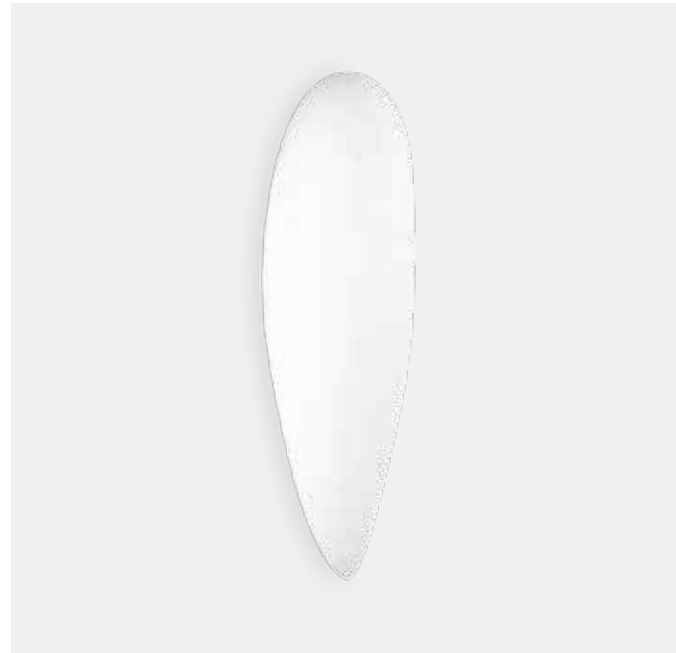
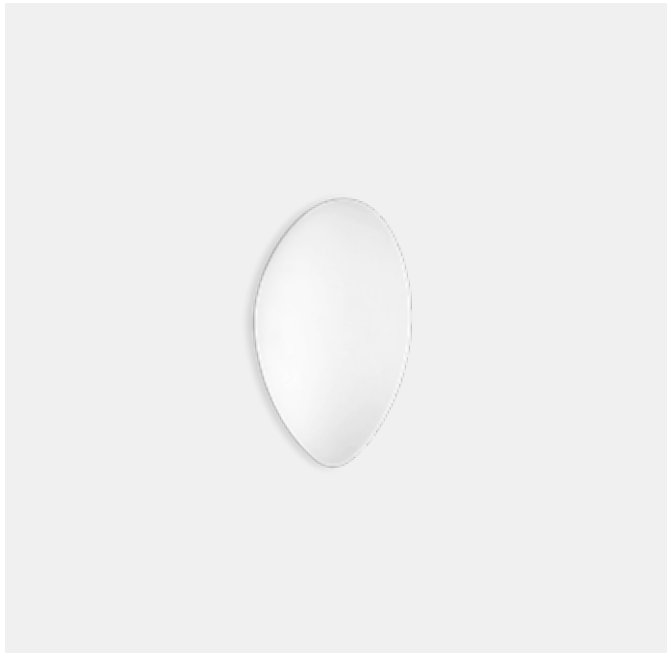


## Glass

BL

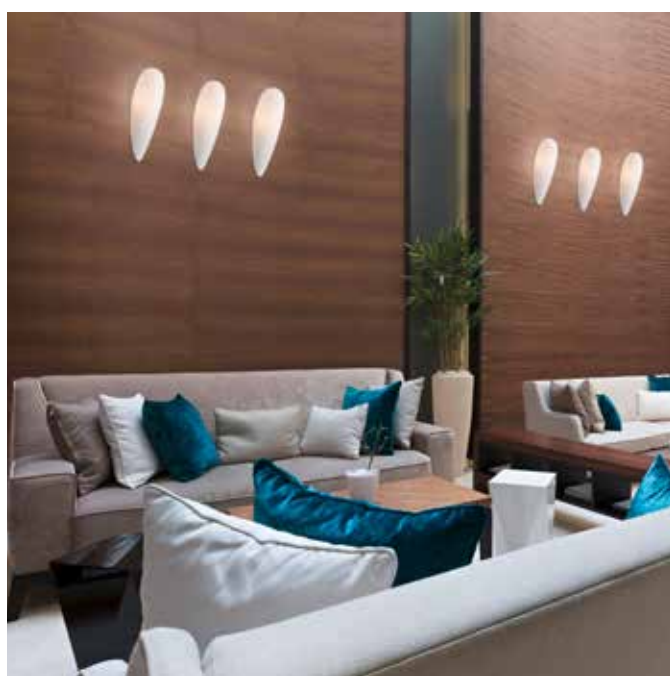


BODY MAT ST DIF MAT GLA OPAL 6



235  
150      110  
**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 130mm Ø 70mm  
**W**  
60 max.      **444** - BL

460  
140      130  
**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 220mm Ø 70mm  
**W**  
100 max.      **445** - BL



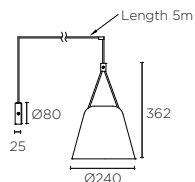
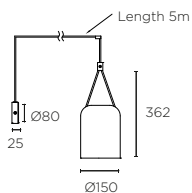
## Attic



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL ® □ 16



**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm

W



23 max.

**05-7388 - 05-14 05-05 05-DL**

**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 100mm

W



23 max.

**05-7389 - 05-14 05-05 05-DL**

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**





# Contrast

93



DC



05



F5



14\*



J6\*



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

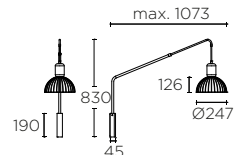
\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT

ST / CON / WOOD



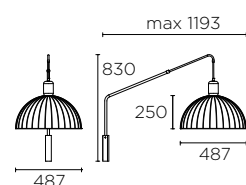
4



E27 Hal - Fluo - Led

W

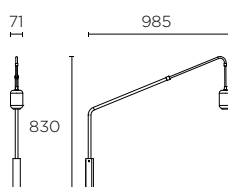
60 max. 05-6415 - DC 93 - 05 F5 14 J6



E27 Hal - Fluo - Led

W

60 max. 05-6414 - DC 93 - 05 F5 14 J6



E27 Hal - Fluo - Led

W

60 max. 05-7365 - DC 93 - 05

**Index famille de produits /** Indice famiglia di prodotti

**Non inclus /** Non incluso

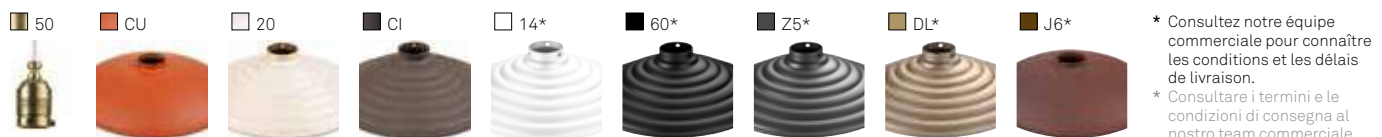


71-6417 - 05 - 05



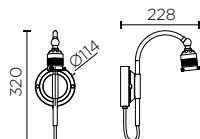
Appliques / Lampade da parete — Decorative — LEDS C4

## Vintage



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.  
\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT ST / AL DIF MAT GLA R 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 2 MacAdam



LED CREE

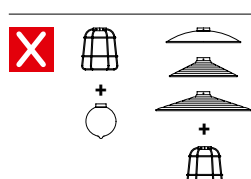
K	CRI	W	Real lm	
3000	80	8,3	765	71-4819 - CI - CI

8  
100-240V 50-60Hz

### Accessoires / Accessori

	53,5				71-4821 - CU-CU	-	-	14-14	60-60	Z5-Z5	DL-DL	J6-J6	8	
	69,5				71-4824 -	-	20-20	CI-CI	14-14	60-60	Z5-Z5	DL-DL	J6-J6	8
	69,5				71-4940 -	-	-	CI-CI	14-14	60-60	Z5-Z5	DL-DL	J6-J6	8
	153				71-4825 -	-	-	CI-CI	14-14	60-60	Z5-Z5	DL-DL	J6-J6	8
	126				71-4817 - F1-F1									
	139				71-4818 - F1-F1									8

### Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti

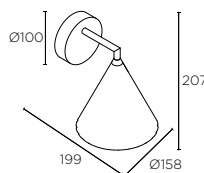




DO-DO



BODY MAT	AL / ST	DIF MAT	PMMA	®	NA	4	50000h	L80 B20	2 MacAdam	■
----------	---------	---------	------	---	----	---	--------	---------	-----------	---



LED CREE			
K	CRI	W	Real lm
2700	80	6,7	452
<b>05-7588 - DO-DO</b>			

100-240V 50-60Hz

**Index famille de produits /** Indice famiglia di prodotti

P.388

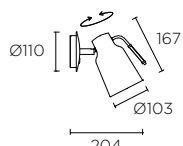


## Funk

CI-23



BODY MAT ST R 6 355° 90°



E27 Hal - Fluo - Led / max. L 125mm Ø 80mm

W

40 max.

05-4755 - CI - 23

**Index famille de produits /** Indice famiglia di prodotti



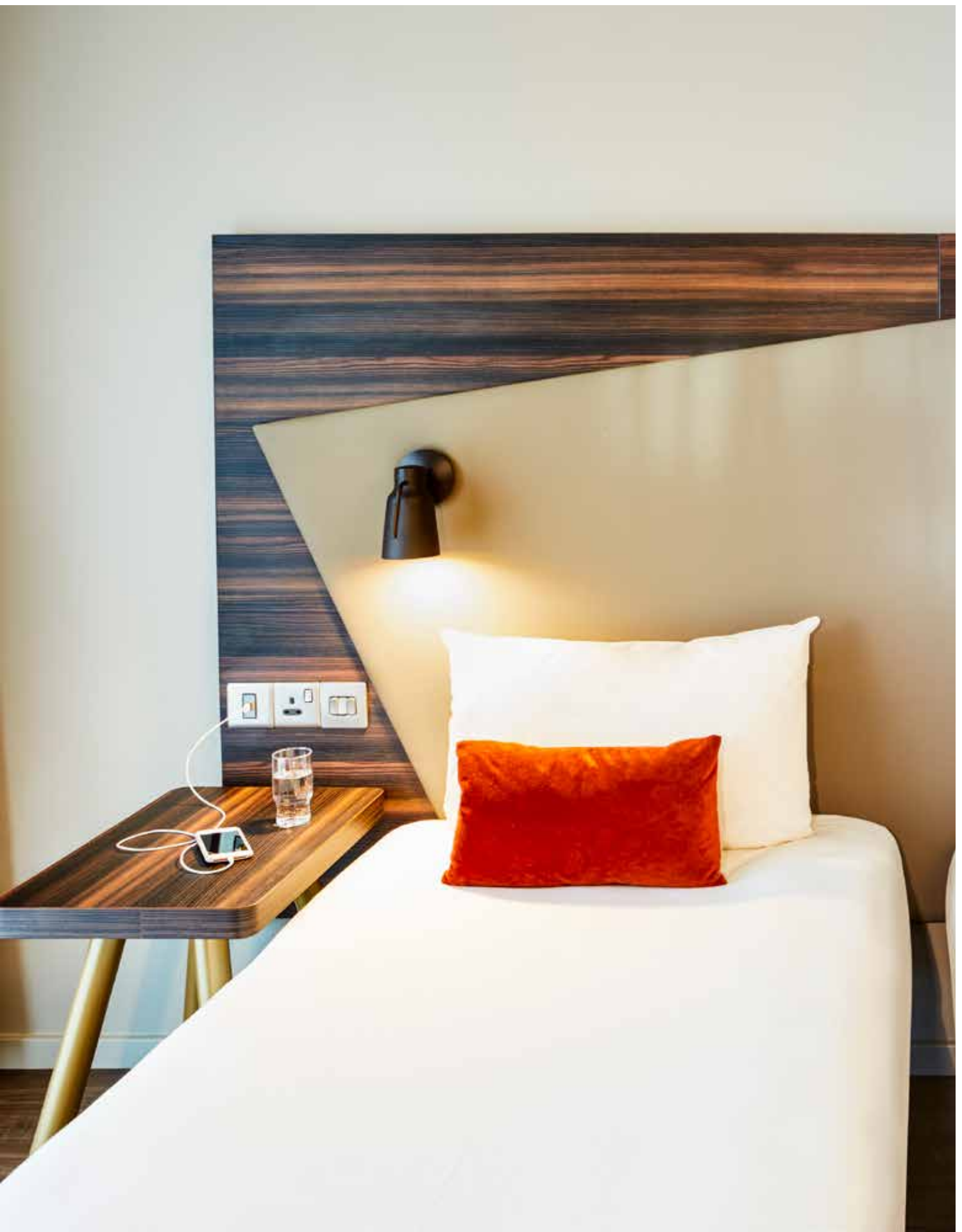
P. 411



P. 528



P. 550



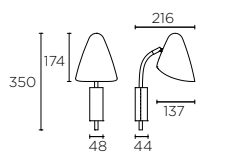
**Projet/ Progetto:** Aparthotel Adagio Édimbourg Royal Mile  
**Emplacement / Luogo:** Edinburgh, Royaume-Uni / Regno Unito  
**En collaboration avec / In collaborazione con:** © Adagio/ Abaca Corporate/Darren Lennon.

## Organic

■ 05



BODY MAT ST R IP20 4 355° 90°



E-14 Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 80mm

W

23 max. 05-7582 - 05 - 05

Non inclus / Non incluso



71-7660 - 00 - 00

BODY MAT PVC

Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti



P.526



P.548



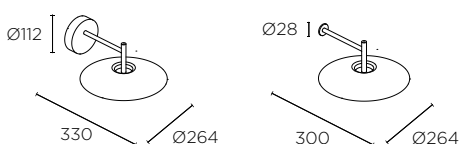
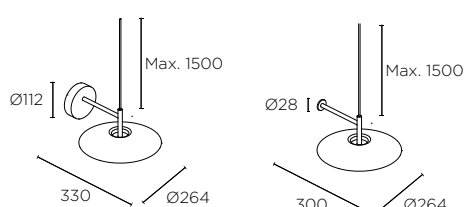
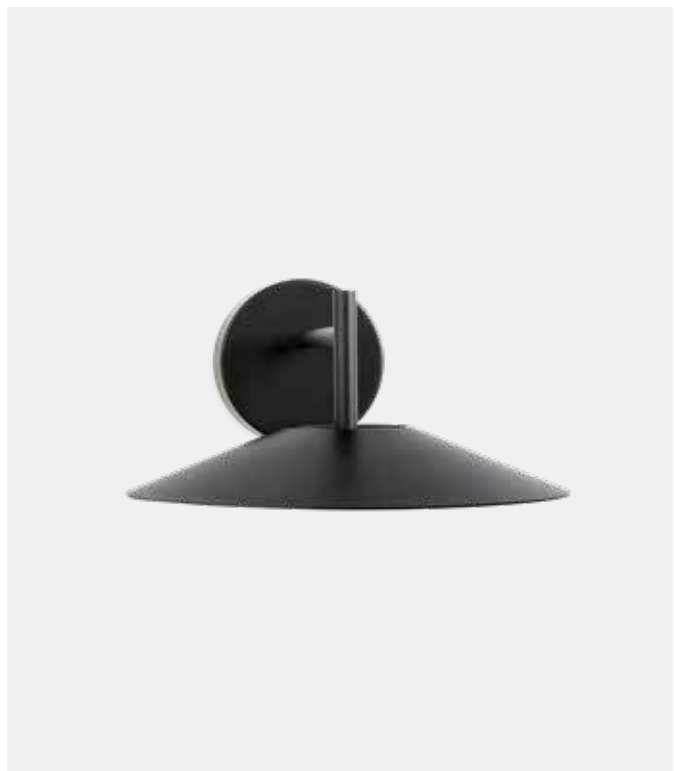
Appliques / Lampade da parete — Decorative — LEDS C4

**H N**

■ 05      ■ DN



BODY MAT ST DIF MAT ACR ® 4 50000h L80 B20 3 MacAdam

**LED SAMSUNG**

K	CRI	W	Real lm	■	■
2700	90	14,9	553	05-7742 - 05-05	DN-DN

100-277VAC 50-60Hz

**LED SAMSUNG**

K	CRI	W	Real lm	■	■
2700	90	14,9	553	05-7742 - 05-05	DN-DN

100-277VAC 50-60Hz

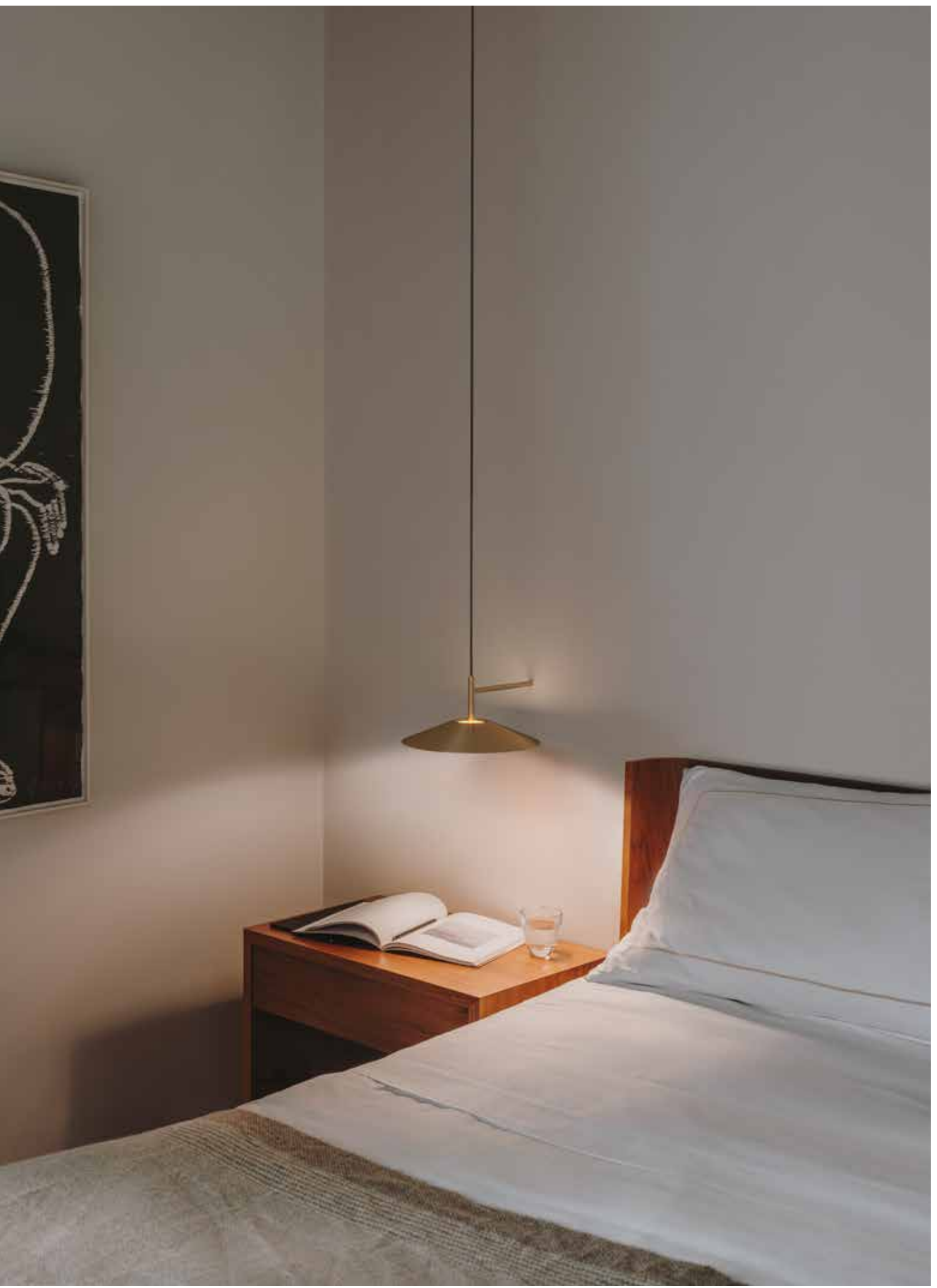
**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**

P.518



Double installation : encastré/surface  
Doppia installazione: da incasso o da superficie





## Read me

14       81



BODY MAT AL DIF MAT PMMA ® IP20 6 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 2 MacAdam 355° ↗ 90°

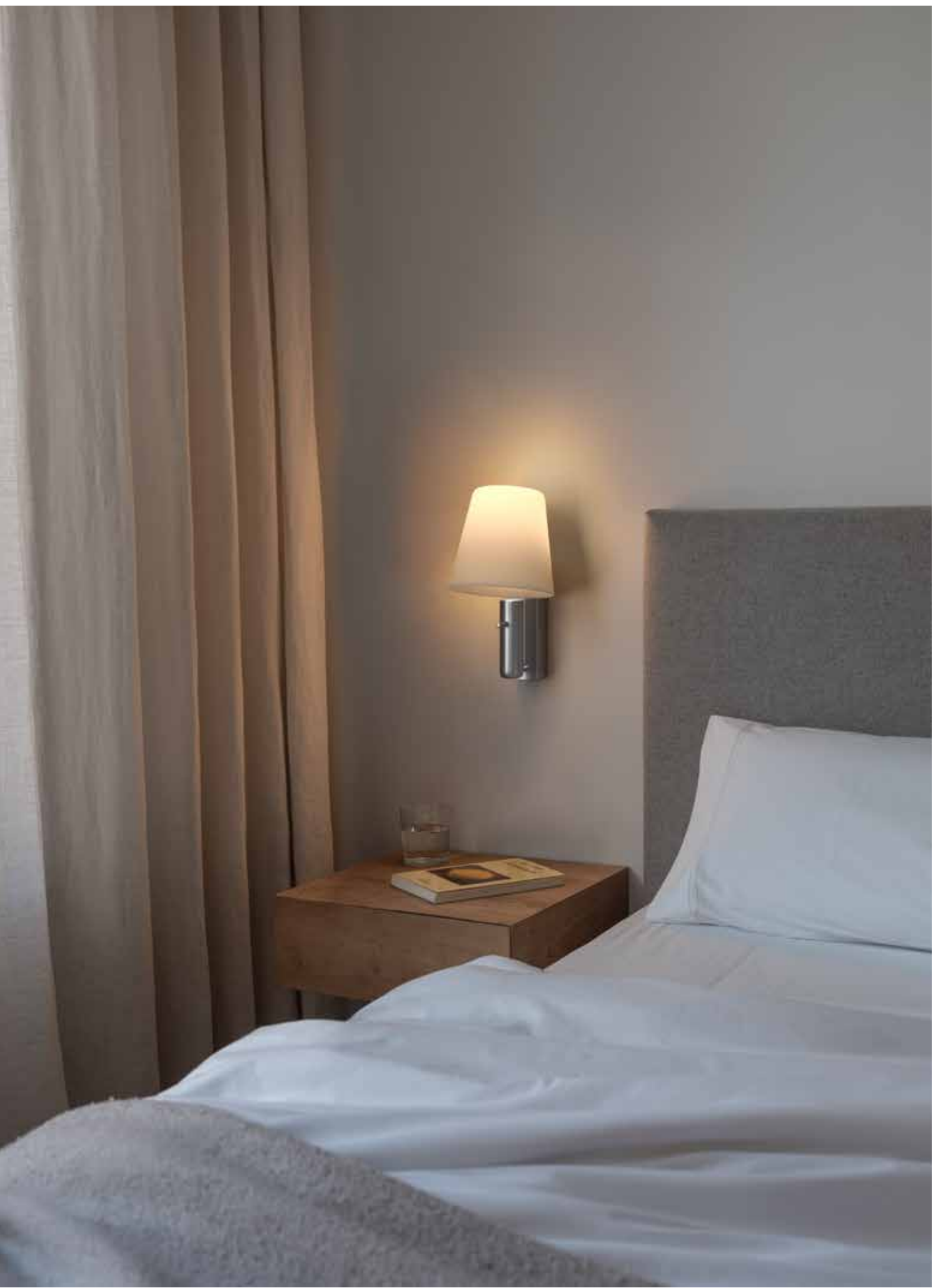


LED CREE				
K	CRI	W	Real lm	
3000	80	4,8	388	05-7587 - <b>14</b> <small>81</small> - M3
				100-240V 50-60Hz



Inclus dans 05-7587-14-M3.  
Incluso nel codice 05-7587-14-M3.





## Gloss



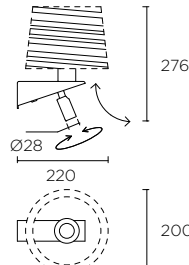
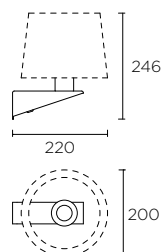
81-21  
BODY MAT ST SHADE MAT COT ® 12



05-2755-81-21 + PAN-157-BY



05-2756-81-21 + PAN-219-14



**E27** Hal - Fluo - Led

**W**  
60 max. **05-2755 - 81 - 21 + PAN**

**LED** CREE + **E27** Hal - Fluo - Led

	<b>K</b>	<b>W</b>	<b>Real lm</b>	<b>■</b>
LED E27	3000	1 60 max.	137	25°
				<b>05-2756 - 81 - 21 + PAN</b>

50000h L80 B20 3 MacAdam 355° ↗ 90° 100-240V 50-60Hz

**Non inclus et requis / Non incluso e necessario**

 <b>PAN-175</b>	 <b>PAN-177</b>	 <b>PAN-157</b>	 <b>PAN-219</b>	 <b>PAN-178</b>	 <b>PAN-179</b>	 <b>PAN-176</b>
 14 BY 12 max. L 125 mm Ø 110 mm	 14 BY 6 max. L 140 mm Ø 120 mm	 14 BY 05 5 max. L 140 mm Ø 135 mm	 14 05 5 max. L 140 mm Ø 135 mm	 14 BY 10 max. L 135 mm Ø 80 mm	 14 BY 10 max. L 175 mm Ø 120 mm	 14 BY 6 max. L 160 mm Ø 120 mm

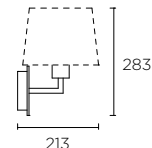
# Bali



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® ☐ 8



05-3217-19-82 + PAN-157-BY



E27 Hal - Fluo - Led

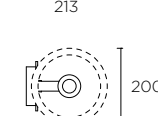
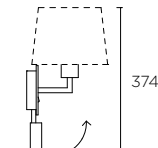
W



60 max. 05-3217 - 81 21 19 - 82 + PAN



05-3218-21-82 + PAN-157-14



LED CREE + E27 Hal - Fluo - Led

K

W

Real lm



LED 3000 2,1 182 25° | 05-3218 - 81 21 19 - 82 + PAN  
E27 60 max.

50000h L80 B20 3 MacAdam x2 Ø 355° 90°  
100-240V 50-60Hz

## Non inclus et requis / Non incluso e necessario

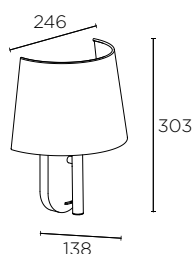
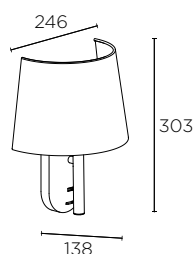
<b>PAN-175</b>	<b>PAN-177</b>	<b>PAN-157</b>	<b>PAN-219</b>	<b>PAN-178</b>	<b>PAN-176</b>
Ø 140 max. L 125 mm Ø 110 mm	285 150 CS1	Ø 165 max. L 140 mm Ø 120 mm	Ø 165 max. L 140 mm Ø 135 mm	Ø 110 14 05 5 10 max. L 135 mm Ø 80 mm	Ø 130 14 BY 6 max. L 160 mm Ø 120 mm
14 BY 12	14 BY 6	14 BY 05 5	14 05 5	14 BY 10	14 BY 6

## Screen N

81



BODY MAT AL R 50000h L80 B20 3 MacAdam 4 355° 90°



**LED CREE + E27** max. L 84mm Ø 45mm

K	CRI	W	Real lm	
-	60 max.	-	-	<b>05-7975 - 81 - EL</b>



100-240V 50-60Hz

**LED CREE + E27** max. L 84mm Ø 45mm

K	CRI	W	Real lm	
2700	80	2,2	106	<b>05-7976 - 81 - EL</b>



100-240V 50-60Hz

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**

Tissu screen : facile d'entretien  
Tessuto screen: facile manutenzione

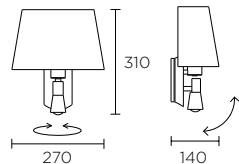




## Balmoral



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® 6 50000h L80 B20 3 MacAdam ⚡



LED CREE + E27 Hal - Fluo - Led / max. L 150mm Ø 80mm

	K	W	Real lm	■	
LED	3000	2,2	162	30°	05
E27			60 max.		05-2814 - 81 - 14 20

100-240V 50-60Hz

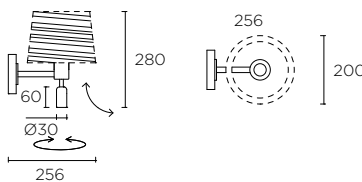


# Michigan

□ 14



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® 8 50000h L80 B20 3 MacAdam □ 355° ↗ 90°



LED + E27 Hal - Fluo - Led

	K	W	Real lm	▀
LED	3000	1	107	25°
E27		60 max.		05-2758 - 14 - 82 +PAN

100-240V 50-60Hz

05-2758-14-82+PAN-219-14

## Non inclus et requis / Non incluso e necessario

 Ø 140 14 BY 12 max. L 125 mm Ø 110 mm	 Ø 285 150 14 BY 6 max. L 140 mm Ø 120 mm	 Ø 165 Ø 200 14 BY 05 5 max. L 140 mm Ø 135 mm	 Ø 165 Ø 200 14 05 5 max. L 140 mm Ø 135 mm	 Ø 110 Ø 130 14 BY 10 max. L 135 mm Ø 80 mm	 Ø 150 Ø 180 14 BY 10 max. L 135 mm Ø 80 mm	 Ø 150 285 14 BY 6 max. L 160 mm Ø 120 mm
---	---	--	---	---	---	---

## Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti



P.535

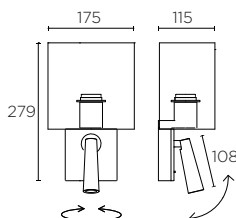
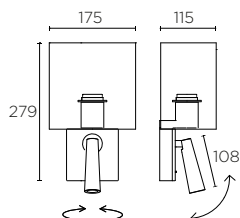
P.552

## Gamma

14-14     81-14     14-14     81-14



BODY MAT AL SHADE MAT COT ® 50000h L80 B20 3 MacAdam 180° 90°



**LED** CREE + E27 / max. L 84mm Ø 45mm

K	CRI	W	Real lm	■
2700	80	60 max. 2,2	125 25°	<b>05-6422 - 14 - 81</b>

100-240V 50-60Hz

**LED** CREE + E27 / max. L 84mm Ø 45mm

K	CRI	W	Real lm	■
2700	80	60 max. 2,2	125 25°	<b>05-6423 - 14 - 81</b>

100-240V 50-60Hz

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**



P.494

P.495

P.496

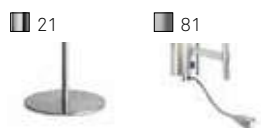
P.498

P.520

P.546



# Bristol



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® 12



05-2815-81-81+PAN-177-BY



05-2820-21-21+PAN-176-14

	<b>E27</b> Hal - Fluo - Led
<b>W</b>	
60 max.	<b>05-2815 - 81 - 81 + PAN</b>

	<b>LED</b> CREE + <b>E27</b> Hal - Fluo - Led
438	<b>K</b> <b>W</b> <b>Real lm</b> <b>▲</b>
LED	3000 2,2 125 25°
E27	60 max. <b>05-2820 - 21-21 81-81 + PAN</b>
	50000h L80 B20 3 MacAdam
	100-240V  360°
	100-240V 50-60Hz

## Non inclus et requis / Non incluso e necessario

<b>PAN-175</b>	<b>PAN-177</b>	<b>PAN-157</b>	<b>PAN-219</b>	<b>PAN-178</b>	<b>PAN-179</b>	<b>PAN-176</b>
14 BY 12	14 BY 6	14 BY 05 5	14 05 5	14 BY 10	14 BY 10	14 BY 6
max. L 125 mm Ø 110 mm	max. L 140 mm Ø 120 mm	max. L 140 mm Ø 135 mm	max. L 140 mm Ø 135 mm	max. L 135 mm Ø 80 mm	max. L 125 mm Ø 120 mm	max. L 160 mm Ø 120 mm

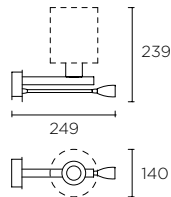
## Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti



## Torino



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® 8 50000h L80 B20 3 MacAdam | 360°



**LED** CREE + **E27** Hal - Fluo - Led

	K	W	Real lm	■	
LED E27	3000	3	182	30°	<b>05-4695 - 81 - Y2 - 82 +PAN</b>
		60 max.			

100-240V 50-60Hz

05-4695-81-82+PAN-175-BY



### Non inclus et requis / Non incluso e necessario

 <b>PAN-175</b>	 <b>PAN-177</b>	 <b>PAN-157</b>	 <b>PAN-161</b>	 <b>PAN-219</b>	 <b>PAN-178</b>	 <b>PAN-179</b>	 <b>PAN-176</b>
 14 BY  12	 14 BY  6	 14 BY 05  5	 14 BY T008*  5	 14 05  5	 14 BY  10	 14 BY  10	 14 BY  6

\* T008 Tissu screen :  
facile d'entretien  
Tessuto screen:  
facile manutenzione

### Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti



P.534

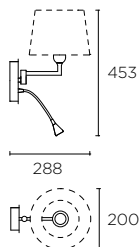
P.553

# Oxford

21



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® 4 50000h L80 B20 3 MacAdam ⚡ 360°



**LED** CREE + **E27** Hal - Fluo - Led

	K	CRI	W	Real lm	▀	
LED	3000	80	1	94	30°	05-2840 - 21 - 82 +PAN
E27				60 max.		

100-240V 50-60Hz

05-2840-21-82+PAN-157-14

**Non inclus et requis / Non incluso e necessario**

 Ø 165 150 Ø 200	 Ø 215 200 Ø 260	 Ø 165 150 Ø 200	 Ø 110 130 Ø 130	 Ø 150 186 Ø 180	 170 150 285
<b>PAN-157</b>   14 BY 05 5 max. L 140 mm Ø 135 mm	<b>PAN-161</b>   14 BY T008* 5 max. L 190 mm Ø 185 mm	<b>PAN-219</b>   14 05 5 max. L 140 mm Ø 135 mm	<b>PAN-178</b>   14 BY 10 max. L 135 mm Ø 80 mm	<b>PAN-179</b>   14 BY 10 max. L 175 mm Ø 120 mm	<b>PAN-176</b>   14 BY 6 max. L 160 mm Ø 120 mm

\* T008 Tissu screen : facile d'entretien  
Tessuto screen: facile manutenzione

## Lyon

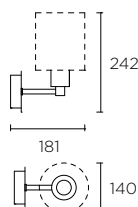
81



BODY MAT ST SHADE MAT COT 4



05-1567-81-82+PAN-175-14



**E27** Hal - Fluo - Led

**W**  
60 max. **05-1567 - 81 - 82 + PAN**

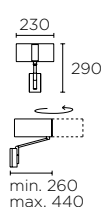
## Twist

81

PAN-14



BODY MAT ST SHADE MAT COT IP20 350°



**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 130 mm Ø 70 mm

**W**  
60 max. **05-2817 - 81 - 14**

**Non inclus et requis / Non incluso e necessario**

PAN-175	PAN-177	PAN-178	PAN-179	PAN-176
Ø 140 14 BY 12 max. L 125 mm Ø 110 mm	Ø 150 14 BY 6 max. L 140 mm Ø 120 mm	Ø 130 14 BY 10 max. L 135 mm Ø 80 mm	Ø 180 14 BY 10 max. L 175 mm Ø 120 mm	Ø 285 14 BY 6 max. L 160 mm Ø 120 mm

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**



P. 536

P. 556

# Gamma

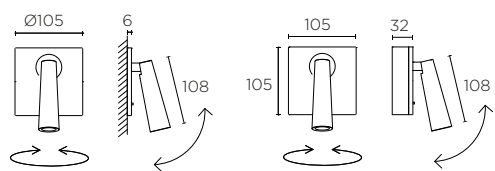
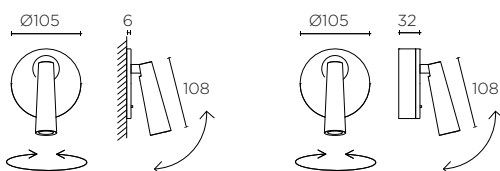
14-14  Z5-Z5  81-81  DN-DN



81-81

DN-DN

BODY MAT AL 27 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 3 MacAdam 180° 90°



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	■	□	■	■	■		
2700	80	2,2	137	25°	05-6421	-	14-14	81-81	Z5-Z5	DN-DN

100-240V 50-60Hz

LED CREE

K	CRI	W	Real lm	■	□	■	■	■		
2700	80	2,2	137	25°	05-6420	-	14-14	81-81	Z5-Z5	DN-DN

100-240V 50-60Hz

Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti



P.488



P.495



P.496



P.498



P.520



P.546



Double installation : encastré/surface  
Doppia installazione: da incasso o da superficie

## Gamma Mix & Match



BODY MAT AL R 50000h L80 B20 3 MacAdam 180° 90°

32 combinaisons possibles, quelques exemples:/ 32 combinazioni possibili – alcuni esempi:



05-6421-Z5-DN



05-6421-81-Z5



05-6420-14-Z5



05-6420-Z5-14



05-6421-14-81



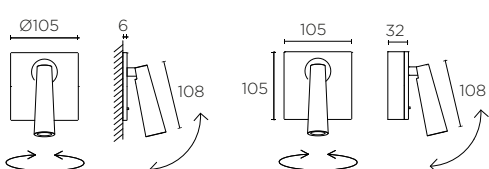
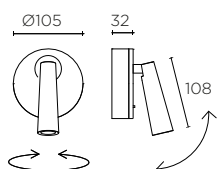
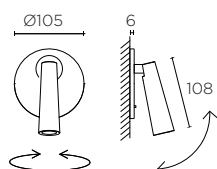
05-6421-DN-Z5



05-6420-Z5-81



05-6420-14-DN



Mix & Match

LED CREE					
K	CRI	W	Real lm		
2700	80	2,2	137	25°	05-6421 -  14 81 Z5 DN

100-240V 50-60Hz

Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti



P.488



P.494



P.496



P.498



P.520



P.546



Double installation : encastré/surface  
Doppia installazione: da incasso o da superficie

## Gamma Mini

14       Z5       81       DN



BODY MAT    AL     R     50    50000h    L80 B20    3 MacAdam    180°    ↗ 90°



05-6428-Z5-DN



05-6428-Z5-Z5



05-6428-DN-DN



05-6428-14-14



05-6428-81-81



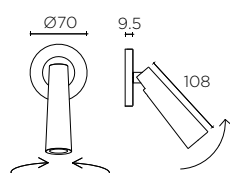
05-6428-DN-Z5



05-6428-Z5-81



05-6428-14-DN



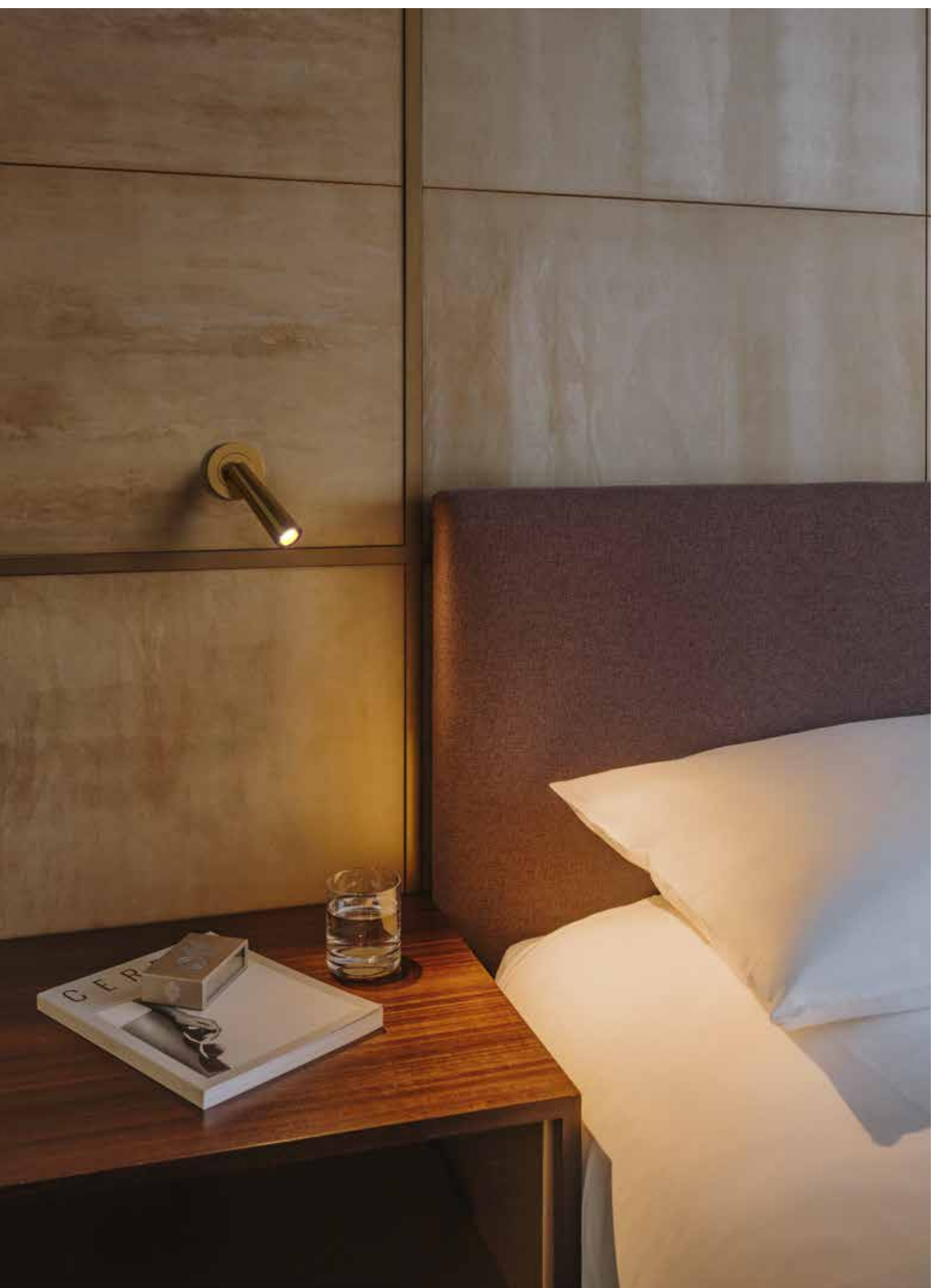
Mix & Match

LED CREE			
K	CRI	W	Real lm
2700	80	2,2	137
			25°
05-6428	-	14 81 Z5 DN	14 81 Z5 DN

Ø40  
100-240V 50-60Hz

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**





## Gamma USB

14-14

81-81



BODY MAT

AL

®



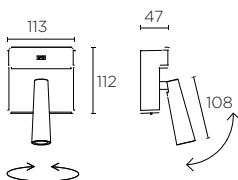
8

50000h L80 B20

3 MacAdam



180° 90°



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	■			
2700	80	2,2	137	25°	05-6424 -	14-14	81-81

100-240V 50-60Hz

[Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti](#)



P.488



P.494



P.495



P.496



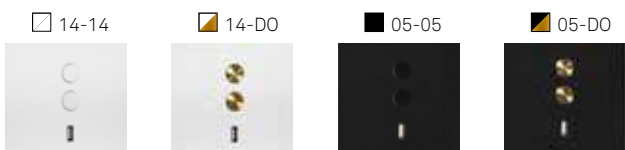
P.520



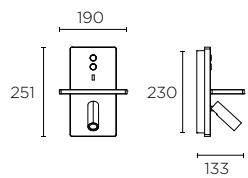
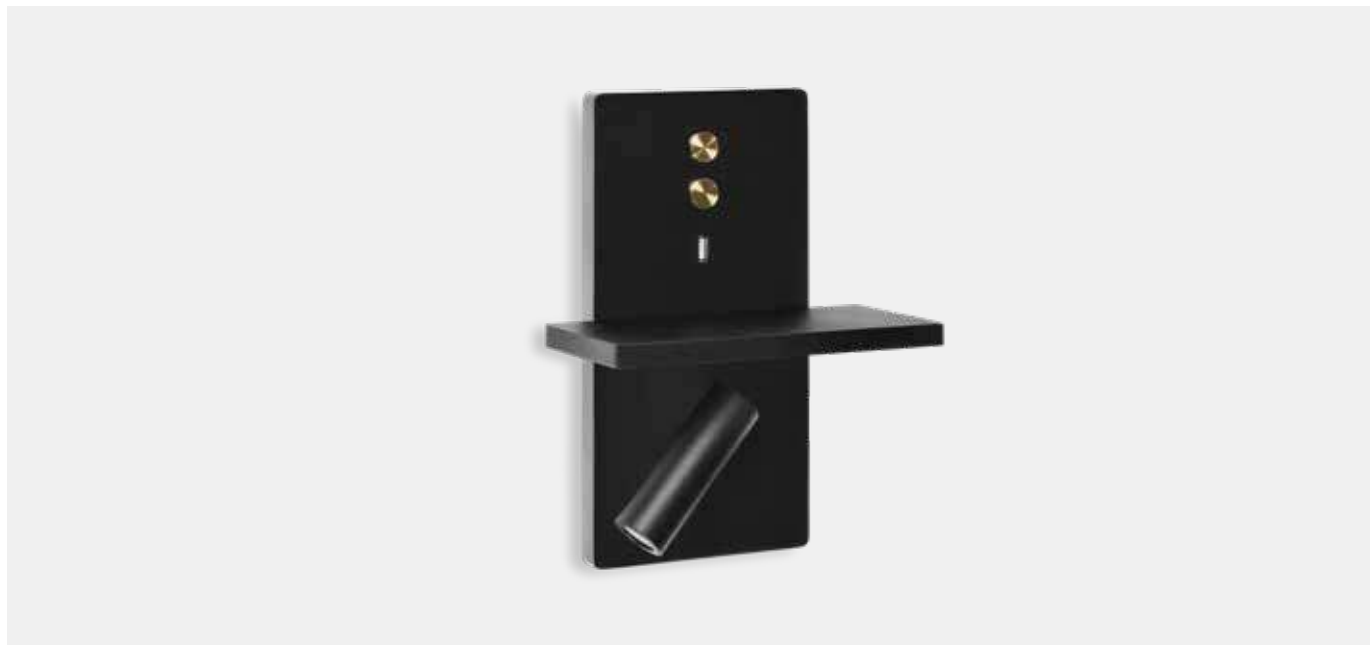
P.546



## Elamp



BODY MAT AL    4 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 3 MacAdam



LED CREE + LED SAMSUNG

	K	W	Real lm	■		□	■	■	■
CREE	2700	2,2	115	25°		05-7606	-	14-14	14-DO
SAMSUNG	2700	9	425	-		05-05	05-DO		

220-240V 50-60Hz

[Index famille de produits](#) / [Indice famiglia di prodotti](#)





Appliques / Lampade da parete — Decorative — LEDS C4

## Radar



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

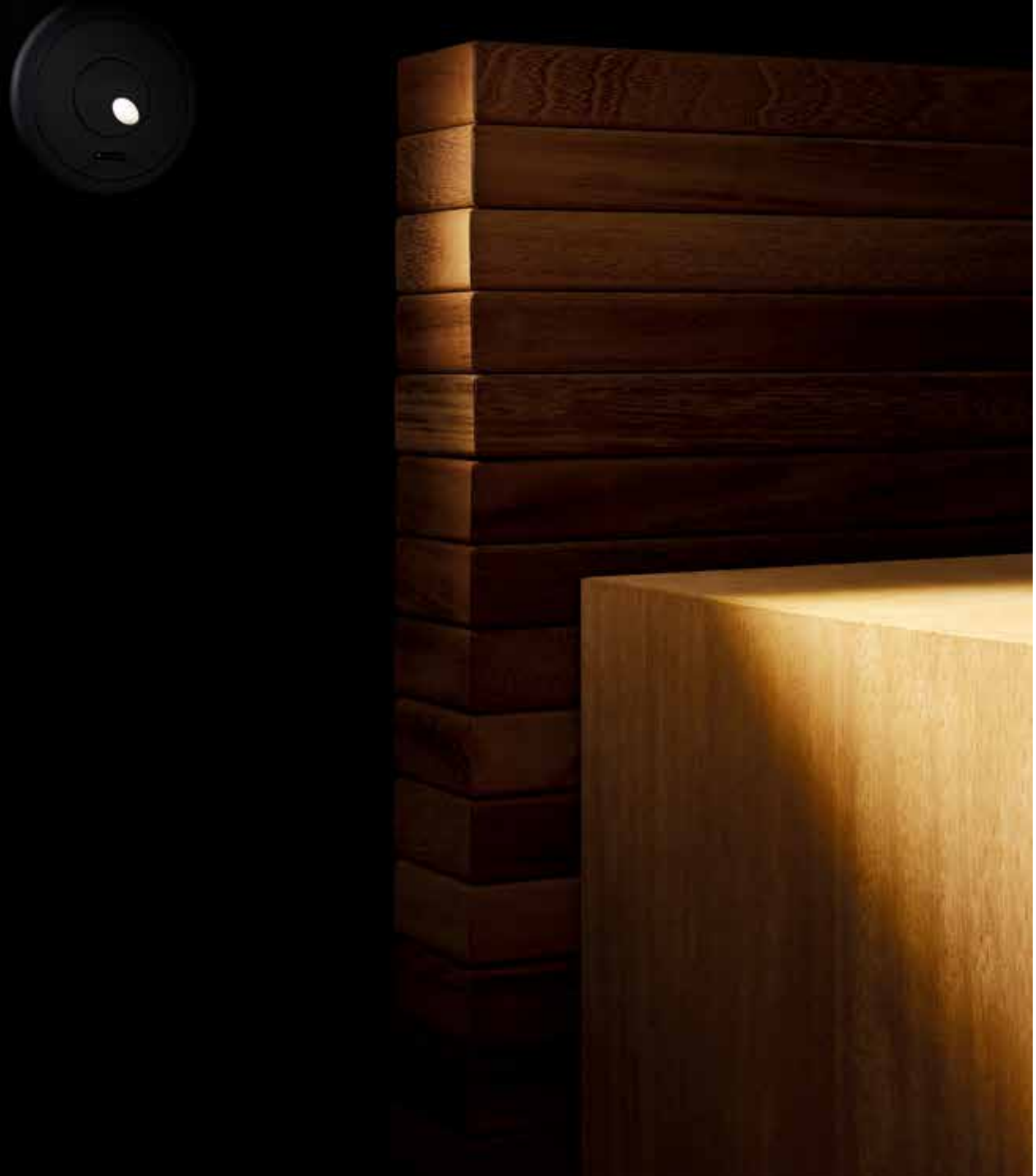
BODY MAT AL/ZAM ® 12 50000h L80 B20 2 MacAdam 360°



		LED							
		K	CRI	W	Real lm				
		3000	80	3,2	50	05-6488	- 14-14	60-60	Z5-Z5 DL-DL J6-J6
110	51								

100-240V 50-60Hz





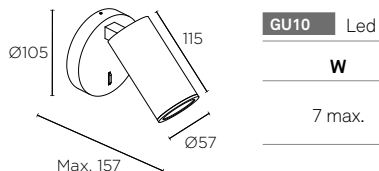
Appliques / Lampade da parete — Decorative — LEDs C4

## Simply N

14       05



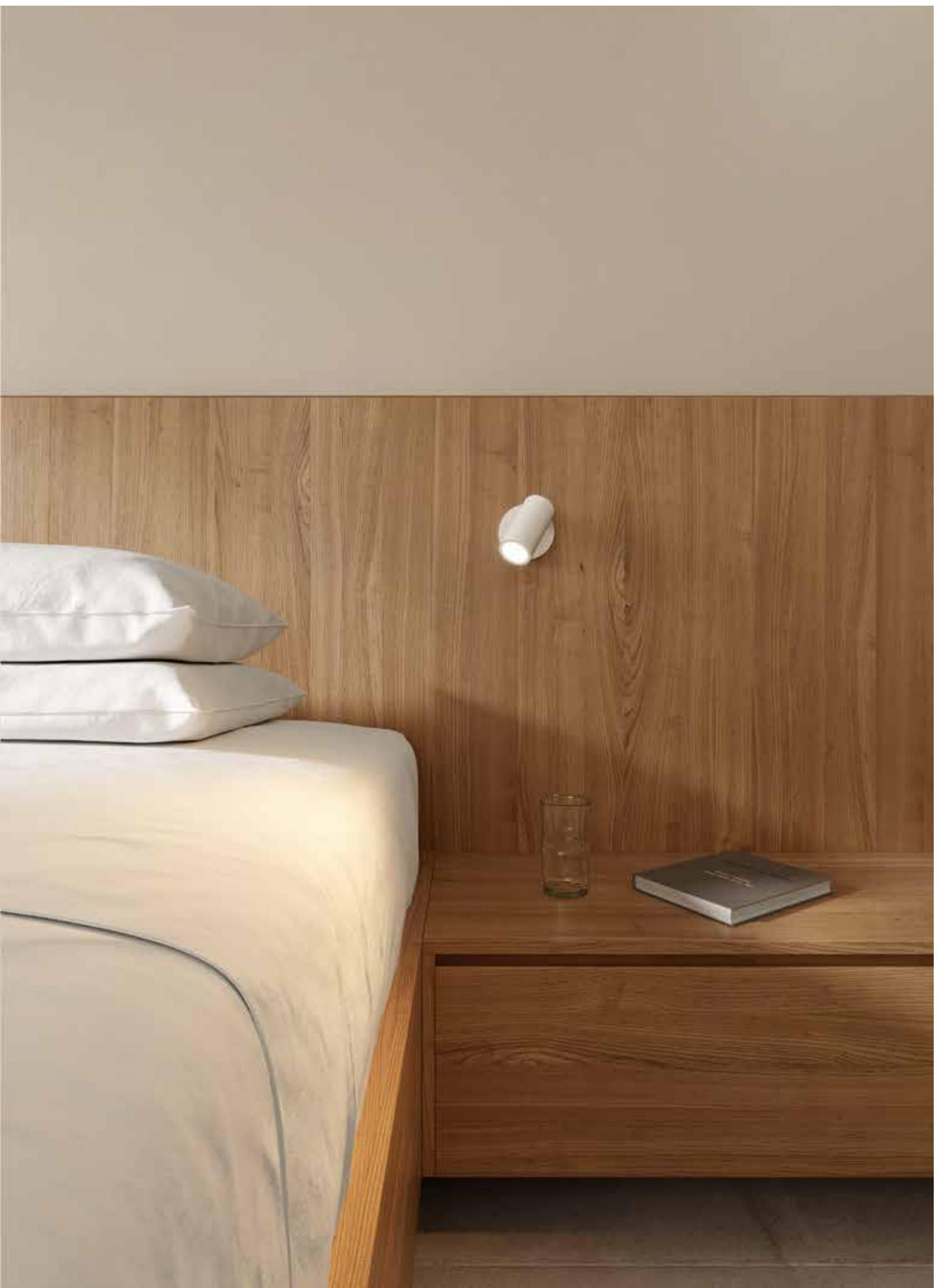
BODY MAT AL - ST ® Ⓜ 20 50000h L80 B20 355° 90° ⚡



GU10 Led  
W    
7 max. 05-7982 - 14-14 05-05

[Index famille de produits](#) / [Indice famiglia di prodotti](#)



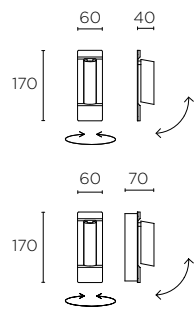


## Lire

14       81       21



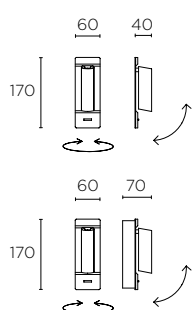
BODY MAT ST / ZAM  12 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 2 MacAdam 355° 90°



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	Angle		
2700	80	2,2	125	25°	<b>05-6068 - 14-14 81-81</b>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

160x50  
100-240V 50-60Hz



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	Angle		
2700	80	2,2	125	25°	<b>05-6024 - 14-14 81-81 21-21</b>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

160x50  
100-240V 50-60Hz

Inclus / Incluso



Double installation : encastré/surface  
Doppia installazione: da incasso o da superficie



Appliques / Lampade da parete — Decorative — LEDS C4

## Stylus

14



05



BODY MAT

AL



30

50000h

L80 B20

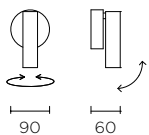
3

MacAdam



355°

90°



LED						
K	CRI	W	Real lm	■	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3000	80	3,4	166	40°	05-6193 - 14-14	05-05
						100-240V 50-60Hz

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**

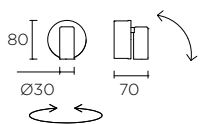


## Ivy

■ 81 ■ 21 ■ E4



BODY MAT ST ® 12 50000h L80 B20 3 MacAdam [ ] 355° 90°



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	■	■	■
3000	80	2,2	112	25°	05-2706	- 81-81 21-21 E4-E4

( ) Ø60  
100-240V 50-60Hz



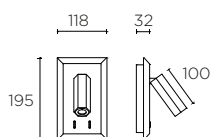
Double installation : encastré/surface  
Doppia installazione: da incasso o da superficie

## Class

14       05

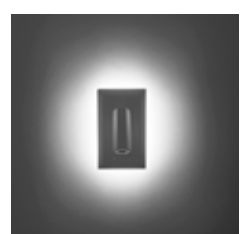


BODY MAT ST ® Ⓜ 4 50000h L80 B20 3 MacAdam x2 Ø 100 ■ 355° ↴ 90°



	LED CREE	LED SAMSUNG			
	K	CRI	W	Real lm	■
LED	2700	80	2,2 9	137 845	25° 05-5949 - 14 - 14 05 - 05

100-240V 50-60Hz

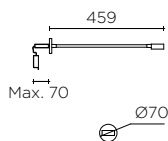
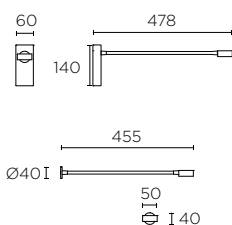
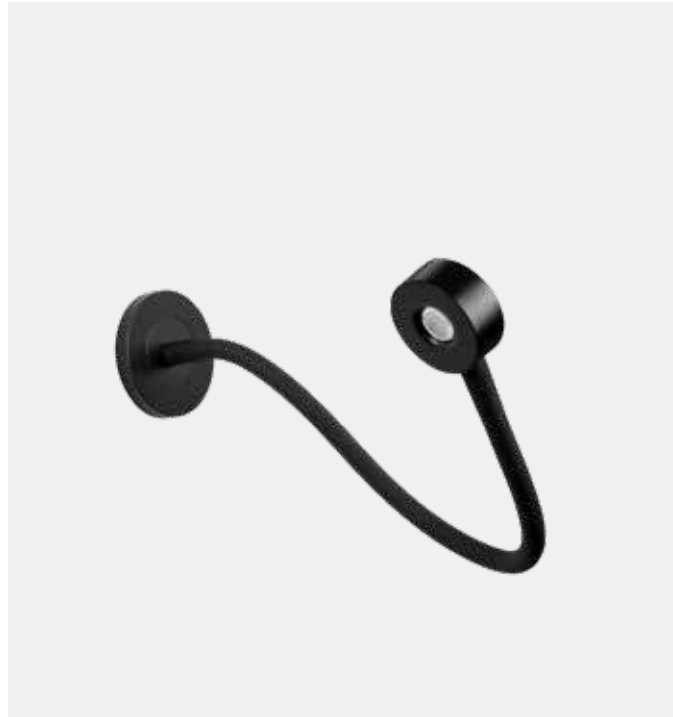
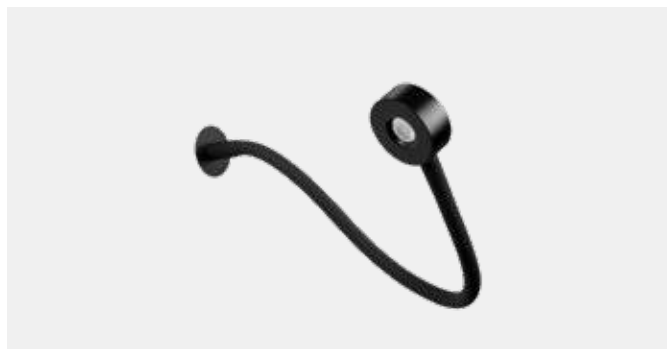


## Link

14       05



BODY MAT AL     50000h L<sub>80</sub> B<sub>20</sub> 3 MacAdam 360°



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2700	80	2,1	121	05-7366	- 14-14 05-05

10

100-240V 50-60Hz



Double installation : encastré/surface  
Doppia installazione: da incasso o da superficie

**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2700	80	2,1	121	05-7367	- 14-14 05-05

044 30

100-240V 50-60Hz

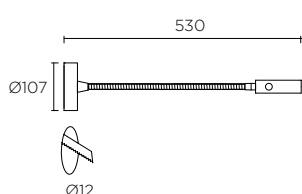


## Tip

■ 81 ■ DN



BODY MAT AL ® ( ) 12 50000h L80 B20 3 MacAdam ( ) 360°



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	■	■	■
3000	80	2,2	125	25°	05-5296 - 81-81	DN-DN

100-240V 50-60Hz



Double installation : encastré/surface  
Doppia installazione: da incasso o da superficie

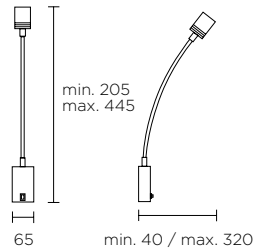


## Book

21



BODY MAT ST R 50000h L80 B20 3 MacAdam 360°

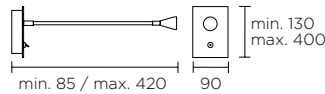


LED CREE

K CRI W Real lm □

3000 80 3 125 30° 05-2845 - 21 - 21

6  
 100-240V 50-60Hz



LED CREE

K CRI W Real lm □

3000 80 2,2 115 30° 05-2837 - 21 - 21

6  
 100-240V 50-60Hz



LED CREE

K CRI W Real lm □

3000 80 2,2 125 30° 05-2838 - 21 - 21

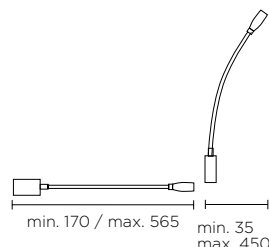
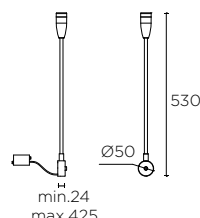
6 100-240V 50-60Hz

## Bed

■ 05 ■ 34



BODY MAT AL 20 50000h L80 B20 3 MacAdam ↗ 360°



**LED CREE**

K CRI W Real lm □

3000 80 2,2 127 40° **05-2830 - 34-34  
05-05**

100-240V 50-60Hz

**LED CREE**

K CRI W Real lm □

3000 80 2,2 127 25° **05-2831 - 34-34  
05-05**

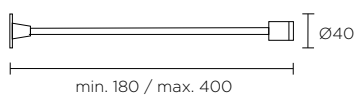
100-240V 50-60Hz

## Wall

■ 54



BODY MAT AL R 30 36000h L70 B30 3 MacAdam ↗ 180°



**LED CREE**

K CRI W Real lm □

3000 80 2,2 146 15° **05-2835 - 54 - 54**

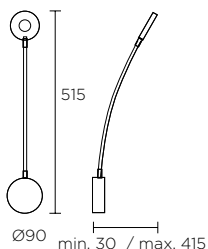
100-240V 50-60Hz

## Llit

NS



BODY MAT ST 3 50000h



### LED

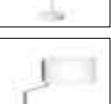
K	CRI	W	Real lm
4000	80	3,3	133 <b>446 - NS</b>



100-240V 50-60Hz



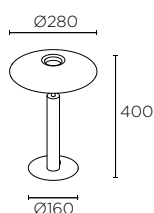
# — Lampes de table Lampade da tavolo

	<b>H</b> <span style="color:red;">N</span>	518
	<b>GAMMA</b>	520
	<b>ELAMP</b>	522
	<b>SIMPLY</b> <span style="color:red;">N</span>	524
	<b>ORGANIC</b>	526
	<b>FUNK</b>	528
	<b>WOODY</b> <span style="color:red;">N</span>	530
	<b>ELVA</b>	532
	<b>QUEEN</b>	532
	<b>BRISTOL</b>	533
	<b>TORINO</b>	534
	<b>MICHIGAN</b>	535
	<b>TWIST</b>	536
	<b>LEGATO</b>	537

H N



BODY MAT ST DIF MAT ACR ® 2 50000h L80 B20 3 MacAdam



LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	■	■
2700	90	14,9	553	10-7742 - 05-05	DN-DN

220-240VAC 50-60Hz

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**



P.478

P.544



Lampes de table / Lampade da tavolo — Decorative — LEDS C4

## Gamma

□ 14 Z5 81 DN



BODY MAT ST/AL DIF MAT PC ® 2 50000h L80 B20 2 MacAdam ⚡ 355° ↗ 90°



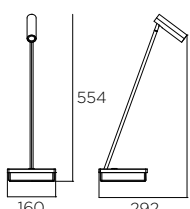
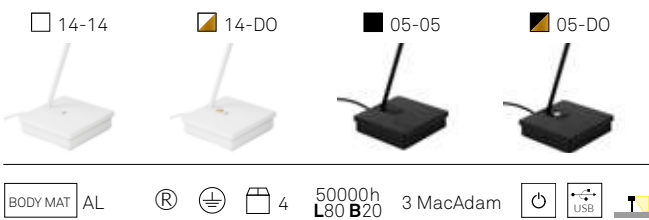
LED CREE		K	CRI	W	Real lm	■	□	■	■	■
2700	80	3,2	319	60°	10-6420 - 14-14 81-81 DN-DN Z5-Z5					
100-240V 50-60Hz										

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**



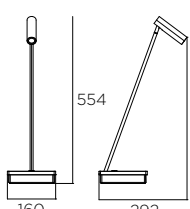


## Elamp



LED CREE						
	K	W	Real lm	■	□	■
CREE	2700	2,2	141	60°	10-7606 - 14-14 14-DO 05-05 05-DO	

100-240V 50-60Hz



LED CREE						
	K	W	Real lm	■	□	■
CREE	2700	2,2	141	60°	10-7607 - 14-14 14-DO 05-05 05-DO	

100-240V 50-60Hz

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**





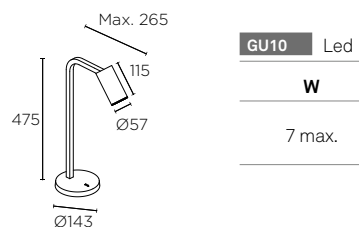
Lampes de table/Lampade da tavolo — Decorative — LEDS C4

## Simply N

14       05



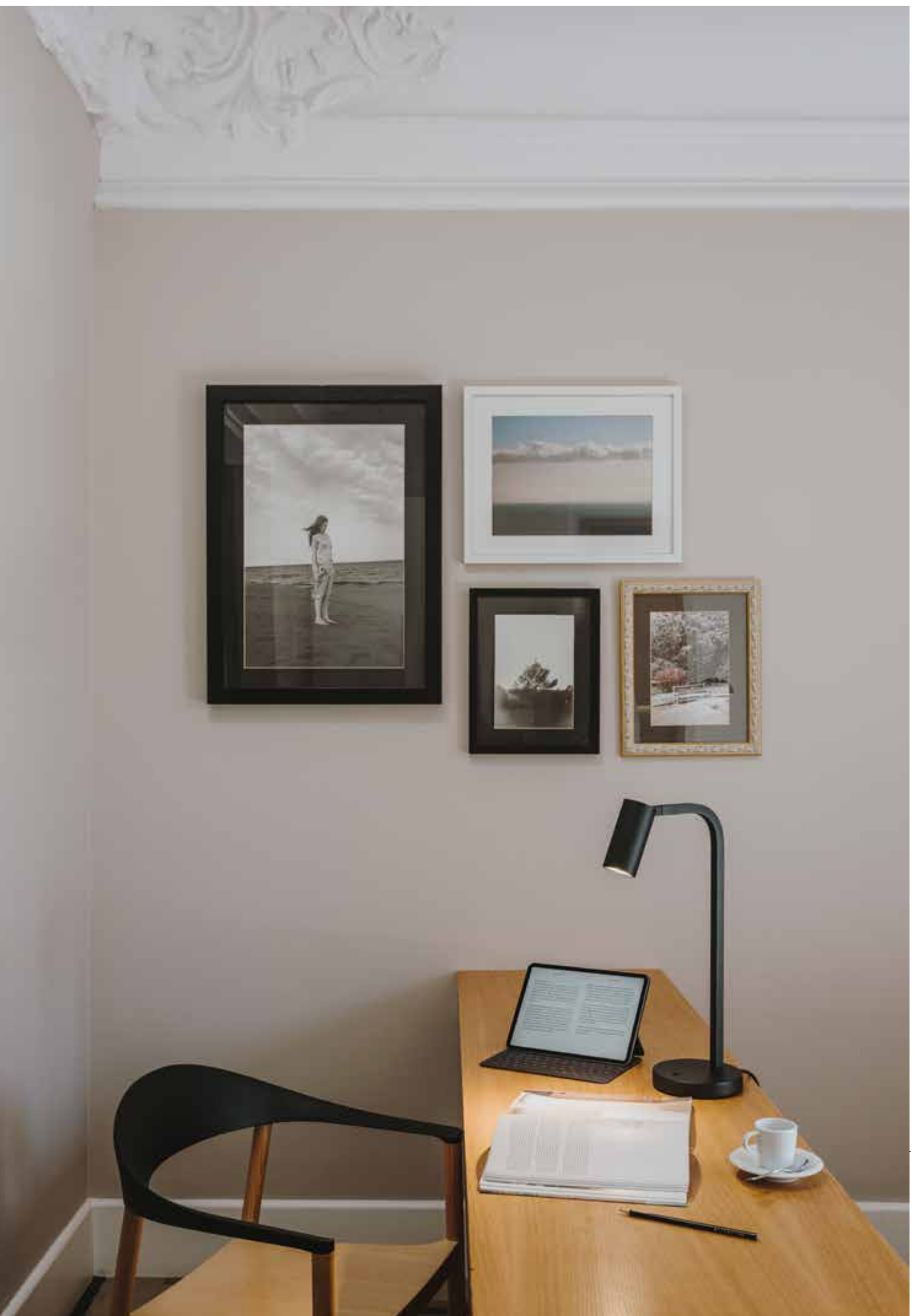
BODY MAT AL/ST R 6 50000h L80 B20 355° ↴ 90°



GU10 Led  
W    
7 max. 10-7982 - 14-14 05-05

[Index famille de produits](#) / [Indice famiglia di prodotti](#)



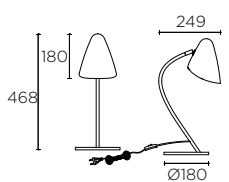


## Organic

■ 05



BODY MAT ST ® □ IP20 2 ⚪ 355° ↗ 90°



E27 Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 80mm

W

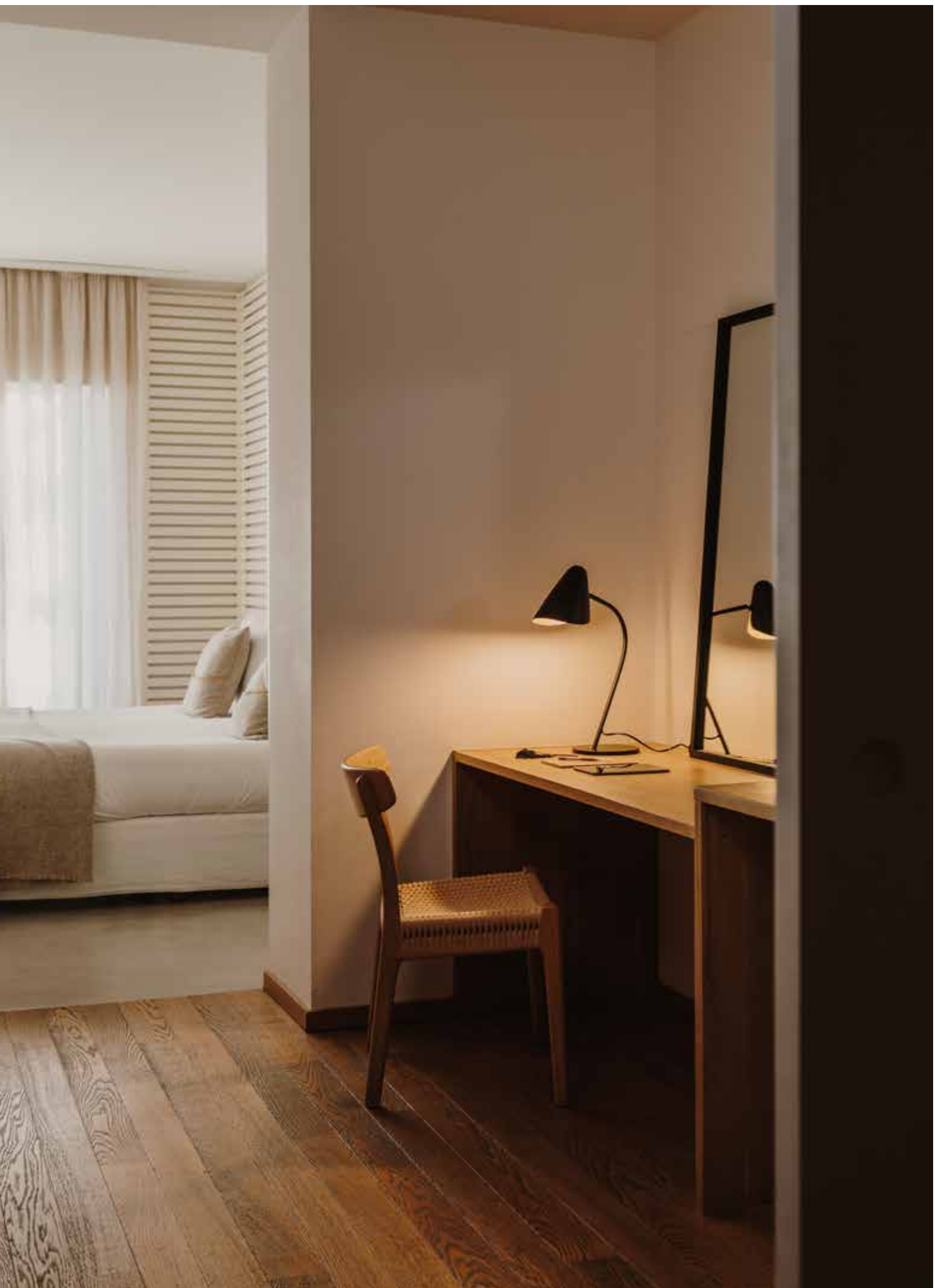
23 max. 10-7582 - 05 - 05

**Index famille de produits /** Indice famiglia di prodotti



P. 476

P. 548

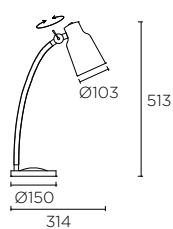


## Funk

CI-23



BODY MAT ST ® □ 4 ⚡ 355° ↗ 90°



E27 Hal - Fluo - Led / max. L 125mm Ø 80mm

W

23 max.

10-4755 - CI - 23

**Index famille de produits /** Indice famiglia di prodotti



P. 411



P. 474



P. 550

Fil en soie tressé  
Filo di seta intrecciato



TO WAKE UP

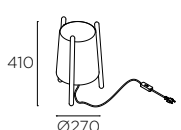
TO MAKE UP

## Woody N

□ 14



BODY MAT WOOD DIF MAT COT ® □ 4 ⚒



E27 Hal - Fluo - Led

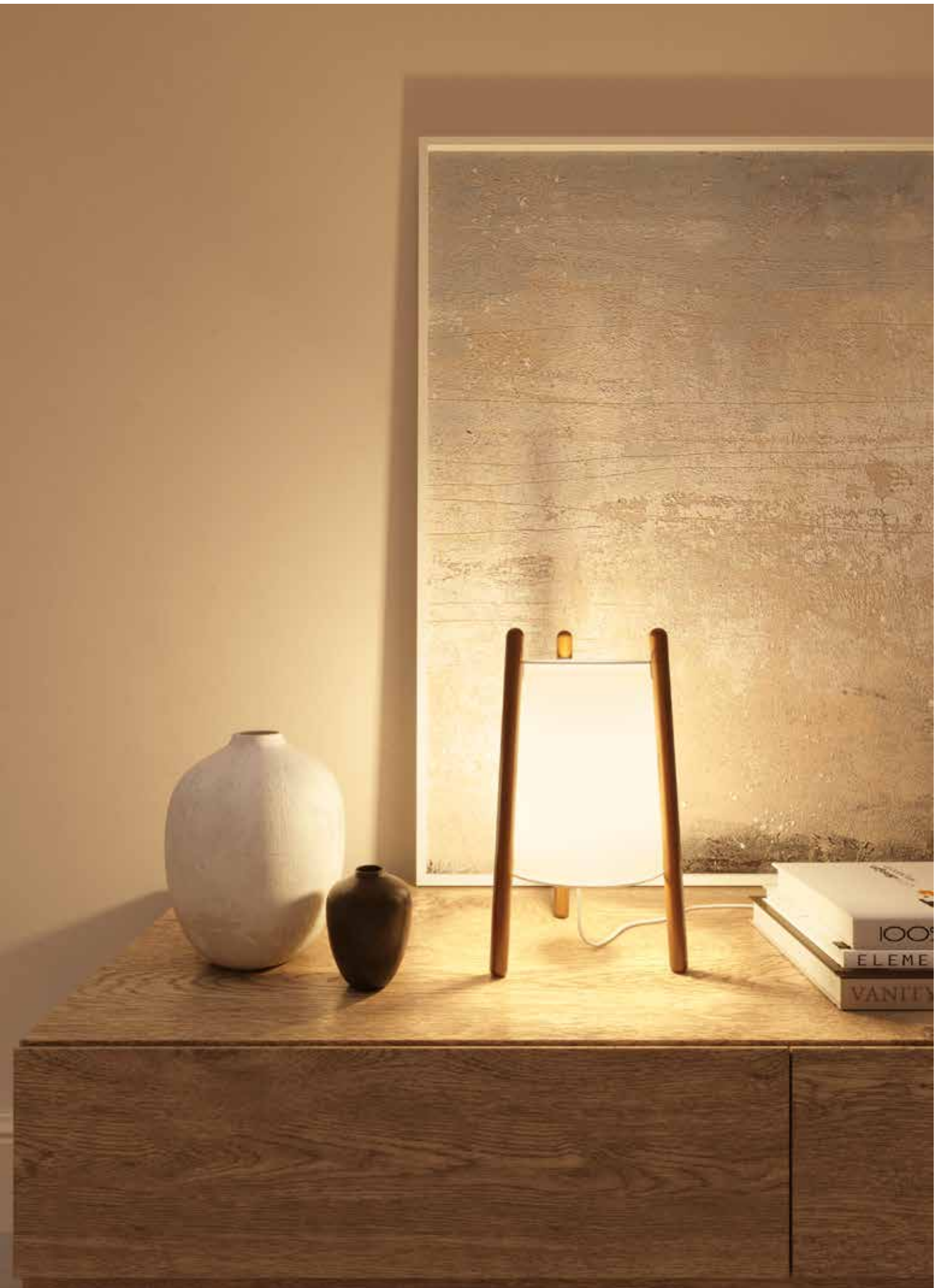
W

1 x 40 max.

10-8106 - 14 - 14

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**



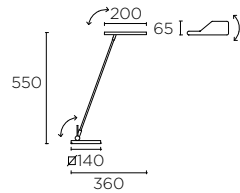


## Elva

■ 21



BODY MAT AL □ 6 50000h L80 B20 3 MacAdam [ ] [ ]



LED CITIZEN

K	CRI	W	Real lm			
3000	80	4,7	301	10-1523	- 21 -	21

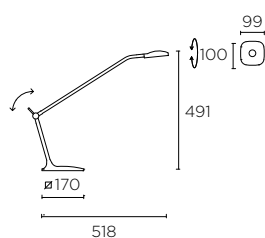
100-240V 50-60Hz

## Queen

■ 21-05



BODY MAT AC/ZAM ® □ 2 50000h L70 B30 2 MacAdam [ ] [ ] 355° 180° [ ]



LED CREE

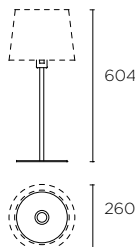
K	CRI	W	Real lm			
3000	80	6,9	284	10-3273	- 21 -	05

100-240V 50-60Hz

# Bristol



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® ☐ 8 ⚡



E27 Hal - Fluo - Led

W

60 max. 10-4759 - 81 - 82 + PAN

10-4759-81-82+PAN-161-05

## Non inclus et requis / Non incluso e necessario

 285 150 150 <b>PAN-177</b>	 Ø 165 150 Ø 200 <b>PAN-157</b>	 Ø 215 200 Ø 260 <b>PAN-161</b>	 Ø 165 150 Ø 200 <b>PAN-219</b>	 Ø 150 186 Ø 180 <b>PAN-179</b>	 Ø 180 215 Ø 210 <b>PAN-180</b>	 Ø 170 150 285 <b>PAN-176</b>
 14 BY □ 6 max. L 140 mm Ø 120 mm	 14 BY 05 □ 5 max. L 140 mm Ø 135 mm	 14 BY T008 * □ 5 max. L 190 mm Ø 185 mm	 14 05 □ 5 max. L 140 mm Ø 135 mm	 14 BY □ 10 max. L 175 mm Ø 120 mm	 14 BY □ 5 max. L 205 mm Ø 150 mm	 14 BY □ 6 max. L 160 mm Ø 120 mm

\* T008 Tissu screen : facile d'entretien  
Tessuto screen: facile manutenzione

## Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti

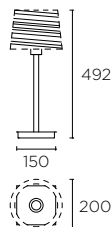


# Torino

81



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® ☐ 8 ⚡



E27 Hal - Fluo - Led

W

60 max. 10-4695 - 81 - 82 + PAN

10-4695-81-82+PAN-219-05

**Non inclus et requis / Non incluso e necessario**

 285 150 150 <b>PAN-177</b>	 Ø 165 150 Ø 200 <b>PAN-157</b>	 Ø 215 200 Ø 260 <b>PAN-161</b>	 Ø 165 150 Ø 200 <b>PAN-219</b>	 Ø 150 186 Ø 180 <b>PAN-179</b>	 170 285 150 <b>PAN-176</b>	 Ø 180 215 Ø 210 <b>PAN-180</b>
 14 BY 6 max. L 140 mm Ø 120 mm	 14 BY 05 5 max. L 140 mm Ø 135 mm	 14 BY T008* 5 max. L 190 mm Ø 185 mm	 14 05 5 max. L 140 mm Ø 135 mm	 14 BY 10 max. L 175 mm Ø 120 mm	 14 BY 6 max. L 160 mm Ø 120 mm	 14 BY 5 max. L 205 mm Ø 150 mm

\* T008 Tissu screen : facile d'entretien  
Tessuto screen: facile manutenzione

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**



# Michigan

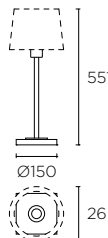
14



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® ☐ 8



10-2757-14-82+PAN-161-BY



E27 Hal - Fluo - Led

W

60 max. 10-2757 - 14 - 82 + PAN

## Non inclus et requis / Non incluso e necessario

 285 150 150 <b>PAN-177</b>	 Ø 165 150 Ø 200 <b>PAN-157</b>	 Ø 215 200 Ø 260 <b>PAN-161</b>	 Ø 165 150 Ø 200 <b>PAN-219</b>	 Ø 150 196 Ø 180 <b>PAN-179</b>	 Ø 180 235 Ø 210 <b>PAN-180</b>	 Ø 180 235 Ø 210 <b>PAN-176</b>
 14 BY 14 BY 05 14 BY 05 max. L 140 mm Ø 120 mm •	 14 BY 05 14 BY 05 14 BY 05 max. L 140 mm Ø 135 mm •	 14 BY T008* 14 BY T008* 14 BY T008* max. L 190 mm Ø 185 mm •	 14 05 14 05 14 05 max. L 140 mm Ø 135 mm •	 14 BY 14 BY 14 BY max. L 175 mm Ø 120 mm •	 14 BY 14 BY 14 BY max. L 205 mm Ø 150 mm •	 14 BY 14 BY 14 BY max. L 160 mm Ø 120 mm •

\* T008 Tissu screen : facile d'entretien  
Tessuto screen: facile manutenzione

## Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti



## Twist



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® IP20 1 ↗ 350°



Ø 305  
430

E27 Hal - Fluo - Led / max. L 160mm Ø 70mm

W

60 max. 10-2817 - 81 - 14



max. 500

**Index famille de produits /** Indice famiglia di prodotti



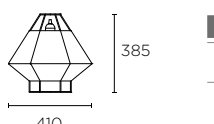
ACR



## Legato



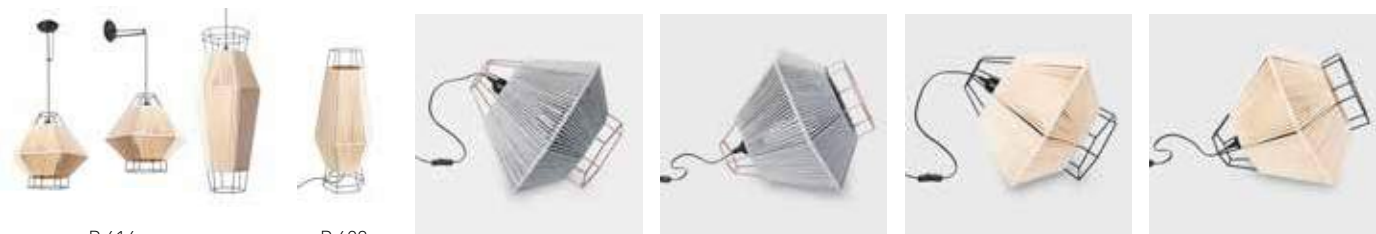
BODY MAT ST SHADE MAT COT ® ☒ 6 ⚡



E27 Led / max. L 200mm Ø 120mm  
W  
10 max. 10-5930 - 05 - 34  
20



### Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti



P. 414

P. 463



# —Lampadaires Piantane

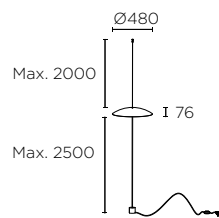
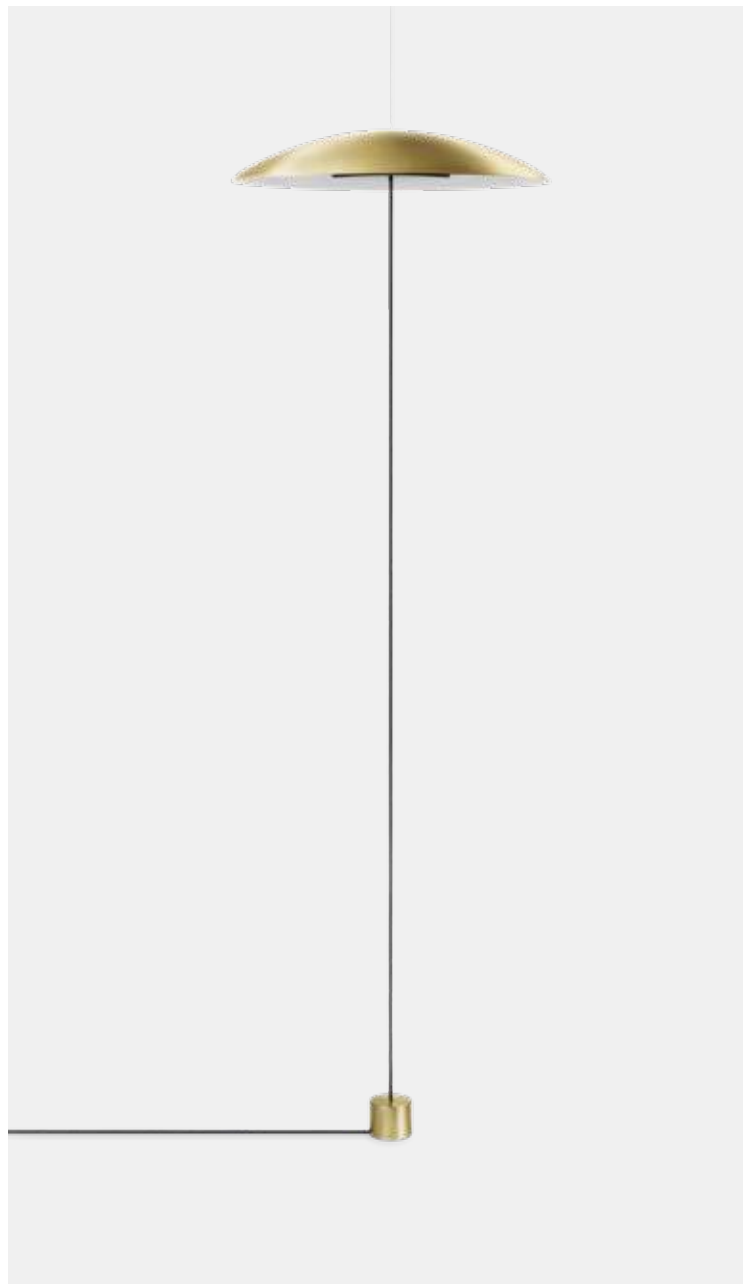
	<b>NOWAY</b> N 540
	<b>H</b> N 544
	<b>GAMMA</b> N 546
	<b>ORGANIC</b> 548
	<b>FUNK</b> 550
	<b>MICHIGAN</b> 552
	<b>TORINO</b> 553
	<b>BRISTOL</b> 554
	<b>DOVER</b> 555
	<b>TWIST</b> 556
	<b>MILAN</b> 557
	<b>DELUXE</b> 558
	<b>EXTEND</b> 559
	<b>MAGMA</b> 560
	<b>ABERDEEN</b> 561
	<b>WODDY</b> N 562
	<b>LEGATO</b> 563

# Noway N

■ DN ■ 05



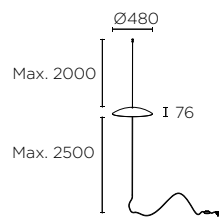
BODY MAT ST R 50000h L80 B20 3 MacAdam



## LED EDISON

K	CRI	W	Real lm	■ DN	■ 05
3000	80	18	791	00-7980 - DN-DN - 05-05	

220-240VAC 50-60Hz



## LED EDISON

K	CRI	W	Real lm	■ DN	■ 05
3000	80	18	791	00-7981 - DN-05 - 05-05	

220-240VAC 50-60Hz

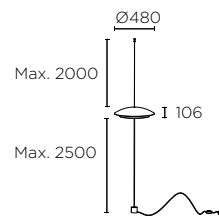
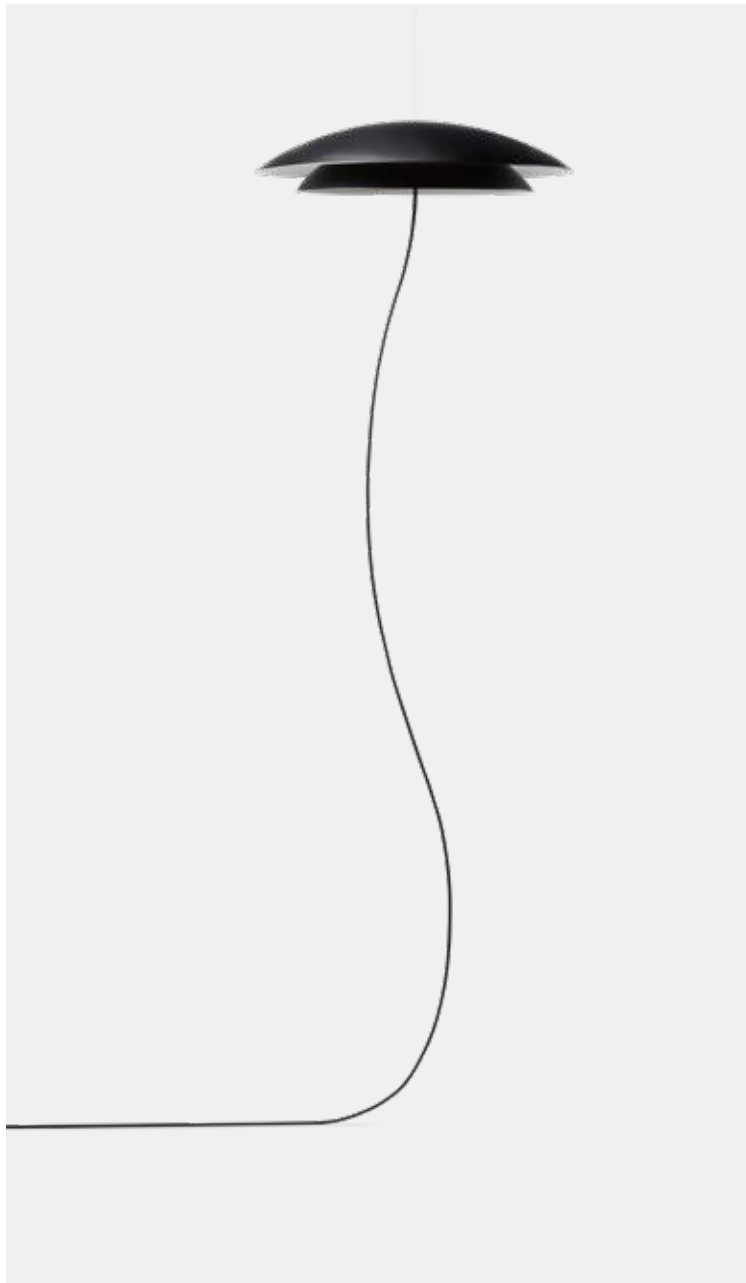


# Noway N

DN 05



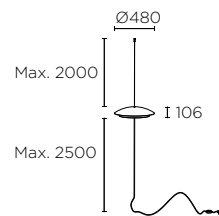
BODY MAT ST ® 50000h L80 B20 3 MacAdam



## LED EDISON

K	CRI	W	Real lm	DN	05
3000	80	18	495	00-7977	- DN-DN - 05-05

220-240VAC 50-60Hz



## LED EDISON

K	CRI	W	Real lm	DN	05
3000	80	18	495	00-7979	- DN-05 - 05-05

220-240VAC 50-60Hz

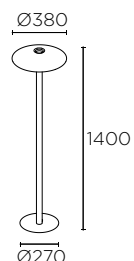


H N

■ 05 ■ DN



BODY MAT ST DIF MAT ACR ® 1 50000h L80 B20 3 MacAdam



LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	■	■
2700	90	14,9	553	25-7742	- 05-05
				DN-DN	

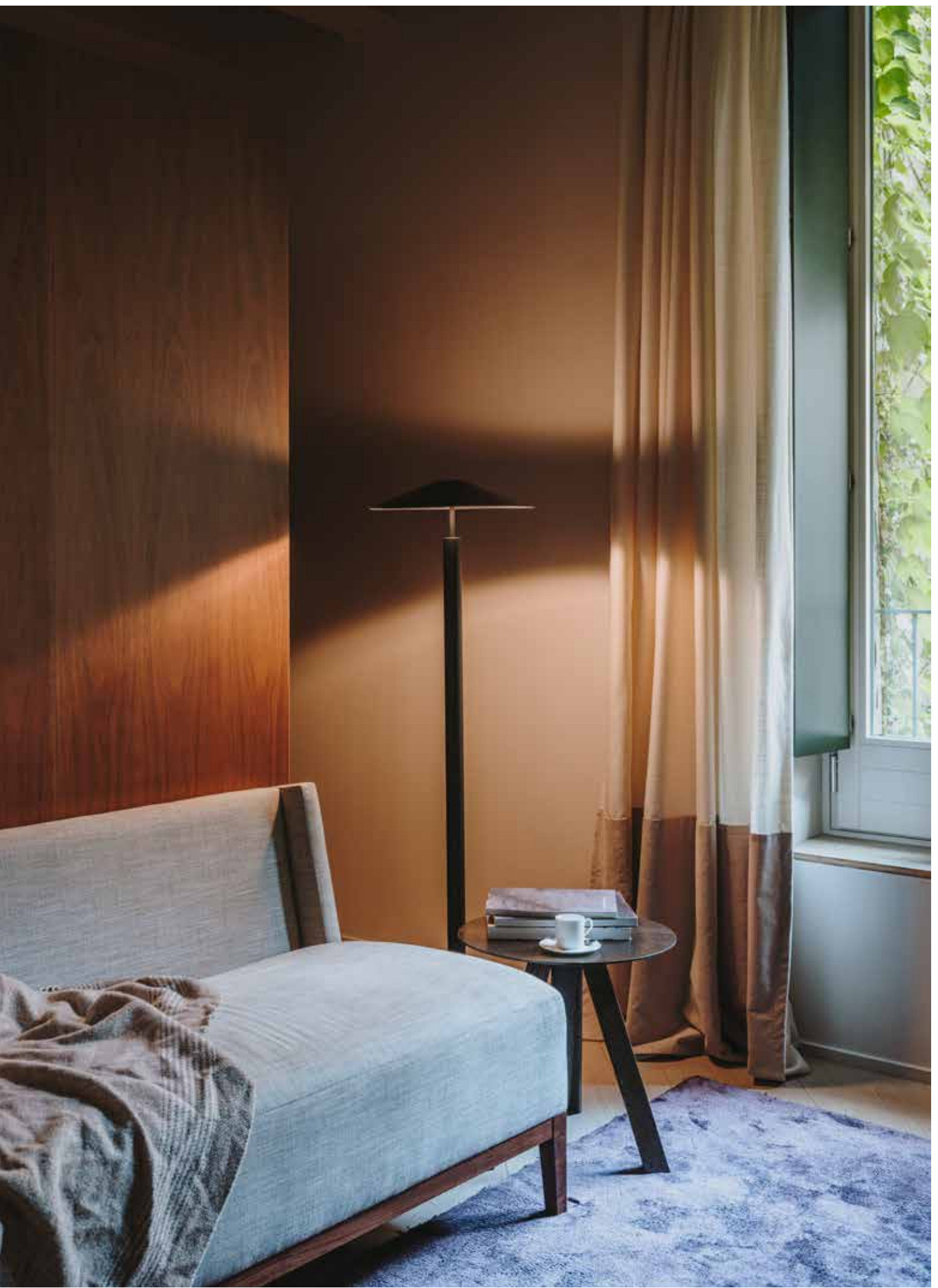
220-240VAC 50-60Hz

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**



P.478

P.518

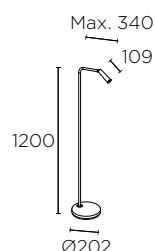
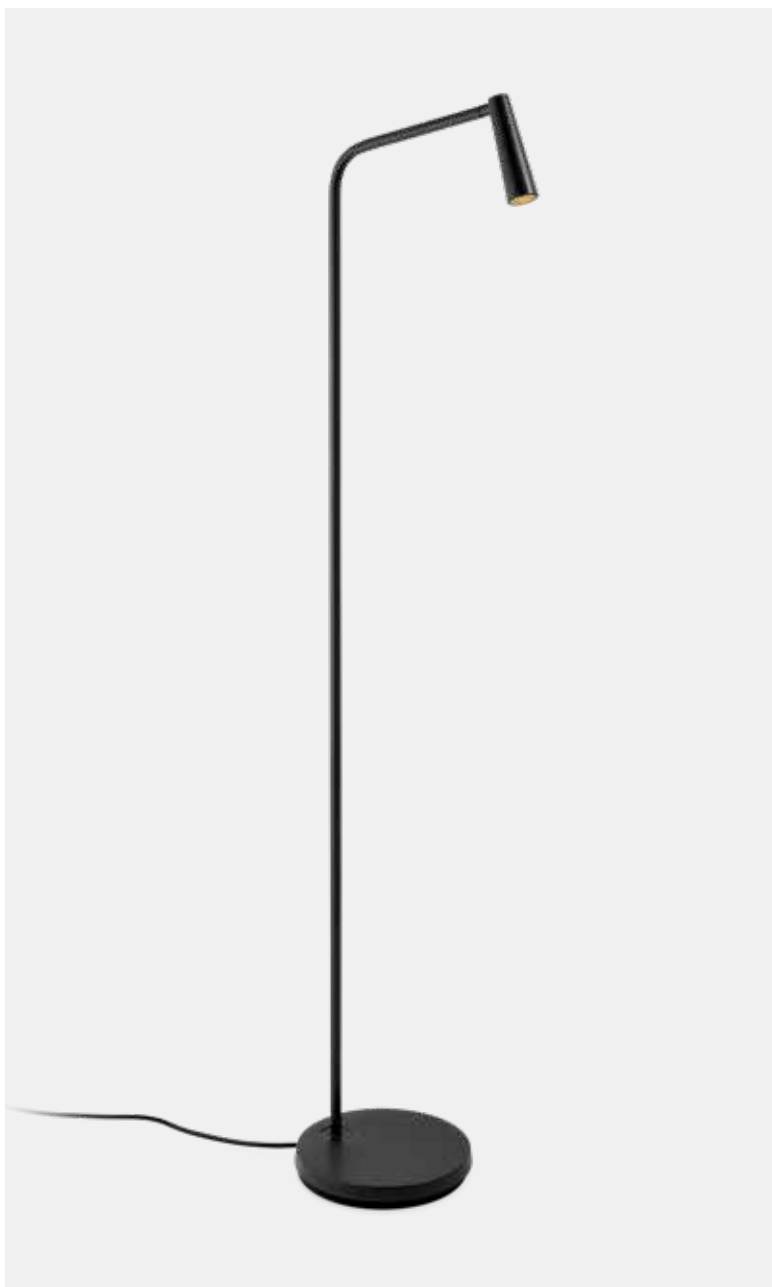


## Gamma N

Z5-Z5 DN-DN



BODY MAT ST DIF MAT NA ® Ⓜ 355° ↗ 90° ⚡



LED CREE

K CRI W Real lm □

2700 80 3,2 319 60° 25-6420 - Z5-Z5 DN-DN

100-240V 50-60Hz

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**



P.488



P.494



P.495



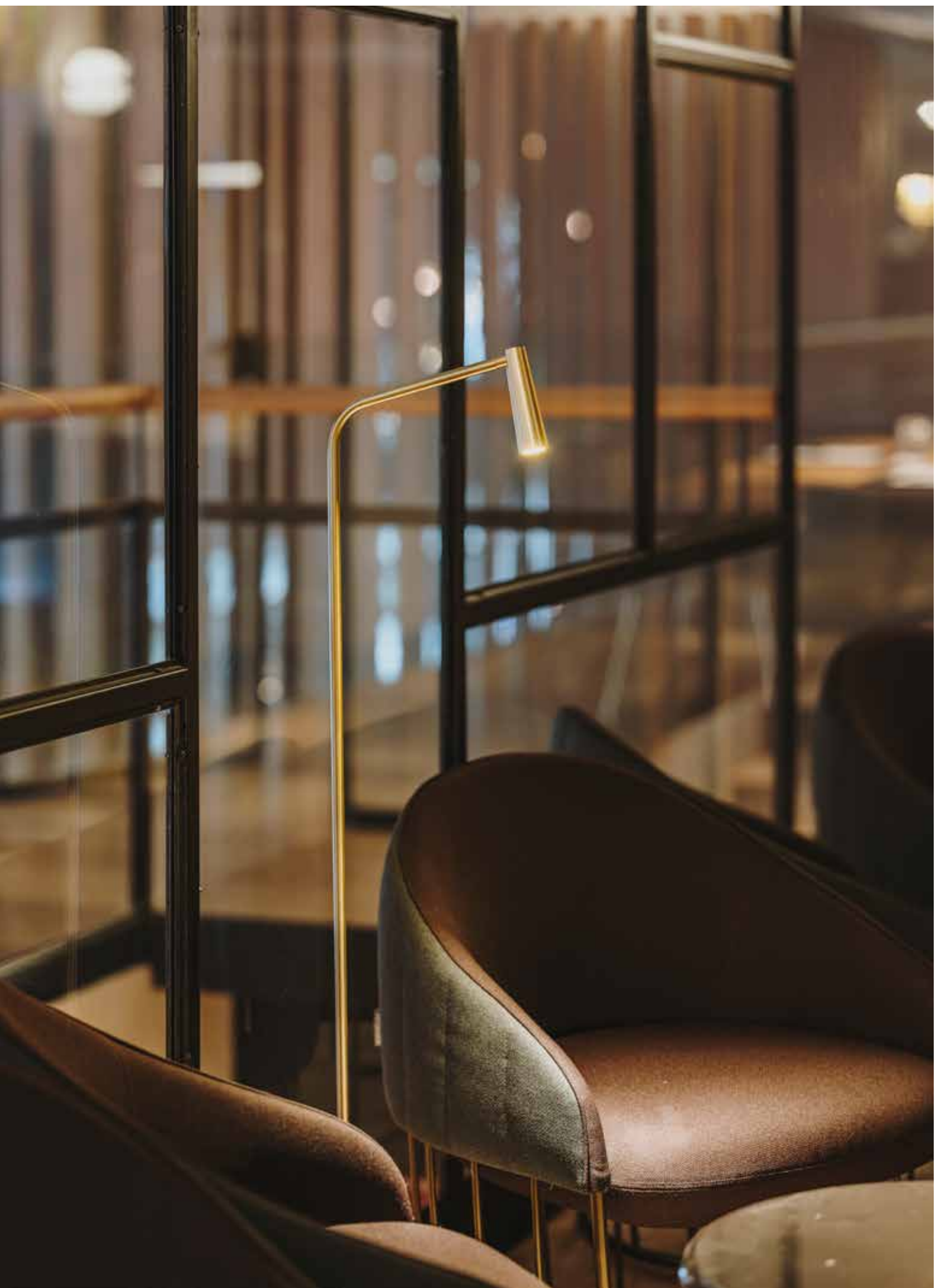
P.496



P.498



P.520

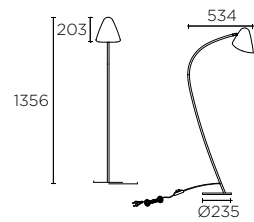


## Organic

■ 05



BODY MAT ST ® IP20 1 355° 90°



E27 Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 80mm

W

23 max.

**25-7582 - 05 - 05**

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**



P.476



P.526

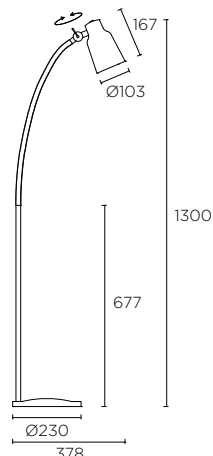


## Funk

CI-23



BODY MAT ST ® □ 2 ⚡ 355° ↗ 90°



E27 Hal - Fluo - Led / max. L 125mm Ø 80mm

W

60 max.

25-4755 - CI - 23

**Index famille de produits /** Indice famiglia di prodotti



P.411



P.474



P.528

Fil en soie tressé  
Filo di seta intrecciato





Projet/Progetto: Rooms Inc.

Emplacement/Luogo: Samarang, Indonésie / Indonesia

Architecte/Architetto: DOMISILIUM STUDIO, PLC

Architecte d'intérieur/Architetto d'interni: DOMISILIUM STUDIO, PLC

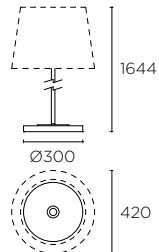
En collaboration avec/In collaborazione con: Class International

# Michigan

□ 14



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® □ 4



E27 Hal - Fluo - Led

W

100 max. 25-2757 - 14 - 82 + PAN

Non inclus et requis / Non incluso e necessario

 Ø 330 Ø 420 <b>PAN-159</b> 14 BY 05 □ 5 max. L 245 mm Ø 290 mm	 Ø 250 Ø 100 <b>PAN-181</b> 14 BY □ 5 max. L 280 mm Ø 220 mm	 360 185 200 <b>PAN-182</b> 14 BY □ 4 max. L 190 mm Ø 155 mm	 400 200 <b>PAN-183</b> 14 BY □ 4 max. L 220 mm Ø 170 mm
--	---	--	---

25-2757-14-82+PAN-159-14

Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti



P.487

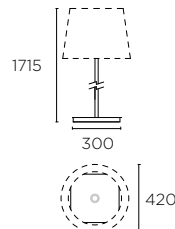
P.535

# Torino

81



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® □ 8



E27 Hal - Fluo - Led

W

100 max. 25-4695 - 81 - 82 + PAN

Non inclus et requis / Non incluso e necessario

 Ø 330 Ø 420 310	 Ø 250 Ø 300 300	 200 360 185	 200 400 200
<b>PAN-159</b>  14 BY 05 □ 5 max. L 245 mm Ø 290 mm	<b>PAN-181</b>  14 BY □ 5 max. L 280 mm Ø 220 mm	<b>PAN-182</b>  14 BY □ 4 max. L 190 mm Ø 155 mm	<b>PAN-183</b>  14 BY □ 4 max. L 220 mm Ø 170 mm

25-4695-21-82+PAN-159-14

Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti



P. 491

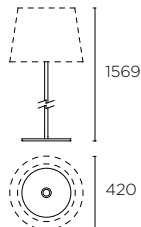
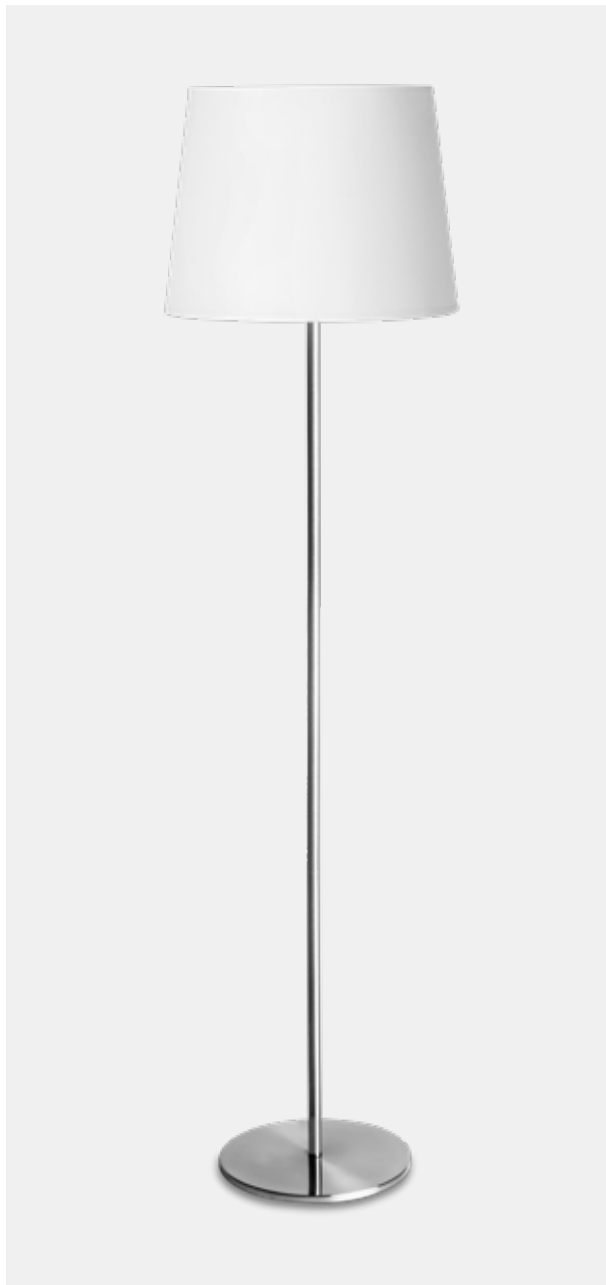
P. 534

# Bristol

81



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® □ 4 ⚒



E27 Hal - Fluo - Led

W

100 max. 25-4759 - 81 - 82 + PAN

Non inclus et requis / Non incluso e necessario

 Ø 270 Ø 320 200	 Ø 330 Ø 420 310	 Ø 50 Ø 100 300	 360 185 200	 400 200 230
<b>PAN-184</b>  14 BY □ 5 max. L 190 mm Ø 240 mm	<b>PAN-159</b>  14 BY 05 □ 5 max. L 245 mm Ø 290 mm	<b>PAN-181</b>  14 BY □ 5 max. L 280 mm Ø 220 mm	<b>PAN-182</b>  14 BY □ 4 max. L 190 mm Ø 155 mm	<b>PAN-183</b>  14 BY □ 4 max. L 220 mm Ø 170 mm

25-4759-81-82+PAN-159-14

Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti



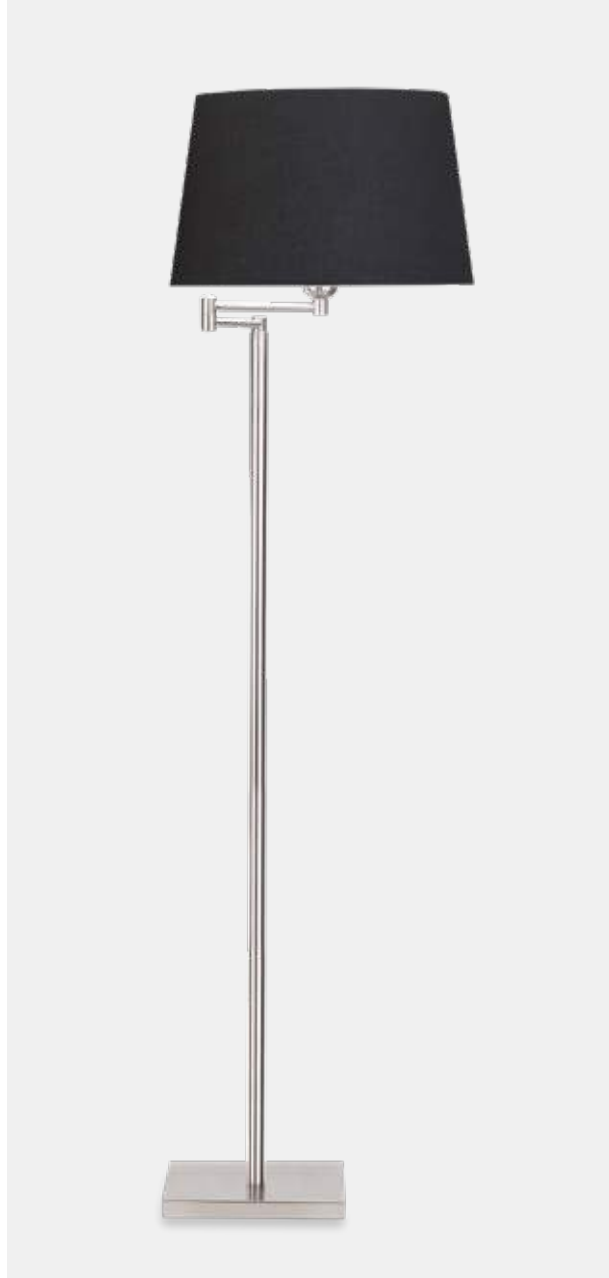
P. 490

P. 533

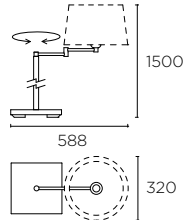
# Dover



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® ☐ 1 ⚡



176-NS+PAN-184-05



**E27** Hal - Fluo - Led

**W**

60 max. **176** - NS - + PAN

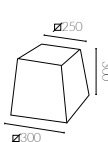
**Non inclus et requis / Non incluso e necesario**



**PAN-184**

14 BY  
5

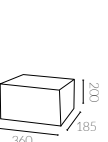
max. L 190 mm  
Ø 240 mm



**PAN-181**

14 BY  
5

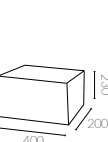
max. L 280 mm  
Ø 220 mm



**PAN-182**

14 BY  
4

max. L 190 mm  
Ø 155 mm



**PAN-183**

14 BY  
4

max. L 220 mm  
Ø 170 mm

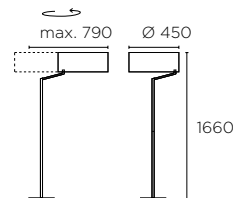
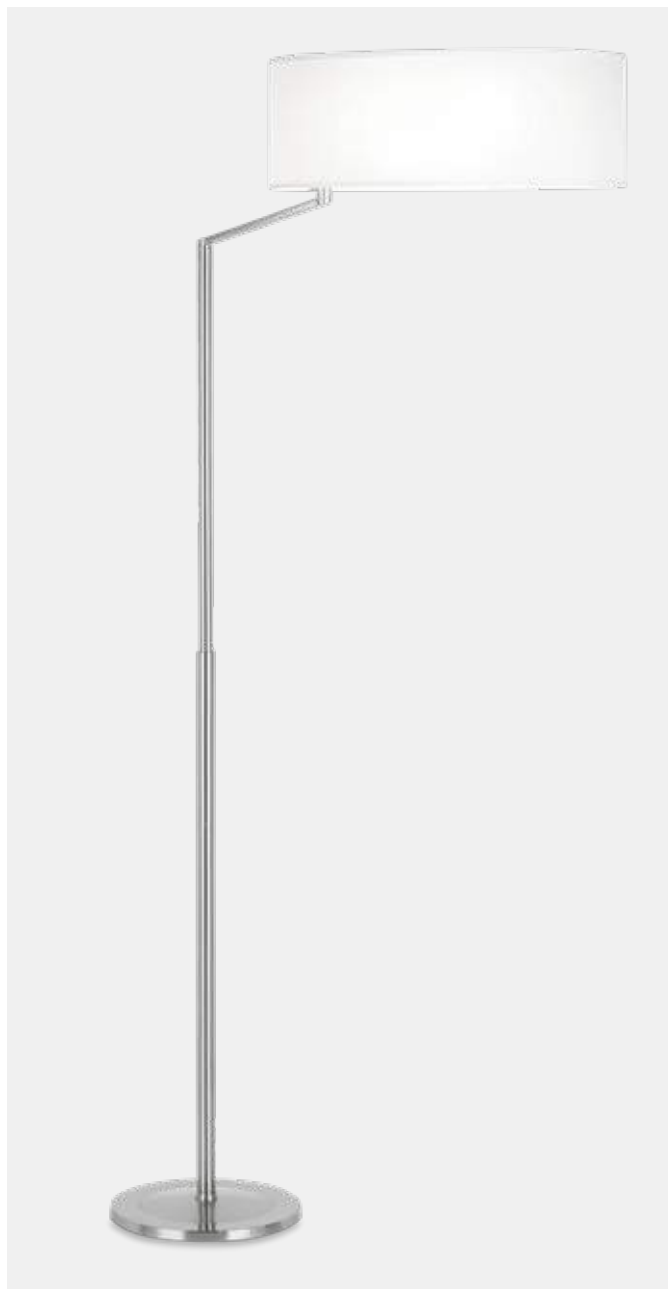
## Twist

■ 81

□ PAN-14



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® IP20 1 ⚡ 350°



E27 Hal - Fluo - Led / max. L 250mm Ø 130mm

W

150 max.

**25-2817 - 81 - 14**

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**



P.493

P.536

ACR

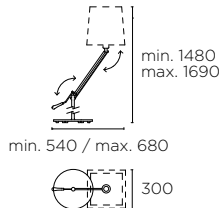


# Milan

■ 81



BODY MAT ST SHADE MAT COT □ 1 ⚡ ↵ 90°



**E-27** Hal - Fluo - Led

**W**

100 max. **25-1568 - 81 - 82 + PAN**

**Non inclus et requis / Non incluso e necessario**

<p><b>PAN-161</b></p> <p>Ø 215 Ø 260 200</p> <p>14 BY 5</p> <p>max. L 190 mm Ø 185 mm</p>	<p><b>PAN-184</b></p> <p>Ø 270 Ø 320 200</p> <p>14 BY 5</p> <p>max. L 190 mm Ø 240 mm</p>	<p><b>PAN-180</b></p> <p>Ø 180 Ø 210 212</p> <p>14 BY 5</p> <p>max. L 205 mm Ø 150 mm</p>	<p><b>PAN-181</b></p> <p>Ø 250 Ø 300 200</p> <p>14 BY 5</p> <p>max. L 280 mm Ø 220 mm</p>	<p><b>PAN-182</b></p> <p>Ø 250 Ø 360 185</p> <p>14 BY 4</p> <p>max. L 190 mm Ø 155 mm</p>
---	---	---	---	---

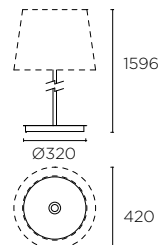
25-1568-81-82+PAN-181-14

# Deluxe

21



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® ☒ 2 ⚡



E-27 Hal - Fluo - Led

W

100 max. 25-4919 - 21 - 82 + PAN

Non inclus et requis / Non incluso e necessario

 Ø 330 Ø 420 310 <b>PAN-159</b> 14 BY 05 ☒ 5 max. L 245 mm Ø 290 mm	 Ø 250 100 300 <b>PAN-181</b> 14 BY ☒ 5 max. L 280 mm Ø 220 mm	 360 185 200 <b>PAN-182</b> 14 BY ☒ 4 max. L 190 mm Ø 155 mm	 400 200 230 <b>PAN-183</b> 14 BY ☒ 4 max. L 220 mm Ø 170 mm
---	--	--	--

25-4919-21-82+PAN-159-14

Similicuir (cuir synthétique)  
Finta pelle (Pelle sintetica)

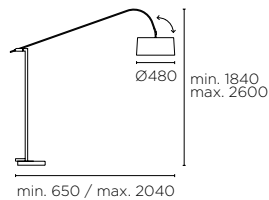


## Extend

■ Y2      □ PAN-14      ■ PAN-05



BODY MAT ST DIF MAT ACR SHADE MAT COT ® ⊕ 1 ⚡



E27 Hal - Fluo - Led / max. L 120mm Ø 90mm

W

3x60 max.

**25-2860 - Y2 - 14  
05**

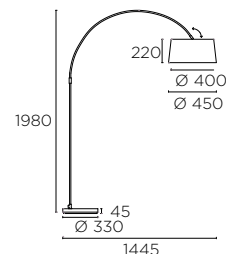
220-240V 50-60Hz

# Magma

■ 21 □ PAN-14 ■ PAN-05



BODY MAT ST SHADE MAT COT ® □ 1 RECOM BULB GLOBE 20W



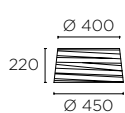
E27 Hal - Fluo - Led

W

100 max. 25-0467 - 21 - 82

220-240V 50-60Hz

**Non inclus / Non inclus**



**PAN-164-14**

Ø 160 mm L 180 mm

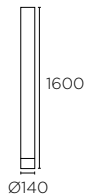
**PAN-164-05**

## Aberdeen

14



BODY MAT AL SAT DIF MAT PC   1



**E27 par 30** Hal - Fluo - Led / max. L 1500mm Ø 120mm

**W**

75 max.

**337 - AL**

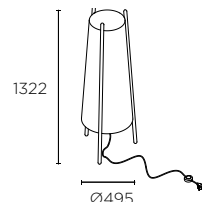
220-240V 50-60Hz

## Woody N

□ 14



BODY MAT WOOD DIF MAT COT ® Ⓜ 1 ⚡



E27 | Hal - Fluo - Led

W

2x40 max.

25-8106 - 14 - 14



P.530



## Legato

■ 05-20



■ 05-34



BODY MAT ST

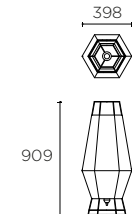
SHADE MAT COT

®

⊕

6

● ○



E27 Led / max. L 500mm Ø 120mm

W

10 max.

25-5931 - 05 -  $\frac{34}{20}$

**Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti**



P.414

P.537



563

# —Salle de bains

# Bagno

	<b>TOI LED</b>	N 566
	<b>TOILET SLIM</b>	568
	<b>SPLASH</b>	570
	<b>MAKE UP</b>	570
	<b>TOILET</b>	571
	<b>TOILET Q</b>	571
	<b>LORIENT</b>	572
	<b>DRESDE</b>	572
	<b>DRESDE ON</b>	573
	<b>DRESDE LED</b>	N 574
	<b>VETRO</b>	576
	<b>CIRCLE</b>	578
	<b>DEC</b>	578
	<b>BOB</b>	580
	<b>BUBBLE</b>	580
	<b>FLOW</b>	581
	<b>GLANZ</b>	582
	<b>REFLEX</b>	583
	<b>LOOP</b>	N 584
	<b>PLAY IP65 GLASS</b>	586
	<b>SPLIT</b>	588
	<b>EIS</b>	589
	<b>FORMULA</b>	589

# L'éclairage dans la salle de bains

# L'illuminazione nella zona bagno



## ■ ZONE 1

Protection contre le risque de pénétration d'eau. Indice IP45 (IPX5) ou supérieur exigé.

## ■ ZONA 1

Protezione da possibili infiltrazioni d'acqua. Necessario IP45 (IPX5) o superiore.

## ■ ZONE 2

Protection contre le risque de projection d'eau. Indice IP44 (IPX4) ou supérieur exigé.

## ■ ZONA 2

Protezione da possibili schizzi d'acqua. Necessario IP44 (IPX4) o superiore.

## □ ZONE 3

Aucune restriction dans cette zone.

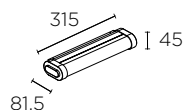
## □ ZONA 3

Nessuna limitazione in questa zona.

 21     60

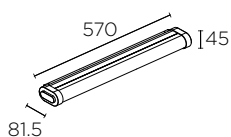


 BODY MAT  AL  DIF MAT  PC  50000h  L80 B20 3 MacAdam IP44  8 



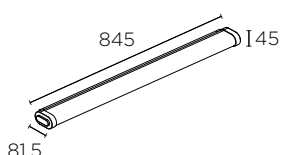
LED SAMSUNG					
K	CRI	W	Real lm		
3000	80	6,7	661	 <b>05-7830</b>	- 21 - M1
				 <b>05-7831</b>	

 220-240V 50-60Hz



LED SAMSUNG					
K	CRI	W	Real lm		
3000	80	13,4	1513	 <b>05-7832</b>	- 21 - M1
				 <b>05-7833</b>	- 60 - M1

 220-240V 50-60Hz



LED SAMSUNG					
K	CRI	W	Real lm		
3000	80	20,9	2103	 <b>05-7834</b>	- 21 - M1

 220-240V 50-60Hz



## Toilet Slim

21



BODY MAT AL DIF MAT PC IP44 4 50000h L80 B20 3 MacAdam



332 73  
B160

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
3000	90	10,8	880	05-6395 - 21 - M1

100-240V 50-60Hz

932 78  
B160

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
3000	90	28,3	2431	05-6397 - 21 - M1

100-240V 50-60Hz

632 78  
B160

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
3000	90	22	1777	05-6396 - 21 - M1

100-240V 50-60Hz

1232 78  
B160

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
3000	90	37,6	3472	05-6398 - 21 - M1

100-240V 50-60Hz



LEDS C4

## Splash

21



BODY MAT AL DIF MAT PC ® IP44 8 50000h L80 B20 3 MacAdam



600 100 I 40

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	21,3	772	05-5308 - 21 - M1

100-240V 50-60Hz

800 100 I 40

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	27,6	847	05-5309 - 21 - M1

100-240V 50-60Hz



## Make Up

AL



BODY MAT AL DIF MAT GLA ® 4



805 95 I 80 G9

G9

W

5x60 max. 489 - AL

## Toilet

■ 21



BODY MAT AL DIF MAT PC IP44 8



140  
320 75

T5

W

8 05-4376 - 21 - M1

220-240V 50-60Hz

140  
580 75

T5

W

14 05-4375 - 21 - M1

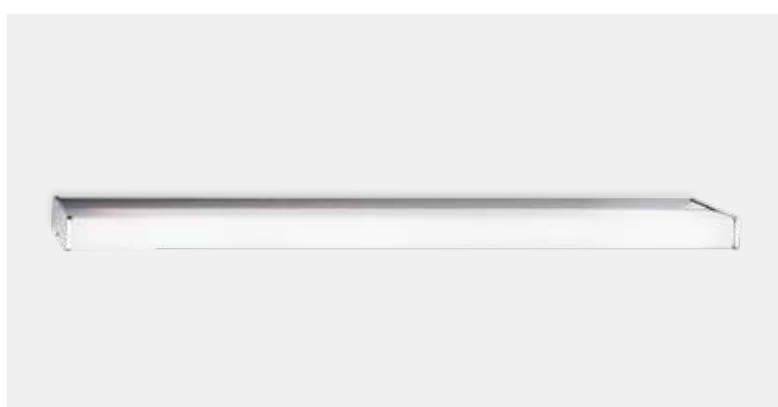
220-240V 50-60Hz

## Toilet Q

■ 21



BODY MAT AL DIF MAT PC IP44 50000h L80 B20 8



140  
580 75

LED

K CRI W Real lm

3000 80 8 500 05-1507 - 21 - M1

3 MacAdam

220-240V 50-60Hz

140  
880 75

LED

K CRI W Real lm

3000 80 14,4 828 05-1508 - 21 - M1

3 MacAdam

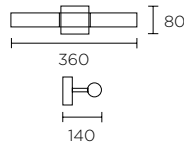
220-240V 50-60Hz

## Lorient

■ 21



BODY MAT ST DIF MAT GLA IP44 8 ■



G9

W

2 x 40 max.

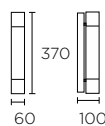
05-4373 - 21 - F9

## Dresden

■ 21



BODY MAT ST DIF MAT PC IP44 6 ■



2G11

W

18 max.

05-4385 - 21 - M1

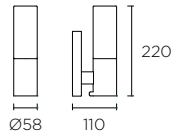


## Dresden On

21



BODY MAT ST DIF MAT GLA IP44 6



E14 Fluo - Led / max. L 110mm Ø 50mm

W

40 max.

05-1411 - 21 - F9

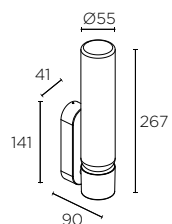


## Dresde Led N

21 05



BODY MAT AL DIF MAT GLA ® IP44 8 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 2 MacAdam F



LED CREE					
K	CRI	W	Real lm		
3000	90	7,5	563	05-7983	- 21 - F9 05
				100-240VAC	50-60Hz



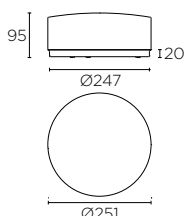


## Vetro

□ 14



BODY MAT ST DIF MAT GLA IP44 IK05 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 3 MacAdam □ 2



LED

K	CRI	W	Real lm
3000	80	24	1615 05-7387 - 14 - G5



230V 50-60Hz



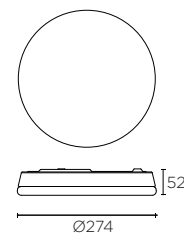


## Circle

■ 21



BODY MAT ST DIF MAT GLA 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 3 MacAdam



LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	24,6	1382	<b>15-6429 - 21 - F9</b>

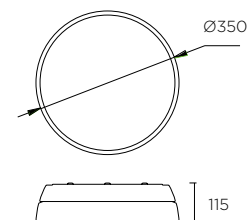
220-240V 50-60Hz

## Dec

■ 21



BODY MAT ST DIF MAT GLA IP44 4



**E27** Hal - Fluo - Led / max. L 160mm Ø 60mm

W

2x40 max. **15-4370 - 21 - F9**

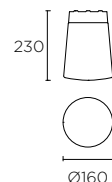


## Bob

21



BODY MAT ST DIF MAT GLA ® IP44 4



E27 Hal - Fluo - Led / max. L 170mm Ø 130mm

W

42 max.

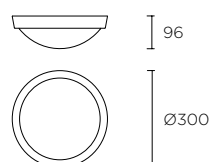
15-2514 - 21 - F9

## Bubble

21



BODY MAT ST DIF MAT ACR ® IP44 6 50000h L80 B20 3 MacAdam



LED SAMSUNG

K CRI W Real lm

3000 80 12,5 1017 15-5298 - 21 - M1

100-240V 50-60Hz

## Flow

21



BODY MAT ST DIF MAT GLA ® IP44



90  
405 105

E27 Hal - Fluo - Led / max. L 130mm Ø 85mm

W

2 x 46 max.

05-3213 - 21 - B4

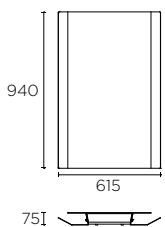
□ 8

# Glanz

K3



BODY MAT ST / MIR DIF MAT ACR R IP44 1 50000h L80 B20 3 MacAdam <10% Ripple Safety back



LED

K	CRI	W	Real lm
3000	80	46,4	2111 75-5636 - K3 - M1



100-240V 50-60Hz

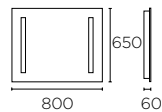
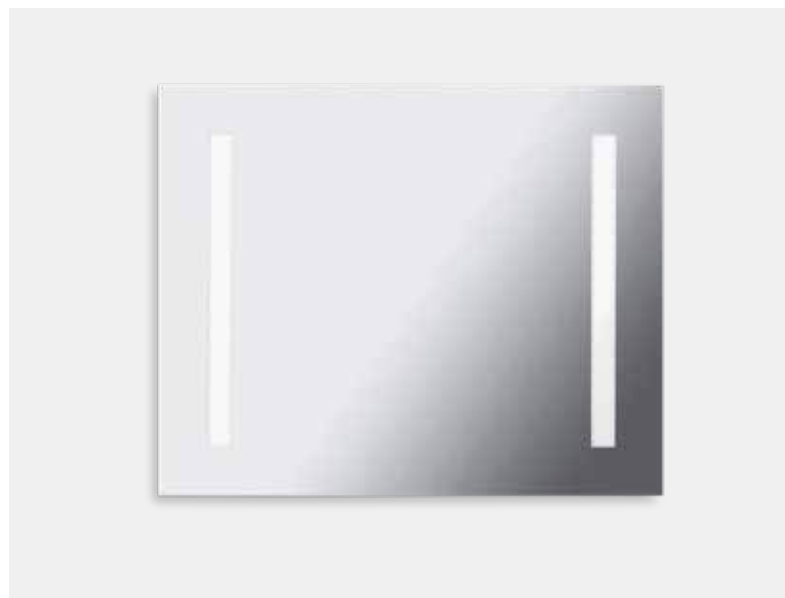


## Reflex

K3



BODY MAT AL DIF MAT ACR IP44 1 50000h L80 B20 3 MacAdam Safety back



### LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	37,2	1033	<b>75-4858 - K3 - F1</b>

100-240V 50-60Hz

### 2G11

### W

2 x 55 **426 - ES**



### LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	6	139	<b>75-5314 - 21 - K3</b>

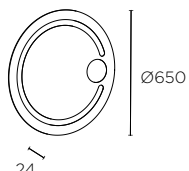
100-240V 50-60Hz



K3



BODY MAT GLA DIF MAT GLA ® □ IP54 1 50000h L80 B20 5 MacAdam   Safety back  Antifog



24

LED		
K	CRI	W
3000	80	15,2
<b>75-8076 - K3 - F1</b>		



220-240V 50-60Hz





# Play IP65 GLASS

## Composition de références complètes / Composizione di codici completi

Personnalisez le modèle Play dans le tableau de composition des références, de manière à obtenir :

- Une seule référence.
- Une seule fiche technique.

Personalizzare il modello Play tramite la tabella di composizione dei codici di riferimento ottenendo:

- Un solo codice.
- Una sola scheda tecnica.

**Exemple d'élaboration d'une référence**  
Esempio costruzione codice

**AG43-P7V9S2BB14**

MODÈLE MODELLO	PUISANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
	<b>AG43 -</b> ROND / FIXE ROTONDO / FISSO  Ø92 ØØ68 IP65	<b>P7</b> 6,4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 500lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 579lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 579lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI
	<b>AG44 -</b> CARRÉ / FIXE QUADRATO / FISSO  Ø92 ØØ68 IP65	<b>13</b> 12W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1284lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1382lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1479lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI
		<b>18</b> 17,7W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 1707lm (30°)  <b>W9</b> 3000K / CRI90 1837lm (30°)  <b>X9</b> 4000K / CRI90 1967lm (30°)	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>   ON-OFF PHASE CUT 0/1-10V / PUSH DALI
		<b>13</b> 11,9W	<b>S9</b> 1800-3000K / CRI95 946lm (30°)  	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>TS</b>  PHASE CUT 220-240V
		<b>AA</b> GU10	<b>G1</b>	<b>NA</b>	<b>BU</b>

 P.882

Accessoires non inclus / Accessori non inclusi

 **71-5167-00-00**

Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5



**71-5166-60-00**

Panneau en nid d'abeille x 5  
Pannello a nido d'ape x 5



**71-4754 - 14 - 00  
60**

Confort visuel  
Comfort visivo

 **71-5658-00-00**

Diffuseur carré x 5  
Diffusore quadrato x 5



**71-6099-00-00**

Diffuseur de lumière en halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5



**71-7895-60-00**

Screen x 5

Index famille de produits / Indice famiglia di prodotti





## Split

BL     CR     NS



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 36 COMPATIBLE WITH IN P.850



GU 5.3 Hal - Led	
W	V
50 max.	12
	<b>320</b>
	- <b>BL</b>
	- <b>CR</b>
	- <b>NS</b>

072

P.703



## Eis

21



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP54 P. 850



Ø110  
15 x 46

**GU5.3** Hal - Led  
ACT-FLL-021 conseillée

**W**

50 max.

**90-1789 - 21 - 37**

10 Ø72  
 P. 883

## Formula

14



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 P. 850



106 [106] Ø42,5  
80 [80]

**GU5.3** Hal - Led

**W V**

50 max.

12

**90-4349 - 14 - B9**

Ø75  
 P. 883

### Accessoires / Accessori



Kit GU10 71-4396 - 00 - 00

# Outdoor

**Systèmes d'éclairage linéaires**  
Sistemi linear  
d'illuminazione  
p - 593

**Plafonniers**  
Plafoniere  
p - 777

**Projecteurs**  
Proiettori  
p - 610

**Chillout**  
Chillout  
p - 833

**Submersibles**  
Luci sommergibili  
p - 611

**Encastrés de plafond**  
Incassi a soffitto  
p - 660

**Encastrés de mur**  
Incassi a parete  
p - 660

**Encastrés de sol**  
Incassi a pavimento  
p - 660

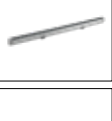
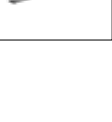
**Balises**  
Faretti  
p - 723

**Réverbères**  
Lampioni  
p - 763

**Appliques**  
Lampada da parete  
p - 776



# — Systèmes d'éclairage linéaires / Sistemi lineari d'illuminazione

	TAGLIO Surface	595
	N TAGLIO Recessed	598
	CONVERT Surface	602
	CONVERT Recessed	603
	TRON	604
	N Afrodita Infinite	607



# — Taglio surface

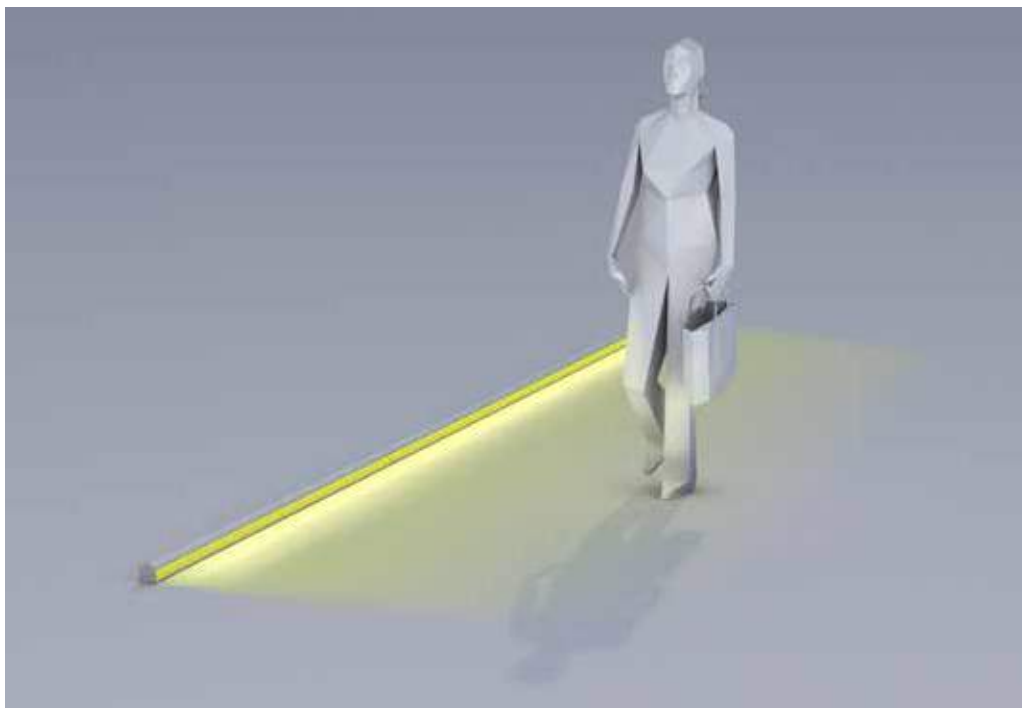
Fidèle à l'esprit de la collection, la version surface de Taglio assure un éclairage linéaire très intégré dans l'espace. Avec sa ligne compacte et peu encombrante, ce luminaire minimaliste offre un confort visuel très élevé.

Grâce à sa forme en L, il peut être installé face à face ainsi que sur la partie inférieure du mur pour éclairer le sol sans gêner la circulation piétonne.

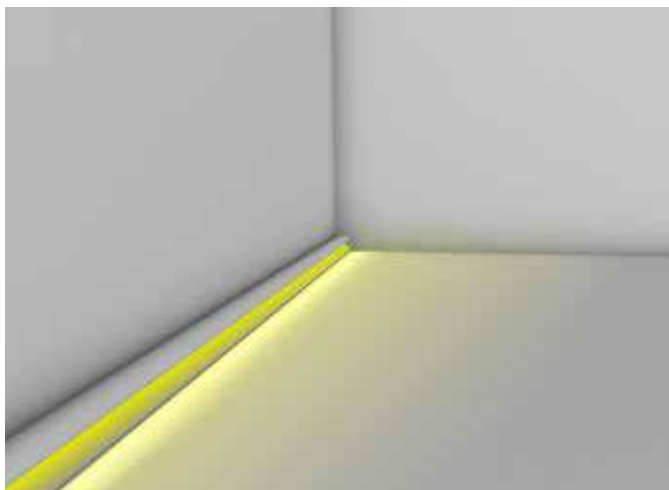
La version da superficie di Taglio mantiene l'essenza della collezione offrendo un'illuminazione lineare molto integrata nello spazio. Con un design compatto e un'altezza molto ridotta, otteniamo un apparecchio minimalista, con un elevato comfort visivo.

Grazie al suo design a forma di L, può essere installato in modo contrapposto e anche nella parte inferiore della parete per illuminare il pavimento, senza interferire con il transito pedonale.

## Principaux atouts / Dati rilevanti



- Grand confort visuel du luminaire
- Option en 3 000 K et RGB pour une plus grande personnalisation de l'espace
- Possibilité de réglage
- Enchaînement parfait
- Différentes options d'installation
  
- Grande comfort visivo dell'apparecchio.
- Opzione in 3000K e RGB, per una maggiore personalizzazione dello spazio.
- Possibilità di regolazione.
- Perfetta concatenazione.
- Diverse opzioni di installazione.



Comprend des connecteurs rapides et 3 plaques pour garantir et faciliter un raccord parfait entre les luminaires en chaîne.  
Sono inclusi i connettori rapidi e 3 piastre per garantire e facilitare una unione tra gli apparecchi concatenati.

## Taglio surface

54



BODY MAT

DIF MAT

PMMA



IP65 / IP67

IK10

6

50000h

L80 B20

3 MacAdam



0,2m

SEA SIDE  
SUITABLE



P.846



1000 60 Ø167

LED

K CRI W Real lm

3000 80 9,6 184

55-E034 - 54 - CL

P.880 24VDC

LED

K CRI W Real lm

RGB 80 9,6 138

55-E071 - 54 - 00

P.880 24VDC

### Inclus / Incluso



### Non inclus / Non incluso

3000K

RGB

1m 71-E034 - 00 - 00

1m 71-E071 - 00 - 00

5m 71-E004 - 00 - 00

5m 71-E005 - 00 - 00



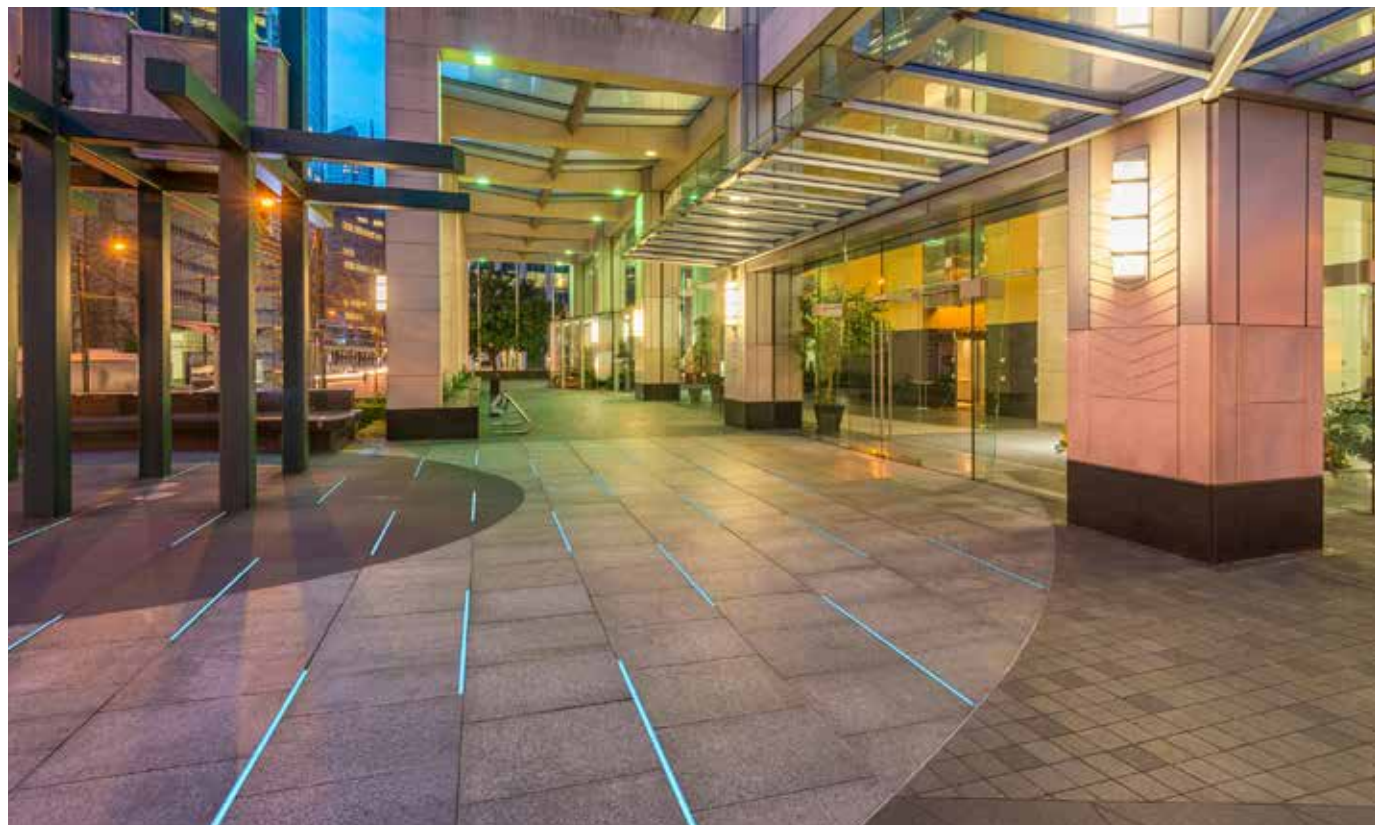
Systèmes d'éclairage linéaires / Sistemi lineari d'illuminazione — Outdoor — LEDS C4

## Taglio recessed – Principaux atouts / Dati rilevanti

---

Cette option maintient l'essence de la collection en offrant un éclairage linéaire entièrement intégré dans l'espace. Disponible en 3 000 K avec deux largeurs différentes et en RGB (en grande taille uniquement), ce modèle permet de créer des lignes continues et de renforcer les espaces architecturaux.

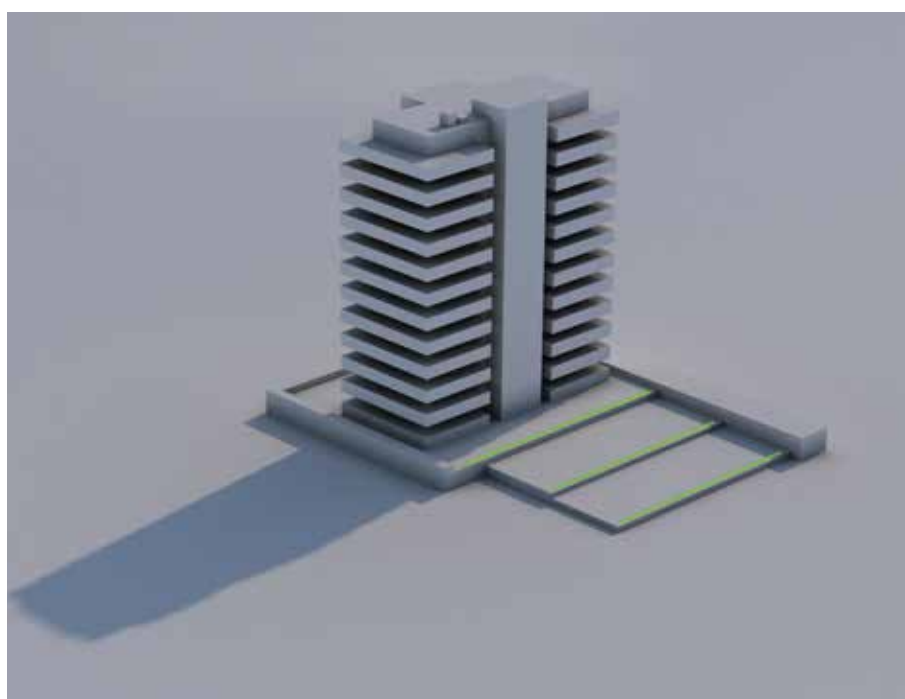
Questa opzione mantiene l'essenza della collezione offrendo un'illuminazione lineare, completamente integrata nello spazio. Disponibile in 3000K con due misure di larghezza ed in RGB (solo nella misura più grande), consente di creare linee continue e rinforzare gli spazi architettonici.



## Principaux atouts / Dati rilevanti

---

- Options en 3 000 K pour les versions en 32 mm de large et 11 mm de large.
- Option RGB dans la version de 32 mm.
  
- Opzioni in 3000K per versioni in 32mm e 11mm di larghezza.
- Opzione RGB, nella versione di 32mm.



## Taglio recessed

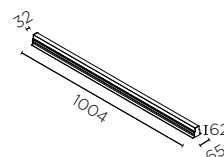
M3



BODY MAT AL DIF MAT PMMA IP65 / IP67 IK10 50000h L80 B20 3 MacAdam



P.846



### LED NICHIA

K	CRI	W	Real lm	
---	-----	---	---------	--

3000 80 14,7 1407

**55-E004 - M3 - CL**

1004x65 6 2 x 0,15m  
 P.880 24VDC DIM

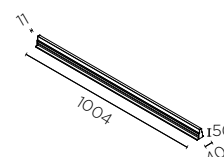
### LED

K	W	Real lm	
---	---	---------	--

RGB 15,4 460

**55-E005 - M3 - 00**

1004x65 6 2 x 0,15m  
 P.880 24VDC DIM



### LED NICHIA

K CRI W Real lm

3000 80 7,8 542

**55-E076 - M3 - CL**

1004x40 12 2 x 0,15m  
 P.880 24VDC DIM

### Inclus / Incluso



Éléments fournis : connecteurs rapides, boîtier d'encastrement, plaques destinées à raccorder et immobiliser 2 boîtiers d'encastrement entre eux et bandes élastiques latérales facilitant l'extraction du module Led en cas de panne.

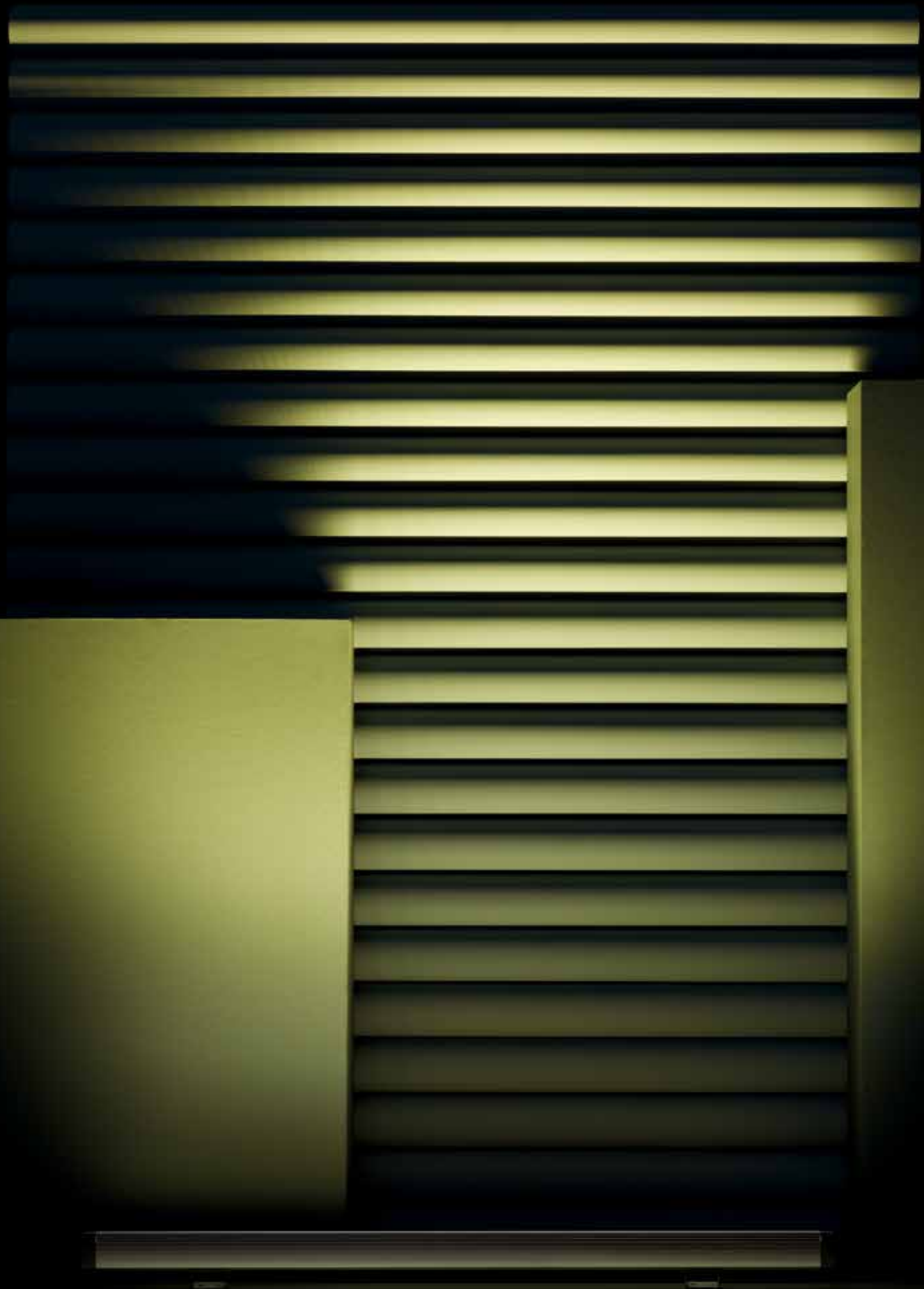
Si includono connettori rapidi, scatola da incasso, piastre per unire ed immobilizzare 2 scatole da incorporare tra di loro e bande elastiche laterali per facilitare la rimozione del modulo Led in caso di guasto.

### Non inclus / Non incluso

3000K

N 1m **71-E034 - 00 - 00** N 1m **71-E071 - 00 - 00**

N 5m **71-E004 - 00 - 00** N 5m **71-E005 - 00 - 00**



# —Convert

Il s'agit de petites pièces compactes qui assurent un éclairage parfait de n'importe quelle surface verticale tout en passant totalement inaperçues. Il existe une version encastrable, avec une longueur disponible de 1 m, et une autre en surface avec 2 longueurs au choix : 35,6 cm et 98,4 cm.

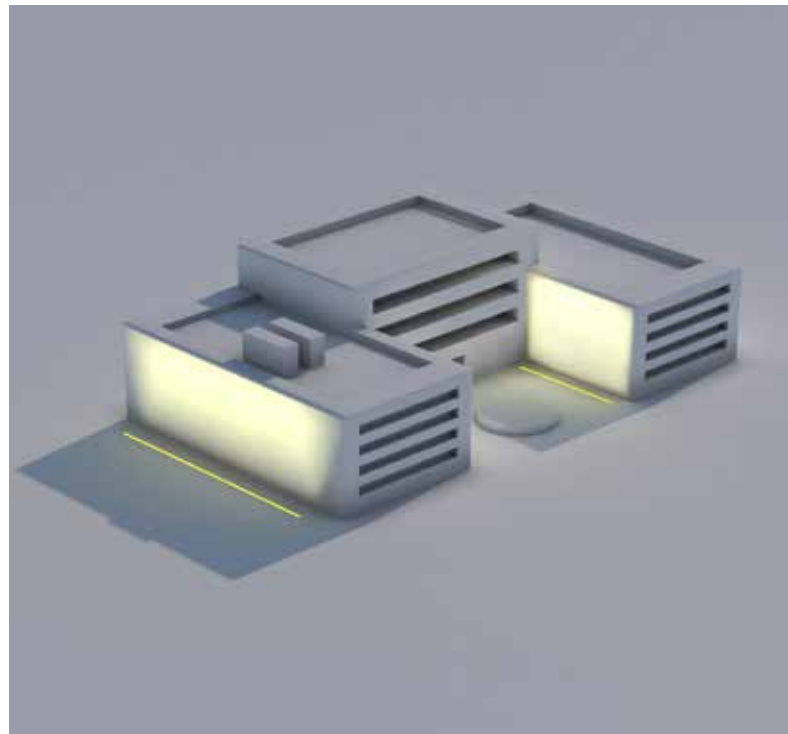
Si tratta di piccoli pezzi compatti che garantiscono una perfetta illuminazione di qualsiasi superficie verticale, pur rimanendo completamente impercettibile. Esiste in una versione ad incasso con una lunghezza di 1 m ed una da superficie, con 2 lunghezze a scelta: 35,6 cm e 98,4 cm.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Convert est livré avec le driver incorporé, ce qui rend son installation beaucoup plus facile et rapide.
- Convert include il driver all'interno dell'apparecchio permettendo un'installazione molto più semplice e veloce.



- Comprend une double sortie de câble pour faciliter l'installation en série.
- Fabriqué en aluminium anodisé pour accroître au maximum la durée de vie utile du produit.
- Include la doppia uscita del cavo per facilitare l'installazione in serie.
- Realizzato in alluminio anodizzato, massimizza la vita del prodotto.



- Grâce à l'emplacement stratégique des LED et à l'incorporation de lentilles elliptiques, on obtient la projection d'un éclairage uniforme, spécialement conçu pour les lèches-murs et les façades.
- Grazie al posizionamento strategico dei LED e all'incorporazione dell'ottica ellittica, è possibile proiettare un'illuminazione uniforme, appositamente progettata per bagnare pareti e facciate.

## Convert Surface

54



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 IK03 4 50000h L80B20 3 MacAdam F Y ±90° L



356  
160  
95  
70

### LED CREE

K	CRI	W	Real lm		CL	CM
3000	80	11	1121	42x13°	05-9749 - 54 -	CL
4000	80	11	1054	42x13°		CM

100-240V 50-60Hz

984  
160  
95  
70

### LED CREE

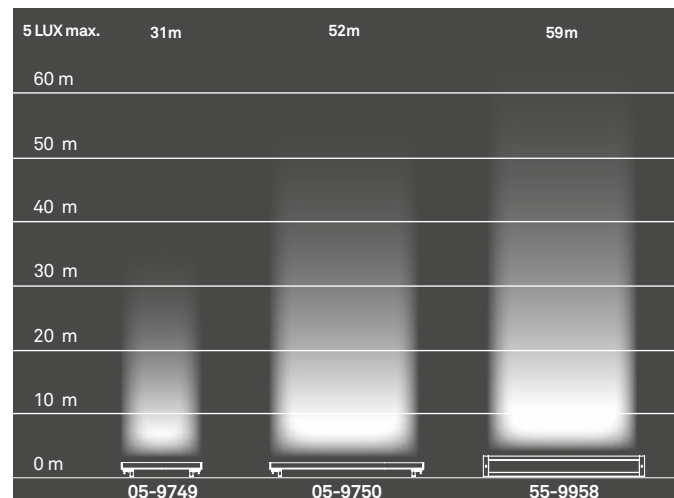
K	CRI	W	Real lm		CL	CM
3000	80	34,5	2621	42x13°	05-9750 - 54 -	CL
4000	80	34,5	3014	42x13°		CM

100-240V 50-60Hz

Non inclus / Non inclus



N 71-E155 -CA - CA



## Convert Recessed

■ 34



BODY MAT AL DIF MAT GLA ® IP65/IP67 IK10 □ 2 50000h L80 B20 3 MacAdam

<40C° 277V ✓

P.846  
CONTROL

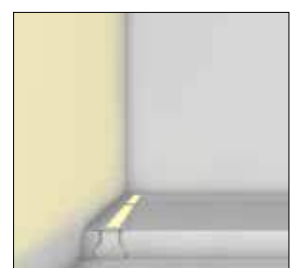
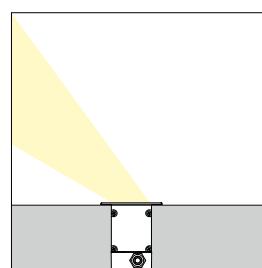


1000  
106 [123]

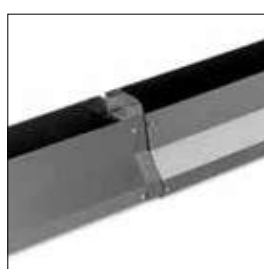
LED CREE

K	CRI	W	Real lm	Angle	CL
3000	80	40,7	3522	42x13°	55-9958 - 34 -
4000	80	40,7	3522	42x13°	CM

100-240V 50-60Hz 1.10V



Inclus / Incluso



Installation en chaîne  
Installazione in catena

# —Tron



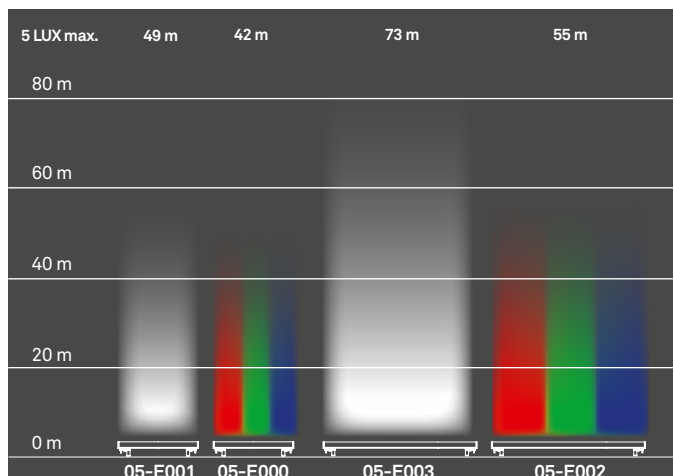
## Principaux atouts / Dati rilevanti

Famille de lèche-murs linéaires spécialement conçus pour obtenir un dégradé élégant et parfait sur les surfaces architecturales verticales. Idéaux pour les espaces à faible circulation, ils sont réglables à 180° et permettent un mélange parfait entre les halos lumineux de plusieurs luminaires installés en série.

Famiglia di lampade in formato lineare per bagnare le pareti, appositamente progettate per ottenere sfumature eleganti e perfette, su superfici architettoniche verticali. Ideali per spazi a traffico limitato, sono regolabili a 180 ° e facilitano un perfetto mix tra gli aloni luminosi dei vari apparecchi, installati in serie.

- Fabriqués en aluminium anodisé pour maximiser la durée de vie du produit.
- Parfait pour l'installation en bord de mer (IP65).
- Realizzato in alluminio anodizzato per massimizzare la vita utile del prodotto.
- Perfetto per l'installazione sul lungomare (IP65).

## Angle optique / Angolo ottico



# Tron

54



BODY MAT AL DIF MAT GLA

IP65 IK05

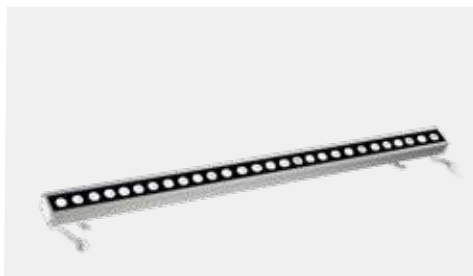
50000h L80 B20 3 MacAdam



SEA SIDE SUITABLE

CONTROL

P.846



90 41  
60  
510 90

90 41  
60  
510 90

**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	■	✖	
3000	80	24	2459 33x13°			CL
4000	80	24	2336 33x13°			CM

✖ P.880 24VDC ▲ DIM

90 41  
60  
1005 90

**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	■	✖	
3000	80	48	4918 33x13°			CL
4000	80	48	5244 33x13°			CM

✖ P.880 24VDC ▲ DIM

90 41  
60  
1005 90

**LED CREE**

K	W	Real lm	■	✖	
RGB	55,9	2394 33x13°			05-E002 - 54 - 37

6

✖ P.880 24VDC ▲ DIM

**Non inclus / Non incluso**

3000/4000K

RGB

N Ⓜ 1m 71-E001 - 00 - 00 N Ⓜ 1m 71-E000 - 00 - 00



N 71-E155 - CA - CA



# —Afrodita Infinite N

La série d'appliques linéaires Afrodita Infinite conserve l'essence de la collection Afrodita et représente une évolution et une extension de cette catégorie vers l'intégration des luminaires dans l'architecture.

De forme rectangulaire étroite, ce modèle linéaire peut être installé en chaîne pour offrir un effet infini. De plus, il permet de moduler la lumière en choisissant l'émission double ou mono, avec le même flux lumineux ou un flux lumineux double, ainsi que de régler l'intensité de la lumière grâce à son driver réglable fourni.

Grâce à son design minimaliste et intégrateur, il est conçu pour illuminer et mettre en valeur les zones d'entrée ou les façades des hôtels et des résidences.

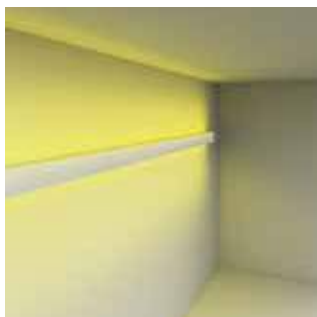
La serie di lampade da parete lineari Afrodita Infinite mantiene l'essenza della collezione Afrodita che rappresenta un'evoluzione e un'estensione di questa categoria verso l'integrazione degli apparecchi di illuminazione, nell'architettura.

Dalla forma rettangolare stretta, questo modello lineare può essere installato a catena per offrire un effetto infinito. Inoltre, consente di modulare la luce, scegliendo un'emissione mono o doppia, con lo stesso o doppio flusso luminoso, oltre a regolare l'intensità della luce, grazie al driver regolabile, incluso.

Grazie al suo design minimalista ed integrativo, è progettato per illuminare ed enfatizzare le aree di ingresso, le facciate di hotel e di edifici residenziali.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Peut être installé en milieu humide, voire en front de mer.
- Può essere installato in ambienti umidi, incluso sul lungomare.
- Offre 5 versions différentes dans une même référence :
- Offre 5 versioni diverse nello stesso codice di riferimento:



1. Applique double émission lèche-mur vers le haut et vers le bas (configuration standard).



5. Applique mono-émission lèche-plafond (moitié de la puissance).



5. Lampada da parete mono emissione wall washer a soffitto (mezza potenza).



2. Applique double émission lèche-plafond vers le haut et lèche-mur vers le bas.



2. Lampada da parete doppia emissione, wall washer a soffitto, verso l'alto e verso il basso.



3. Applique mono-émission lèche-mur uniquement vers le bas.



3. Lampada da parete mono emissione, solo verso il basso (mezza potenza).



4. Applique mono-émission lèche-mur uniquement vers le haut (moitié de la puissance).



4. Lampada da parete mono emissione, solo verso l'alto (mezza potenza).

- Possibilité de diriger la sortie de lumière en double ou mono-émission, avec le même flux lumineux ou un flux lumineux double.
- Possibilità di orientare l'emissione luminosa in doppia emissione o mono emissione, con lo stesso flusso luminoso o doppio.

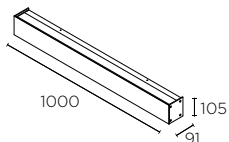
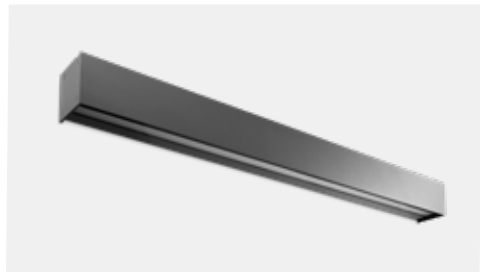


## Afrodita Infinite N

Z5       14



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 IK04 50000h L80 B20 3 MacAdam 277V P.846 CONTROL

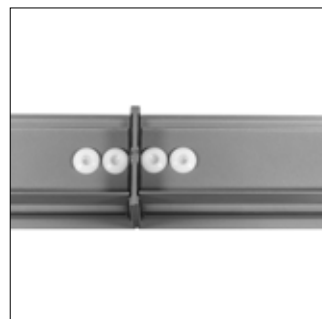
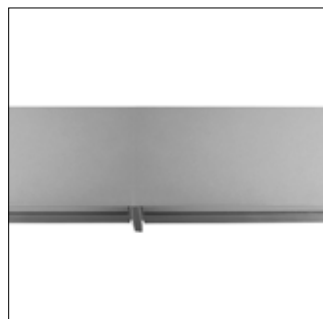
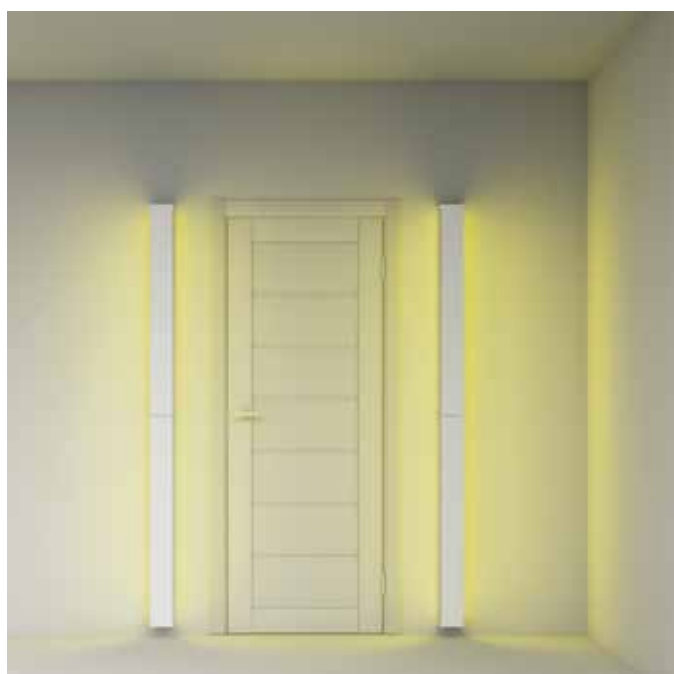


### LED

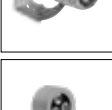
K	CRI	W	Real lm	
3000	80	20,3	1388	05-E084 - <b>Z5</b> <b>14</b> - CL

100-240V 50-60Hz 0.10V

\* Version DALI sur demande.  
\* Versione DALI su richiesta.



# — Projecteurs / Proiettori

	MODULAR	613		HUBBLE GU10 & GU5.3 Tech	652
	PREMIER	616		SKADE	653
	N BLADE	619		HELIO AISI 316	654
	CUBE	623		HELIO Aluminium	654
	CUBE RGB Easy+	626		ESPARTA Aluminium	655
	CUBE RGB DMX	626		ICARO	655
	N HUBLEE COB Led	629			
	POWELL	632			
	MIDI	635			
	N MAX	639			
	N THOR	642			
	ZOOM	645			
	N MICRO	649			
	HUBLEE GU10 Aluminium	652			

# — Submersibles / Luci sommersibili

	AQUA Spotlight AISI 316	656
	AQUA Spotlight AISI 316 RGB + EASY	656
	AQUA Spotlight PC	657
	AQUA Recessed AISI 316	658
	AQUA Recessed PC	659



# — Modular

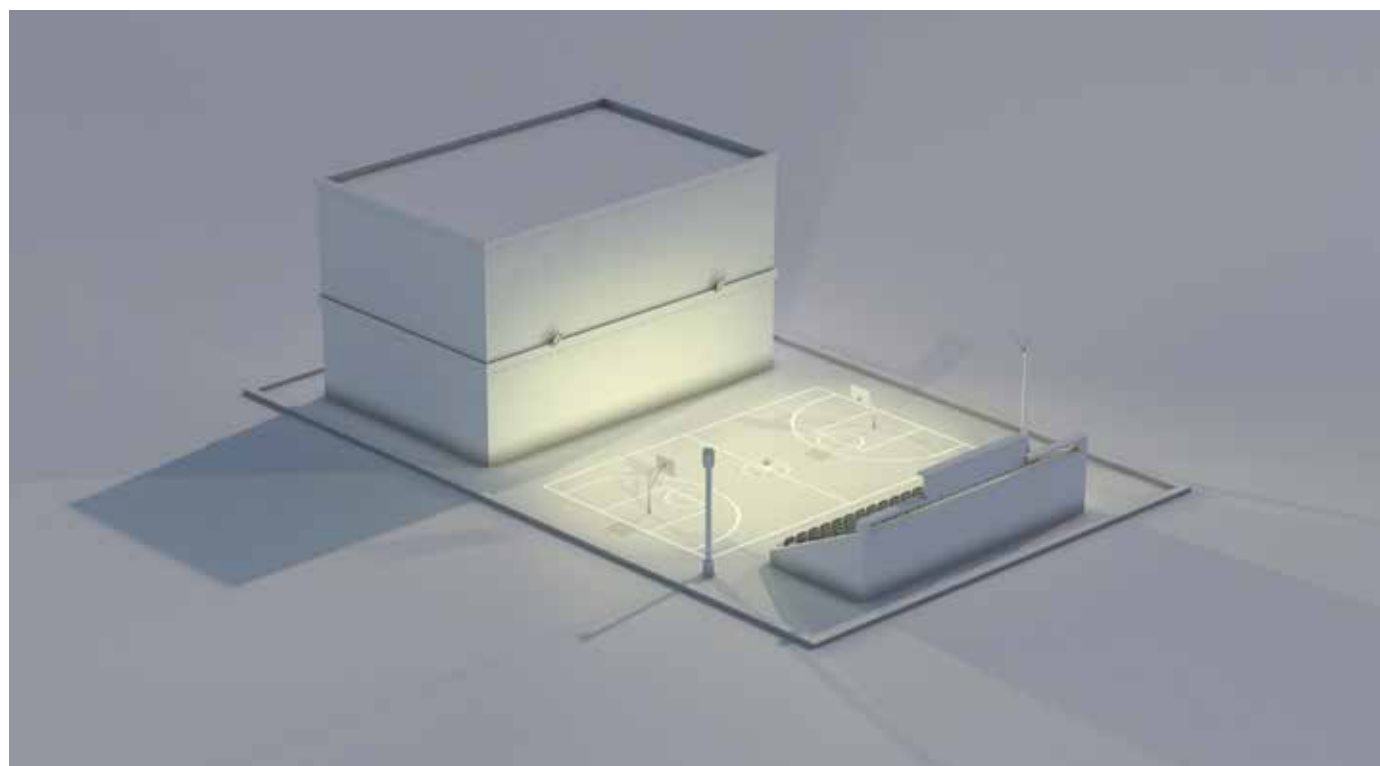
Modular est une solution professionnelle qui permet d'éclairer de vastes espaces sans renoncer à la précision. Pour éviter la lumière résiduelle et éclairer des zones spécifiques, ce projecteur est équipé d'ailettes/modules basculants qui permettent de diriger l'émission lumineuse uniquement là où elle est nécessaire.

Modular è la soluzione professionale per illuminare ampie aree senza rinunciare alla precisione. Per evitare la luce residua e illuminare aree specifiche, questo proiettore è dotato di alette/moduli inclinabili, che consentono di dirigere l'emissione della luce solo dove sia necessario.

## Principaux atouts / Dati rilevanti



- Modularité totale grâce à l'orientation indépendante des modules et aux ailettes latérales.
- Maximum de contrôle et de précision du faisceau lumineux qui permet d'éclairer des zones spécifiques.
- Solution idéale pour éclairer de grandes façades en contrôlant l'intensité de la lumière grâce au dispositif 1-10 V inclus.
- Totale modularità grazie all'orientamento indipendente dei moduli e delle alette laterali.
- Massimo controllo e precisione del fascio di luce che consente di illuminare aree specifiche.
- Soluzione ideale per illuminare grandi facciate, controllando l'intensità della luce, grazie all'apparecchiatura 1-10 V inclusa.



## Modular

Z5



BODY MAT

AL INOX

DIF MAT

PC



IP65 IK10



6

50000h

L80 B20

3 MacAdam



+90°



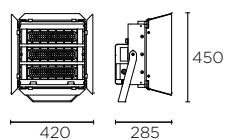
-10°



277V ✓



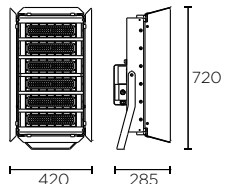
P.846



LED OSRAM

K	W	Real lm	■	
3000		19326	18°	05-E072-Z5-CL
4000	167,7	20721		05-E072-Z5-CM
3000		19080	34°	05-E073-Z5-CL
4000		20454		05-E073-Z5-CM

100-240V 50-60Hz 1.10V

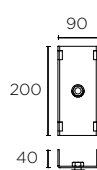


LED OSRAM

K	W	Real lm	■	
3000		38652	18°	05-E074-Z5-CL
4000	335,4	41442		05-E074-Z5-CM
3000		38160	34°	05-E075-Z5-CL
4000		40908		05-E075-Z5-CM

100-240V 50-60Hz 1.10V

Non inclus / Non incluso



Base de fixation sur mât /  
Base per fissare al palo

71-E058 - Z5 - 00

- La collection MODULAR permet de combiner en un même luminaire plusieurs modules LED dotés de différents angles et températures de couleur. Pour obtenir la photométrie de la combinaison de votre choix, veuillez consulter notre équipe commerciale.

- La collezione MODULAR permette di combinare vari moduli LED di diverse angolazioni e temperature di colore, nello stesso apparecchio. Per ottenere la fotometria della combinazione scelta, consultare il nostro team di vendita.



Projecteurs / Proiettori — Outdoor — LEDS C4

# Premier

BQ



BODY MAT AL DIF MAT PMMA

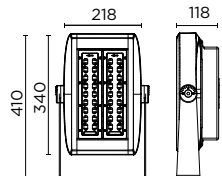
IP66 IK10 1

50000h L80 B20 3 MacAdam



±90°

**CONTROL** P.846



**LED LUMILEDS**

K CRI W Real lm □

4000 72 120 11397 60° **80-4972 - BQ - M2**

1.10V 100-240V 50-60Hz



Driver inclus dans le corps.

Driver incluso all'interno.

Système optique intérieur avec source lumineuse LED de chez Lumileds avec dissipateur thermique pour chaque module, afin d'augmenter le rapport entre l'énergie consommée et le flux lumineux émis. Garantit un indice de durée de vie L70B30.

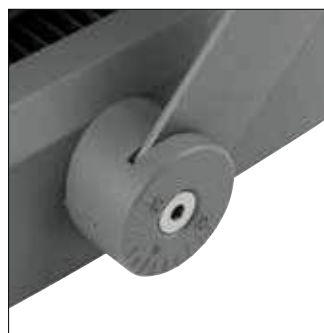
Sistema ottico interno con sorgente luminosa a LED di Lumileds; include un dissipatore di calore per ciascun modulo LED con il fine di aumentare il rapporto tra l'energia consumata e il flusso luminoso emesso. Garantisce un indice di vita utile L70B30.

Le corps est orientable à ±90° avec un goniomètre qui permet de fixer la même inclinaison du corps dans une installation à éléments multiples.

Il corpo è regolabile ±90 con goniometro che consente di fissare la stessa inclinazione del corpo in un'installazione con più elementi.

La tête rectangulaire et plate en aluminium se distingue par sa robustesse et son adaptabilité à tout type d'installation, et offre en outre une très bonne dissipation de la chaleur interne, ce qui garantit la durabilité.

La testina rettangolare e piatta, realizzata in alluminio, si distingue per la sua robustezza e la sua adattabilità a qualsiasi tipo di installazione; offre inoltre, un'ottima dissipazione del calore interno, garantizzando la sua durata nel tempo.



Inclus / Incluso



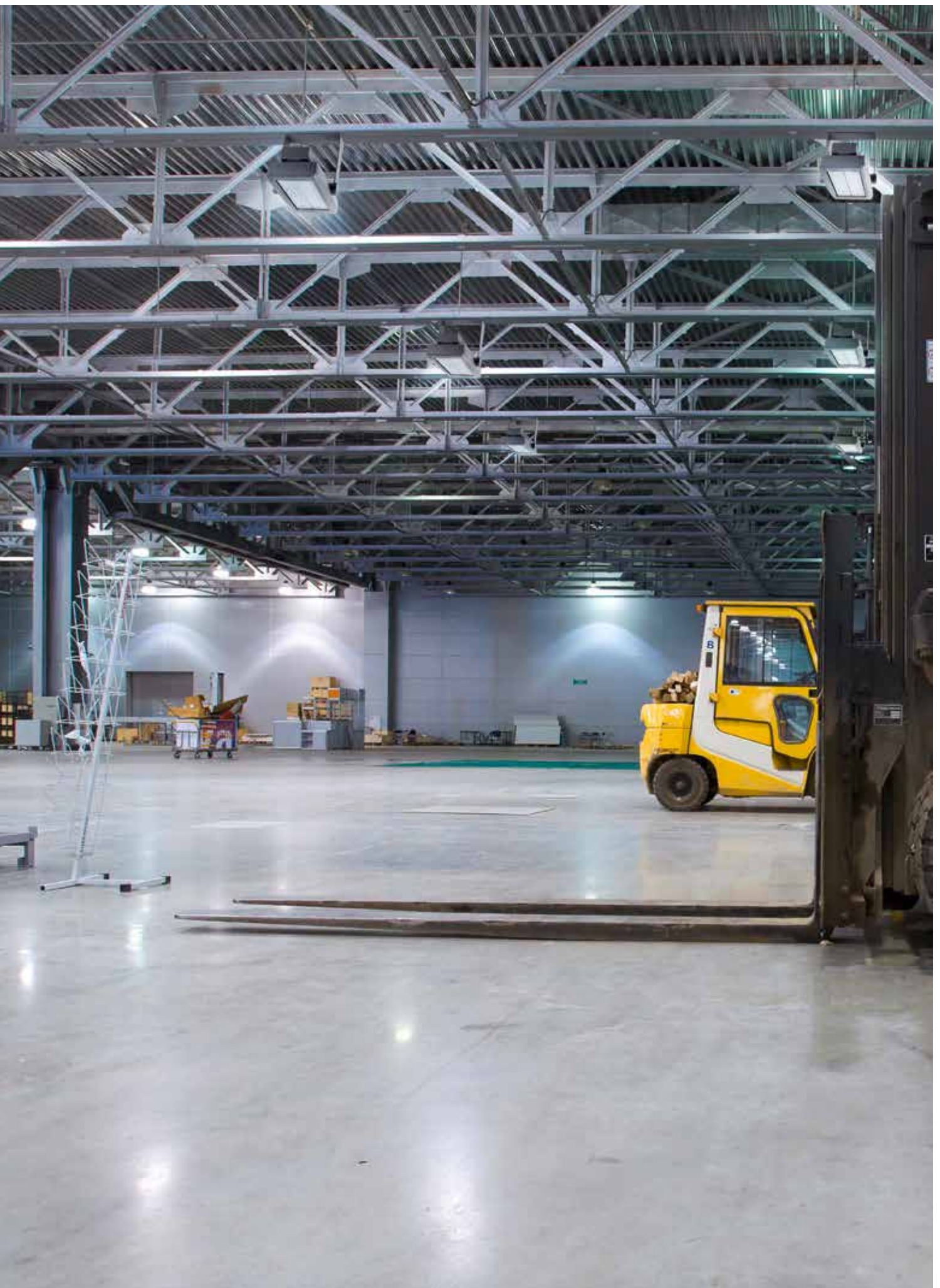
Protecteur de surtension 10kA.  
Protetto dalla sovretensione da 10kA.

Non inclus / Non incluso



Base

**71-E016 - Z5 - Z5**





# —Blade N

Collection de projecteurs d'éclairage indirect qui peuvent s'installer sur un mur, au plafond ou au sol. Blade affiche une ligne sobre et élégante doublée d'une structure plate qui offre un vaste halo lumineux. Il permet d'éclairer les plafonds et façades de n'importe quel type d'espace dans le but de renforcer une esthétique architecturale et distinguée. Ce modèle est disponible en deux dimensions, la version la plus grande étant ajustable car le driver réglable est fourni.

Collezione di proiettori per l'illuminazione indiretta che possono essere installati a parete, a soffitto o a pavimento. Blade ha un design sobrio ed elegante dotato di una struttura piatta che offre un ampio alone di luce. Permette di illuminare soffitti e facciate di ogni tipo di spazio che cerca di valorizzare un'estetica architettonica e distinta. È disponibile in due dimensioni e la versione più grande può essere regolata, includendo include un driver regolabile.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Peut être installé en milieu humide, voire en front de mer.
- Différentes versions en fonction de l'installation.
- Può essere installato in ambienti umidi, incluso sul lungomare.
- Versioni diverse a seconda dell'installazione.



Installation au sol/mur, lèche-mur.

Installazione a pavimento/parete, wall washer parete.

- Réglable.
- Regolabile.



Installation au mur, lèche-plafond.

Installazione a parete, wall washer soffitto.

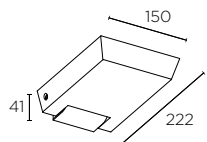


## Blade N

34



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 6 50000h L80 B20 3 MacAdam ±90° 1,5m SEA SIDE SUITABLE 277V ✓



LED CREE

K	CRI	W	Real lm
3000	80	12	1170 05-E106 - 34 - CL

100-277V 50-60Hz



Non inclus / Non incluso



Bride de fixation / Flangia di fissaggio

71-9999 - Z5 - Z5

20



71-E112 - 00 - 00

H2O STOP IP68 Connector



71-E122 - 00 - 00

H2O STOP IP68 Connector

## Blade N

34



BODY MAT AL DIF MAT GLA

IP65

4

50000h

L80 B20 3 MacAdam



±90°

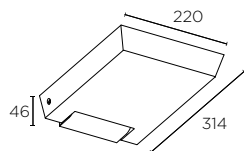
1,5m

SEA SIDE  
SUITABLE

277V ✓



P.846



LED CREE

K CRI W Real lm

3000 80 31,7 2764 05-E107 - 34 - CL

100-240V 50-60Hz DALI



Non inclus / Non incluso



Bride de  
fixation /  
Flangia di  
fissaggio

71-9999 - Z5 - Z5

20



# — Cube

Famille de projecteurs cubiques avec un design innovant compact et intemporel. Leur forme élégante et minimalistes en fait des luminaires adaptés à tout type de projet. Elle offre une large gamme de tailles, d'optiques et de puissances. Les luminaires peuvent être installés au sol, au plafond ou au mur.

Famiglia di proiettori cubici dall'innovativo design compatto e sempre attuale. La loro forma elegante e minimalista li rende adatti a qualsiasi tipo di progetto. Offre una vasta gamma di dimensioni, ottiche e potenze. Possono essere installati a terra, a soffitto o a parete.

## Principaux atouts / Dati rilevanti



**Double sortie de câble / Doppia uscita dei cavi**



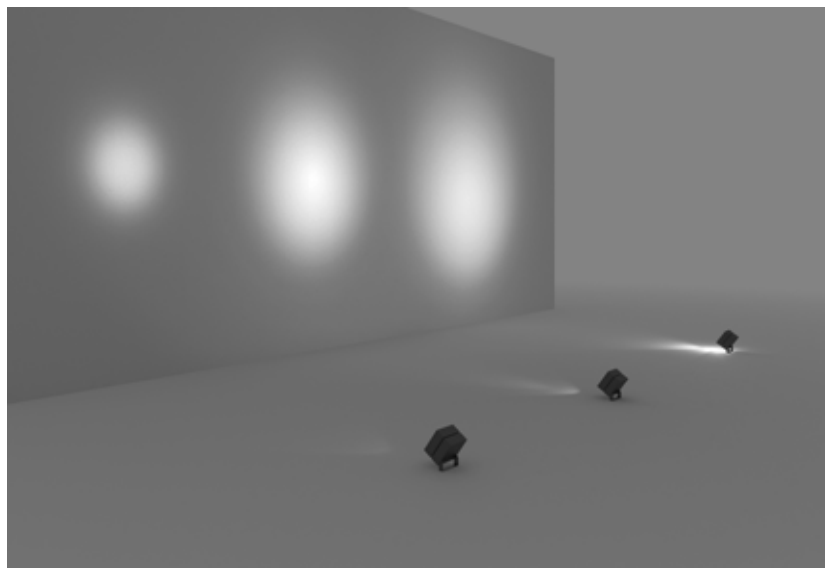
**Double corps pour une meilleure dissipation de la chaleur / Doppio corpo per una migliore dissipazione del calore**



**RGB EASY+ / RGB DMX**



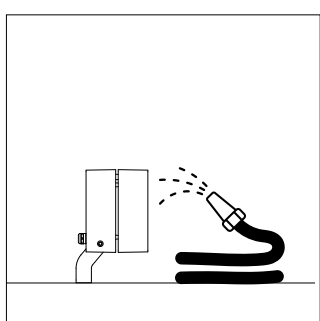
**Visière / Visore**



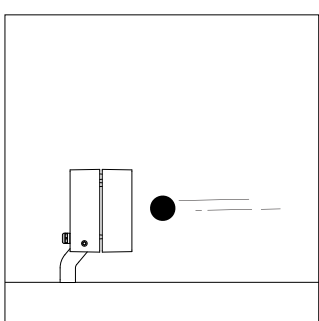
**Angle optique / Angolo ottico**

10°      29°      61°

**IP65**



**IK10**



# Cube

Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC ® IP65 IK10 50000h L80 B20 3 MacAdam H T ↗ ±90°

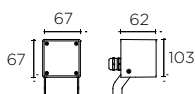


**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	▲
3000	80	2,1	204	10° <b>05-9990</b>
			207	29° <b>05-9991 - Z5 - CL</b>
			184	61° <b>05-9992</b>
4000	80	2,1	204	10° <b>05-9990</b>
			207	29° <b>05-9991 - Z5 - CM</b>
			184	61° <b>05-9992</b>

□ 18

100-240V 50-60Hz



**Non inclus / Non incluso**



Visera  
Visore

**71-9992 - Z5 - Z5**

□ 50

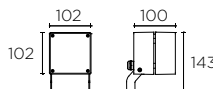


**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	▲
3000	80	15	1458	10° <b>05-9787</b>
			1416	29° <b>05-9851 - Z5 - CL</b>
			1374	61° <b>05-9852</b>
4000	80	15	1433	10° <b>05-9787</b>
			1416	29° <b>05-9851 - Z5 - CM</b>
			1374	61° <b>05-9852</b>

□ 6

100-240V 50-60Hz



**Non inclus / Non incluso**



Visera  
Visore

**71-9941 - Z5 - Z5**

□ 50

**Non inclus / Non incluso**



Mât /  
Palo

**71-9487 - Z5 - Z5**



Attache /  
Gancio

**71-9746 - 05 - 05**

(05-9990/05-9991/05-9992)



Piquet /  
Picchetto  
235mm

**71-9997 - 05 - 05**

□ 100

Piquet /  
Picchetto  
302mm

**71-9998 - 05 - 05**



Base

**71-E016 - Z5 - Z5**



Bride de  
fixation /  
Flangia di  
fissaggio

**71-9999 - Z5 - Z5**

□ 20

# Cube

Z5



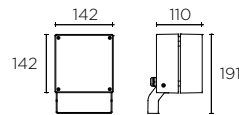
BODY MAT AL DIF MAT PC ® IP65 IK10 4 50000h L80 B20 3 MacAdam 45° ±90°



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	■
3000	80	33,5	3227	10° <b>05-9788</b>
			3079	29° <b>05-9853 - Z5 - CL</b>
			2661	61° <b>05-9854</b>
4000	80	33,5	3227	10° <b>05-9788</b>
			3079	29° <b>05-9853 - Z5 - CM</b>
			2661	61° <b>05-9854</b>

100-240V 50-60Hz



**Non inclus / Non incluso**



Visera 71-9942 - Z5 - Z5

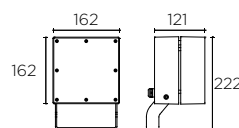
50



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	■
3000	80	54	5015	10° <b>05-9929</b>
			4956	29° <b>05-9930 - Z5 - CL</b>
			4139	61° <b>05-9931</b>
4000	80	54	5015	10° <b>05-9929</b>
			4956	29° <b>05-9930 - Z5 - CM</b>
			4139	61° <b>05-9931</b>

100-240V 50-60Hz



**Non inclus / Non incluso**



Visera 71-9943 - Z5 - Z5

50

**Non inclus / Non incluso**



Mât /  
Palo 71-9487 - Z5 - Z5



Piquet /  
Picchetto  
235mm 71-9997 - 05 - 05

100

Piquet /  
Picchetto  
302mm 71-9998 - 05 - 05



Base 71-E016 - Z5 - Z5



Bride de  
fixation /  
Flangia di  
fissaggio 71-9999 - Z5 - Z5

20

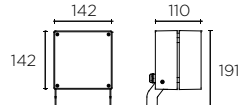
## Cube RGB Easy+

Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC ® IP65 IK10 50000h L80 B20 4 ±90°

CONTROL P.846



LED CREE

K	W	Real lm	■	☒
		930	10°	05-9932
RGB	20	831	29°	05-9933 - Z5 - M2
		759	61°	05-9934

24VDC ■ DIM



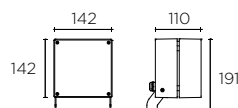
Master RGB EASY+ 150W 71-E069  
Slave RGB EASY+ 150W 71-E070  
Master RGB EASY+ 50W 71-E011

☒ P873

## Cube RGB DMX

BODY MAT AL DIF MAT PC ® IP65 IK10 50000h L80 B20 4 ±90°

CONTROL P.846



LED CREE

K	W	Real lm	■
		930	10°
RGB	20	831	29°
		759	61°

100-240V 50-60Hz ■ DIM DMX CONTROLLER INCL.

Non inclus / Non incluso



Mât /  
Palo 71-9487 - Z5 - Z5



Visera /  
Visore 71-9942 - Z5 - Z5  
50



Piquet /  
Picchetto  
235mm 71-9997 - 05 - 05  
100

Piquet /  
Picchetto  
302mm 71-9998 - 05 - 05



Base 71-E016 - Z5 - Z5



Bride de  
fixation /  
Flangia di  
fissaggio 71-9999 - Z5 - Z5  
20



**Projet/ Progetto:** Shree Swaminarayan Temple Samaj

**Emplacement / Luogo:** Nairobi Langata, Kenia

**En collaboration avec / In collaborazione con:** Lighting Solutions LTD, Nairobi. Rajeev Mediratta

**Photographie/Fotografia:** Jerry Riley



# Hubble Cob Led

Projecteur polyvalent destiné à l'utilisation résidentielle extérieure. Avec un corps robuste, arrondi et compact, il s'intègre facilement dans le jardin. Il dispose de deux réflecteurs interchangeables et d'une visière pour optimiser le confort visuel et nuancer l'éventuel éblouissement généré.

Proiettore multifunzione focalizzato sull'uso residenziale e da esterno. Con un corpo robusto, arrotondato e compatto si integra facilmente in giardino. Dispone di due riflettori intercambiabili e un visore per ottimizzare il comfort visivo e sfumare il possibile bagliore che può creare.

## Principaux atouts / Dati rilevanti



Double sortie de câble / Doppia uscita dei cavi



Réflecteur / Riflettore



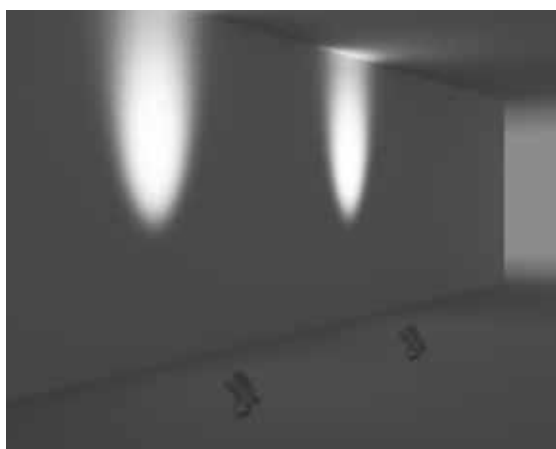
Visière / Visore

## Hubble Cob Led Aluminium

- Il est proposé en 4 tailles différentes
- Disponible en 3 températures de couleur (2 700 K, 3 000 K et 4 000 K)
- Le driver de la plus grande version est réglable via Dali.

- Viene offerto in 4 diverse dimensioni
- Disponibile in 3 temperature di colore (2700K, 3000K e 4000K)
- Il driver, della versione più grande, è Dali regolabile.

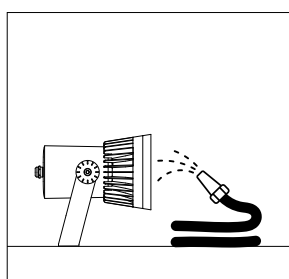
### Angle optique / Angolo ottico



15°



35°



IP65

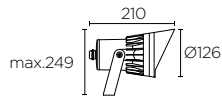
# Hubble Cob Led

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA ® IP65 50000h L80 B20 3 MacAdam ±90°

P.846

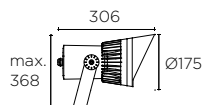


## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	Angle	
2700	80	11,5	1167	10°+33°	CK
3000	80	11,5	1038	10°+33°	05-9989 - Z5 - CL
4000	80	11,5	1204	10°+33°	CM

IK07 8

100-240V 50-60Hz

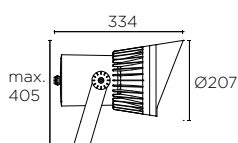


## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	Angle	
2700	80	33	3589	15°+35°	CK
3000	80	33	3589	15°+35°	05-9959 - Z5 - CL
4000	80	33	3804	15°+35°	CM

IK08 4

100-240V 50-60Hz

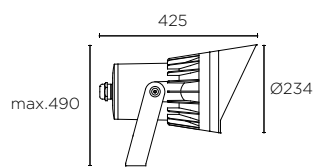


## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	Angle	
2700	80	52	5266	15°+35°	CK
3000	80	52	5631	15°+35°	05-9960 - Z5 - CL
4000	80	52	5631	15°+35°	CM

IK08 4

100-240V 50-60Hz



## LED BRIDGELUX

N

K	CRI	W	Real lm	Angle	
2700	80	92	9931	20°+45°	CK
3000	80	92	10552	20°+45°	05-E083 - Z5 - CL
4000	80	92	10863	20°+45°	CM

IK09 2 DALI

220-240V 50-60Hz

Inclus / Incluso



630



05-9989  
05-9959  
05-9960

Non inclus / Non incluso



Mât /  
Palo  
71-9487 - Z5 - Z5  
05-9989 / 05-9959

Piquet /  
Picchetto  
235mm  
71-9997 - 05 - 05

Piquet /  
Picchetto  
302mm  
71-9998 - 05 - 05

Attache /  
Gancio  
71-9746 - 05 - 05  
05-9989

Base  
71-E016 - Z5 - Z5

Bride de  
fixation /  
Flangia di  
fissaggio  
71-9999 - Z5 - Z5  
05-9989 / 05-9959 20

# Hubble Cob Led

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 50000h L80 B20 3 MacAdam ±90° P 846 CONTROL

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA	
AD11 -	11 11,5W Ø126x210 H249	V8 2700K / CRI80 1167lm (35°)	S2 10°	OU  100-240V / 50-60Hz	Z5	
		W8 3000K / CRI80 1038lm (35°)	M3 33°			
		X8 4000K / CRI80 1204lm (35°)				
	33 33W Ø175x306 H368	V8 2700K / CRI80 3589lm (35°)	S2 15°	OU  100-240V / 50-60Hz		
		W8 3000K / CRI80 3589lm (35°)	M3 35°			
		X8 4000K / CRI80 3804lm (35°)				
	52 52W Ø207x334 H405	V8 2700K / CRI80 5266lm (35°)	S2 15°	OU  100-240V / 50-60Hz		
		W8 3000K / CRI80 5631lm (35°)	M3 35°			
		X8 4000K / CRI80 5631lm (35°)				
	92 92W Ø234x425 H490	V8 2700K / CRI80 9931lm (20°)	S3 20°	DS  220-240V / 50-60Hz 	SEA SIDE SUITABLE	
		W8 3000K / CRI80 10552lm (20°)	F1 45°			
		X8 4000K / CRI80 10863lm (20°)				

Exemple de construction de référence  
Esempio costruzione codice

AD11-11W8S2OUZ5

Non inclus / Non incluso



Mât /  
Palo 71-9487 - Z5 - Z5



Piquet /  
Picchetto  
235mm 71-9997 - 05 - 05

100

Piquet /  
Picchetto  
302mm 71-9998 - 05 - 05



Attache /  
Gancio 71-9746 - 05 - 05



Base 71-E016 - Z5 - Z5



Bride de  
fixation /  
Flangia di  
fissaggio 71-9999 - Z5 - Z5

20



## Principaux atouts / Dati rilevanti

Avec un design moderne et compact, conçu pour l'éclairage d'accentuation, Powell est un projecteur optimal pour l'éclairage architectural extérieur. Haute-ment efficace et durable, il s'agit d'un produit polyvalent, adapté à une installation sur tout type de surface, avec des optiques conçues pour minimiser la lumière résiduelle.

Con un design moderno e compatto, progettato per l'iluminazione d'accento, Powell è un proiettore ottimale per l'illuminazione architettonica all'aperto. Estremamente efficiente e durevole, è un prodotto versatile, adatto per l'installazione su qualsiasi tipo di superficie, che ha un'ottica progettata per ridurre al minimo la luce residua.

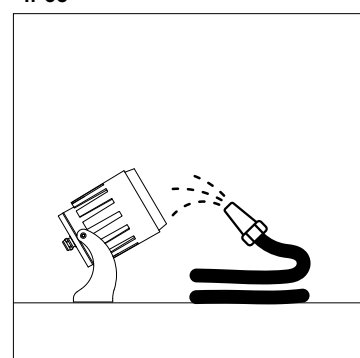


**Double corps pour une meilleure dissipation de la chaleur.** / **Doppio corpo per una migliore dissipazione del calore.**



**Ouvertures latérales empêchant l'accumulation d'eau.** / **Aperture laterali che impediscono l'accumulo dell'acqua.**

IP65



- Disponible dans deux températures de couleur différentes (neutre, 3 000 K et froide, 4 000 K) et trois angles d'ouverture différents.
- Système Led Cree durée de vie prolongée et classement L70B30, avec une efficacité prouvée supérieure à 100 lm/W.

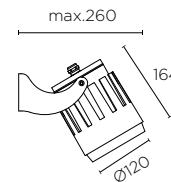
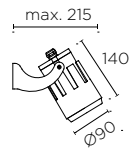
- È offerto in due diverse temperature di colore (neutra, 3000K e fredda, 4000K) e con tre diversi angoli di apertura.
- Sistema Led Cree e una durata di vita elevata con classe L70B30, con un'efficienza comprovata superiore a 100 lm / W.

# Powell

■ 34



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 IK03 50000h L80 B20 ±90°



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	■
3000	80	6	607	10° <b>05-9813</b>
			481	29° <b>05-9858 - 34 - CL</b>
			502	62° <b>05-9961</b>
4000	80	6	619	10° <b>05-9813</b>
			491	29° <b>05-9858 - 34 - CM</b>
			502	62° <b>05-9961</b>

2 MacAdam 6  
 100-240V 50-60Hz

**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	■
3000	80	18	2044	10° <b>05-9731</b>
			1895	29° <b>05-9856 - 34 - CL</b>
			1506	62° <b>05-9967</b>
4000	80	28	2854	10° <b>05-9924</b>
			2646	29° <b>05-9925 - 34 - CL</b>
			2342	62° <b>05-9966</b>
4000	80	18	2178	10° <b>05-9731</b>
			2019	29° <b>05-9856 - 34 - CM</b>
			2019	62° <b>05-9967</b>
4000	80	28	2997	10° <b>05-9924</b>
			2646	29° <b>05-9925 - 34 - CM</b>
			2342	62° <b>05-9966</b>

3 MacAdam 4  
 100-240V 50-60Hz

**Non inclus / Non incluso**



Mât /  
Palo **71-9487 - 34 - 34**



Piquet /  
Picchietto  
235mm **71-9997 - 05 - 05**



Attache /  
Gancio **71-9746 - 05 - 05**  
(05-9813/05-9858/05-9961)



Piquet /  
Picchietto  
302mm **71-9998 - 05 - 05**



Base **71-E016 - Z5 - Z5**



Bride de  
fixation /  
Flangia di  
fissaggio **71-9999 - Z5 - Z5**

20



# — Midi

La collection de projecteurs Midi, au design circulaire et ultracompact, est conçue pour éclairer avec précision n'importe quel élément dans des espaces exposés à des conditions adverses.

Cette ligne professionnelle offre aux prescripteurs la possibilité d'adapter le produit à n'importe quel besoin lumineux car elle dispose de diverses options de réglage, de température de couleur et de contrôle du faisceau lumineux.

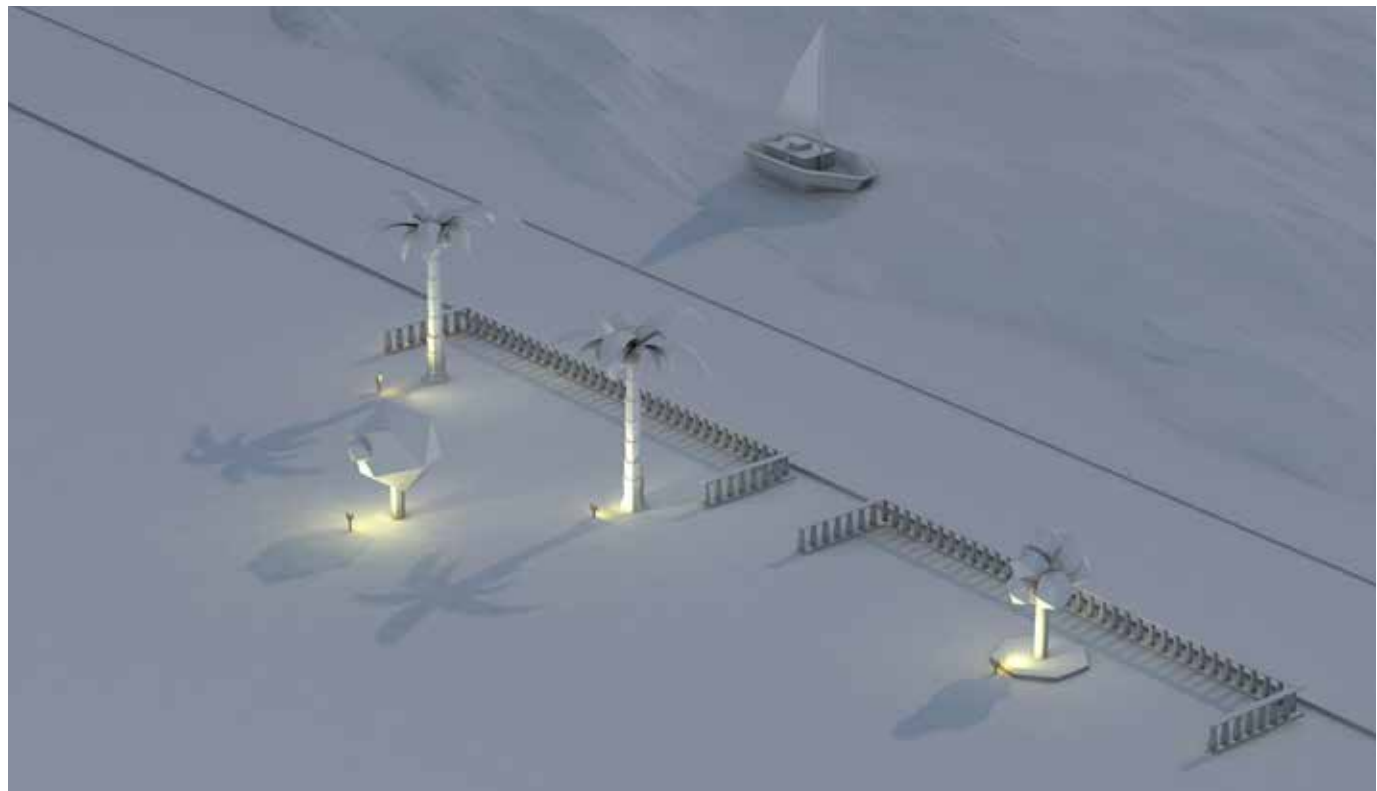
La collezione dei proiettori Midi, dal design circolare e ultracompatto, è progettata per illuminare con precisione qualsiasi elemento, in spazi esposti a condizioni avverse.

Questa linea professionale offre ai prescrittori la capacità di adattare il prodotto a qualsiasi esigenza di illuminazione in quanto offre soluzioni di regolazione, temperatura del colore e controllo del fascio.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Solution parfaite pour créer des effets sur les façades d'hôtels ou réaliser un éclairage d'accentuation sur des monuments ou de la végétation.
- Son utilisation est indiquée dans les zones humides, voire en front de mer.

- Soluzione perfetta per creare effetti sulle facciate dell'hotel o generare un'illuminazione d'accento nel caso di monumenti o vegetazione.
- Il suo uso è indicato in ambienti umidi o addirittura sul lungomare.



# Midi

34



BODY MAT AL DIF MAT GLA

IP65 IK05 50000h L80 B20 3 MacAdam



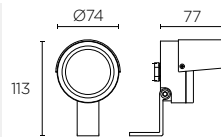
+90°

-45°

1,4m



P.846  
CONTROL



## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	■	☒	
3000	80	6,3 max.	642	700 max.	8°	05-9982	- 34 - CL
4000			708				CM
3000	80	6,3 max.	639	700 max.	29°	05-9983	- 34 - CL
4000			684				CM
3000	80	6,3 max.	607	700 max.	46°	05-9984	- 34 - CL
4000			649				CM

Inclus / Incluso



12



1 x 1  
IP67 Driver & Connector 71-E014  
ON-OFF 71-E039  
DALI 71-E041



Non inclus / Non incluso



### IP67 Driver & Connector

W

10 max. 71-E014 - 24 - 24



### ON-OFF

W

9 max. 71-E039 - 34 - 34

277V ✓



### DALI

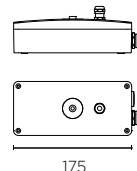
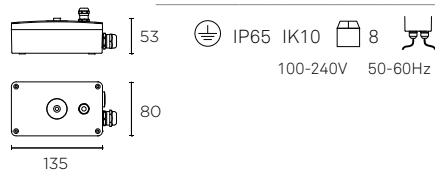
W

20 max. 71-E041 - 34 - 34



IP65/IP37  24

100-240V 50-60Hz



Piquet /  
Picchetto  
235mm **71-9997 - 05 - 05**  
 100

Piquet /  
Picchetto  
302mm **71-9998 - 05 - 05**

Attache /  
Gancio **71-9746 - 05 - 05**

Bride de  
fixation /  
Flangia di  
fissaggio **71-9999 - Z5 - Z5**  
 20

**71-E112 - 00 - 00**

H2O STOP  
IP68  
Connector



**71-E122 - 00 - 00**

H2O STOP  
IP68  
Connector

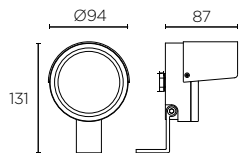
# Midi

34



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 IK05 50000h L80 B20 3 MacAdam H T ↗ +90° ↙ -45° Ⓜ 1,4m SEA SIDE SUITABLE

P.846  
CONTROL



## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	█	☒	Inclus / Incluso
3000	80	12,3 max.	1302	700 max.	8°	05-9985 - 34 - CL	CM
4000			1380				
3000	80	12,3 max.	1413	700 max.	29°	05-9986 - 34 - CL	CM
4000			1315				
3000	80	12,3 max.	1192	700 max.	46°	05-9987 - 34 - CL	CM
4000			1275				



10

IP67 Driver & Connector	71-E015
ON-OFF	71-E040
DALI	71-E041



## Non inclus / Non incluso



### IP67 Driver & Connector

#### W

20 max. 71-E015 - 24 - 24



### ON-OFF

#### W

15 max. 71-E040 - 34 - 34



### DALI

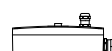
#### W

20 max. 71-E041 - 34 - 34



□ IP65/IP37 □ 24

100-240V 50-60Hz



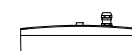
### 277V ✓

### 277V ✓

#### W

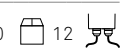
53 IP65 IK10 □ 8

100-240V 50-60Hz

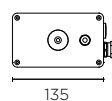


#### W

55 IP65 IK10 □ 12



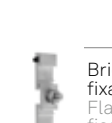
110-240V 50-60Hz ▲ DALI



### 71-9997 - 05 - 05

#### W

100



### 71-9999 - Z5 - Z5

#### W

20



### 71-E112 - 00 - 00

#### H2O STOP IP68 Connector

71-E122 - 00 - 00



Piquet / Picchetto 235mm

Piquet / Picchetto 302mm

Attache / Gancio



Max est la collection la plus modulaire de la ligne extérieure de LEDS C4. Affichant une ligne compacte et élégante, ce modèle offre une riche gamme d'applications pour mur, sol et plafond, ainsi que différentes options grâce au vaste éventail de filtres, lentilles et types de LED utilisés. Se distingue par ses prestations élevées : IK10, IP65, IRC 90 et indice UGR < 12. Intègre un traitement spécial qui le rend indiqué pour une installation même en bord de mer.

**Le projecteur est disponible en 2 formats :** avec tige pour utilisation élevée et sans tige pour utilisation au sol. Il existe en 3 températures et 4 angles différents pour mieux s'adapter à tous les projets. De plus, il peut être complété par une grille en nid d'abeille et par des filtres de lumière diffuse, ovale ou carrée. Il permet également d'installer une visière pour plus de confort visuel, ainsi qu'un piquet pour une pose sur le gazon.

Max è la collezione più modulare della linea da esterno di LEDS C4. Con un design compatto ed elegante, offre una vasta gamma di applicazioni per pareti, pavimenti e soffitti oltre a diverse opzioni, grazie all'ampia varietà di filtri, ottiche e tipi di LED utilizzati. Si distingue per le sue alte prestazioni; IK10, IP65, CRI90 ed un UGR <12. Incorpora un trattamento speciale che lo rende adatto per l'installazione anche vicino al mare.

**Il proiettore è disponibile in 2 formati:** con asta, per uso intensivo e senza asta, per uso a pavimento. Esiste in 3 temperature ed in 4 angolazioni diverse per potersi adattare a qualsiasi progetto. Inoltre, può essere completato con un pannello a nido d'ape e con filtri a luce diffusa, luce ovale o quadrata. Permette inoltre di installare una visiera per migliorare il comfort visivo, nonché un picchetto per essere installato su erba.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Forte reproduction chromatique avec un IRC 90.
- Éco-design grâce à l'utilisation de LED remplaçables.
- Existe en 3 températures et 4 angles différents pour mieux s'adapter à tous les projets.
- Doté d'une visière pour améliorer le confort visuel et éviter l'éblouissement.
- Structure du corps : compacte et résistante à l'atmosphère marine.
- Module LED : permet de choisir entre 2 700 K, 3 000 K et 4 000 K.
- Diffuseur : verre à résistance IK10 et fermeture hermétique pour garantir un indice IP65.
- Filtres : permet de choisir entre des filtres de lumière diffuse, ovale et carrée.
- Elevata resa cromatica con un CRI90.
- Eco-design grazie all'utilizzo di moduli LED sostituibili.
- Disponibile in 3 temperature e 4 angolazioni diverse, per adattarsi ad ogni progetto.
- Dotato di una visiera per migliorare il comfort visivo e per prevenire l'abbagliamento.
- Struttura del corpo: compatta e resistente all'atmosfera marina.
- Modulo LED: permette di scegliere tra 2700K, 3000K e 4000K.
- Diffusore: vetro con resistenza IK10 e chiusura ermetica, per garantire un indice IP65.
- Filtri: offre la possibilità di scegliere filtri a luce diffusa, ovale e quadrata.



- Lentille : permet de choisir des angles de 6°, 15°, 30° et 50°.
- Ottica: consente di scegliere angoli di 6°, 15°, 30° e 50°.



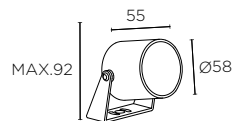
- Accessori : permet de choisir entre la grille en nid d'abeille, le piquet et la visière.
- Accessori: consente di scegliere il pannello a nido d'ape, il picchetto e la visiera.

# Max N

Z5

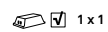


BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 IK10 20 50000h L80 B20 <13 UGR 1m SEA SIDE SUITABLE



## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	MacAdam	■	☒		
2700	90	6,5 4	519 286	350 max.	2 3	15°+30°+50° 6°		05-E142 05-E143	- Z5 - CK
3000	90	6,5 4	519 286	350 max.	2 3	15°+30°+50° 6°		05-E142 05-E143	- Z5 - CL
4000	90	6,5 4	519 286	350 max.	2 3	15°+30°+50° 6°		05-E142 05-E143	- Z5 - CM



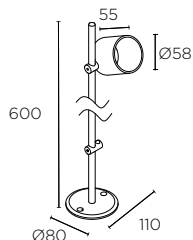
ON-OFF 71-7701

PHASE CUT 71-7709

DALI 71-6192

0/1-10V/PUSH 71-7710

☒ P.882



## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	MacAdam	■	☒		
2700	90	6,5 4	519 286	350 max.	2 3	15°+30°+50° 6°		10-E144 10-E145	- Z5 - CK
3000	90	6,5 4	519 286	350 max.	2 3	15°+30°+50° 6°		10-E144 10-E145	- Z5 - CL
4000	90	6,5 4	519 286	350 max.	2 3	15°+30°+50° 6°		10-E144 10-E145	- Z5 - CM



ON-OFF 71-7701

PHASE CUT 71-7709

DALI 71-6192

0/1-10V/PUSH 71-7710

☒ P.882

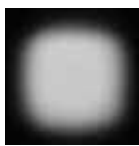
Non inclus / Non incluso



71-E141 - 00 - 00



Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5



71-E135 - 00 - 00



Diffuseur carré x 5  
Diffusore quadrato x 5



71-E131 - 00 - 00



Panneau en nid d'abeille x5  
Pannello a nido d'ape x 5



71-E133 - 00 - 00



Diffuseur de lumière en  
halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5



71-E143 - 00 - 00



71-E145 - 00 - 00



71-E112 - 00 - 00

H2O STOP  
IP68  
Connector



71-E122 - 00 - 00

H2O STOP  
IP68  
Connector

inclus / incluso

05-E142, 10-E144:



15°



30°



50°

05-E143, 10-E145:



6°

# Max N

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 IK10 20 50000h L80 B20 <13 UGR 1m SEA SIDE SUITABLE

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
AI18 -	P4 4W Ø58 92x55	V9 2700K / CRI90 286lm  W9 3000K / CRI90 286lm  X9 4000K / CRI90 286lm	S1 6°	BB  ON-OFF PHASE CUT DALI 0/1-10V/PUSH	Z5
AI17 -	P7 6,5W Ø58 92x55	V9 2700K / CRI90 519lm  W9 3000K / CRI90 519lm  X9 4000K / CRI90 519lm	S2 15°  M2 30°  F1 50°	BB  ON-OFF PHASE CUT DALI 0/1-10V/PUSH	P882

Exemple de construction de référence  
Esempio costruzione codice

AI17-P4V9S1BBZ5

Non inclus / Non incluso

	71-E141 - 00 - 00 Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5
	71-E135 - 00 - 00 Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5
	71-E131 - 00 - 00 Panneau en nid d'abeille x5 Pannello a nido d'ape x 5
	71-E133 - 00 - 00 Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5

	71-E143 - 00 - 00 AI-18
	71-E145 - 00 - 00
	71-E112 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector
	71-E122 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector

Famille / Famiglia

P.664



P.691



P.783



# —Thor N

Cette collection de projecteurs basse tension arbore un design très contenu et épuré. Fabriqués intégralement en acier inoxydable AISI316, ils peuvent être installés en milieu humide, voire en front de mer. Idéaux pour assurer un éclairage d'accentuation dans les jardins.

Questa collezione di proiettori a bassa tensione ha un design molto contenuto e pulito. Fabbricati interamente in acciaio inossidabile AISI316, questi apparecchi possono essere installati in ambienti umidi, incluso sul lungomare. Ideale per favorire l'illuminazione d'accento, nei giardini.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

---



- Dotés de lentilles et de matériaux de grande qualité.
- Dotati di ottiche e materiali di alta qualità.
- Comprendent un câble externe pour faciliter et garantir une bonne installation.
- Includono cavo esterno per facilitare e garantire una buona installazione.

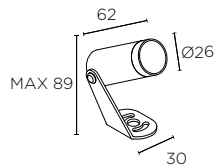
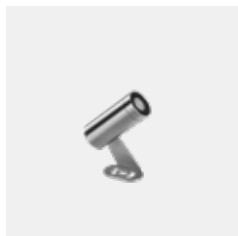


# Thor N

CA



BODY MAT INOX AISI 316 DIF MAT GLA Ⓡ IP65 50000h L80 B20 ↘ 90° ⚡ 2m SEA SIDE SUITABLE



LED CREE

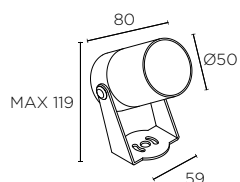
K CRI W Real lm

3000 80 2 169 36°

**05-E152 - CA - CL**

IK02 3 MacAdam 50

P880 24-48VDC



LED CREE

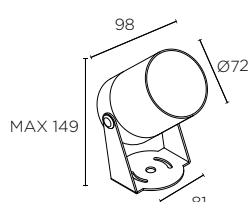
K CRI W Real lm

3000 80 4,5 341 30°

**05-E153 - CA - CL**

IK02 2 MacAdam 10

P880 24-48VDC



LED CREE

K CRI W Real lm

3000 80 8,4 675 30°

**05-E154 - CA - CL**

IK05 2 MacAdam 8

P880 24-48VDC

**Non inclus / Non inclus**



**71-E143 - 05 - 05**

05-E152 - 05-E153



**71-E112 - 00 - 00**

H2O STOP IP68  
Connector



**71-E122 - 00 - 00**

H2O STOP IP68  
Connector



# —Zoom

Zoom est un projecteur de petite dimension, compact et doté d'une lentille intégrée, parfait pour mettre en valeur avec précision certaines zones du paysage.

Dans le but de faire la part belle à l'espace et de ne pas nuire au projet, on peut installer Zoom sous forme de balise ou de spot et ajuster son faisceau lumineux manuellement, de 13 à 60 degrés.

Zoom è un proiettore piccolo e compatto con ottica integrata, perfetto per accettare le aree del paesaggio con grande precisione.

Con l'intenzione di mettere in risalto lo spazio e non distorcere il progetto, Zoom può essere installato come un paletto oppure come spotlight; il suo fascio di luce può essere regolato manualmente, dai 13 ai 60 gradi.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

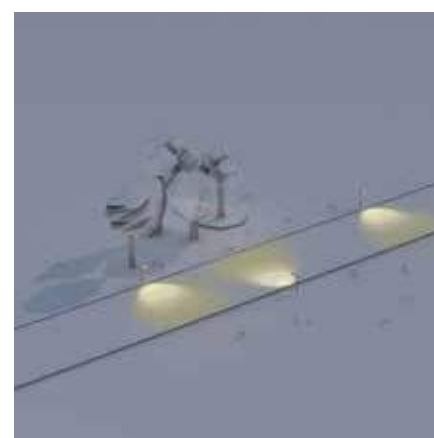


- L'angle du faisceau lumineux s'adapte à la pousse naturelle de la végétation grâce à son système de zoom sans nécessité d'outils.
- Disponible en 3 températures de couleur pour mieux s'adapter à tous les projets.

- Angolo del fascio di luce adattabile alla crescita naturale della vegetazione grazie al suo sistema di zoom, senza la necessità di applicare nessuno strumento.
- Disponibile in 3 temperature di colore, per adattarsi a tutti i progetti.



2700K



3000K



4000K

## Zoom

■ 05



BODY MAT AL DIF MAT PMMA ® IP65 IK10 50000h L80 B20 3 MacAdam

±90°

SEA SIDE SUITABLE

P.846  
CONTROL



92-102  
300  
Ø34

LED CREE

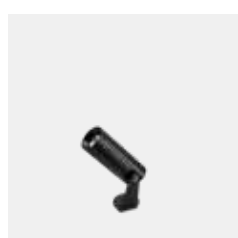
K	CRI	W	Real lm	mA	CK
2700	80	3,8	260	13°-60°	05-E030 - 05 - CL
3000	80	3,8	260	13°-60°	CM
4000	80	3,8	260	13°-60°	

□ 12 Ⓡ 0,75m  
100-240V 50-60Hz

Inclus / Incluso



IP67 Driver & Connector



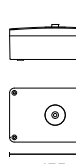
70  
92-102  
Ø34

LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	CK
3000	80	8,5	421	700 max. 13°-60°	05-E039 - 05 - CL

□ 24 Ⓡ 0,20m  
1x1  
ON-OFF 71-E039  
DALI 71-E041  
✖

Non inclus / Non incluso



ON-OFF

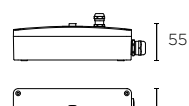
277V ✓

W

9 max. 71-E039 - 05 - 05

IP65 IK10 □ 8

100-240V 50-60Hz



DALI

W

20 max. 71-E041 - 05 - 05

IP65 IK10 □ 12

110-240V 50-60Hz DALI



Attache / Gancio

71-9746 - 05 - 05



Bride de fixation / Flangia di fissaggio

71-9999 - Z5 - Z5

□ 20



ZOOM  
13°-60°



# — Micro

Grâce à sa géométrie tubulaire minimaliste et à sa finition sombre, ce projecteur s'intègre parfaitement parmi les éléments naturels d'un espace extérieur. Unique sur le marché, il est accessible et manipulable par l'utilisateur, ce qui lui permet d'être facilement configuré pour obtenir un design d'éclairage optimal. Il peut être installé au sol, au mur et au plafond.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Entièrement fabriqué en aluminium anodisé, il offre une parfaite dissipation thermique.
- Avec un corps réglable à +/-90° et un piquet de fixation au sol avec 2,5 m de câble pour atteindre l'emplacement désiré.
- Il peut incorporer un bras d'extension afin de le fixer au piquet et de placer le projecteur à trois hauteurs différentes, ainsi qu'un adaptateur pour le fixer sur des surfaces planes.
- Il dispose de deux réflecteurs avec différents angles d'ouverture, facilement interchangeables sans outils.
- Il est doté d'une visière pour améliorer le confort visuel et éviter l'éblouissement.
- Il comprend trois filtres interchangeables : vert pour souligner la végétation, jaune pour nuancer le halo de lumière dans un ton très chaud, et givré pour tamiser les limites du halo de lumière et créer un effet diffus.
  
- Realizzato interamente in alluminio anodizzato, offre una perfetta dissipazione del calore.
- Con un corpo regolabile +/-90° con picchetto di fissaggio a terra con 2,5 m di cavo, per garantire la posizione desiderata.
- Può incorporare un braccio di estensione da fissare al paletto per essere utilizzata a tre diverse altezze, nonché un adattatore per fissarlo su superfici piane.
- Ha due riflettori con diversi angoli di apertura intercambiabili facilmente, senza la necessità di strumenti.
- Ha un visore per migliorare il comfort visivo ed evitare l'abbagliamento.
- Include 3 filtri intercambiabili: verde per enfatizzare la vegetazione, giallo per bagnare l'alone di luce in un tono molto caldo e, smerigliato, per setacciare i confini dell'alone di luce e creare un effetto diffuso.

Grazie alla sua geometria tubolare minimalista e alla finitura scura, questo proiettore si integra perfettamente tra gli elementi naturali di un'area esterna. Unico nel mercato, è facilmente accessibile e configurabile dall'utente per ottenere un design illuminotecnico ottimale. Può essere installato a terra, a parete e a soffitto.

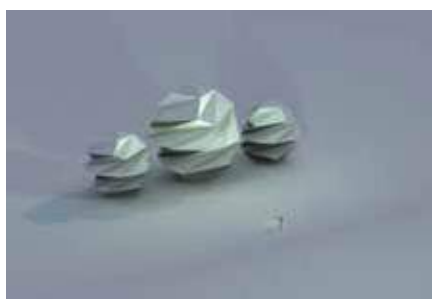


Projet/Progetto: Casa Deck

Emplacement/Luogo: Ciudad de Guatemala, Guatemala

Architecte/Architetto: Darcon, Taller de Arquitectura

Photographie/Fotografia: Juan Carlos Rojas B.



EFFET DE LUMIÈRE AVEC FILTRE VERT / EFFETTO LUCE CON FILTRO VERDE.



EFFET DE LUMIÈRE AVEC RÉFLECTEUR DE 24° SANS FILTRES / EFFETTO LUCE CON RIFLETTORE DI 24°, SENZA FILTRI



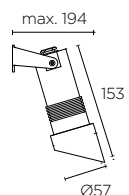
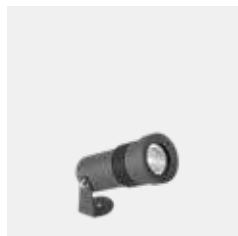
EFFET DE LUMIÈRE AVEC FILTRE DIFFUSEUR / EFFETTO LUCE CON FILTRO DIFFUSORE

# Micro

J6 Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA ® IP65 IK04 12 50000h L80 B20 ±90° 2,5m SEA SIDE SUITABLE

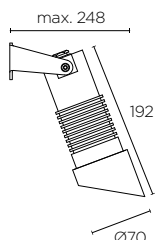


LED CREE

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	3	343	15°+24° 05-9881 - Z5 - J6 CL

3 MacAdam

100-240V 50-60Hz



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	6	643	15°+38° 05-9988 - Z5 N - J6 CL

2 MacAdam

100-240V 50-60Hz

inclus / incluso



15° 24°-38°

Non inclus / Non incluso

Mât / Palo	71-9940 - J6 - Z5 - Z5
Attache / Gancio	71-9746 - 05 - 05
Bride de fixation / Flangia di fissaggio	71-9999 - Z5 - Z5 20

71-E112 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector



H2O STOP IP68 Connector

71-E122 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector



# Micro



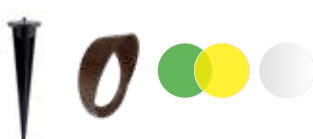
BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 IK04 12 50000h L80 B20 ±90° 2,5m SEA SIDE SUITABLE

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
AE11 - 	P3 3W Ø57x153 H194	W8 3000K / CRI80 348lm (24°)	S2 15° M1 24°	OU 100-240V / 50-60HZ	J6 
	P6 6W Ø70x192 H248	W8 3000K / CRI80 643lm (38°)	S2 15° M3 38°	OU 100-240V / 50-60HZ	Z5 

Exemple de construction de référence  
Esempio costruzione codice

**AE11-P3W8S2OUJ6**

inclus / incluso



Non inclus / Non incluso

Mât / Palo	71-9940 - J6 - Z5 - Z5
Attache / Gancio	71-9746 - 05 - 05
Bride de fixation / Flangia di fissaggio	71-9999 - Z5 - Z5 20



71-E112 - 00 - 00

H2O STOP  
IP68  
Connector



71-E122 - 00 - 00

H2O STOP  
IP68  
Connector

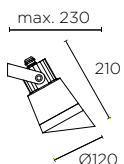
## Hubble GU10 Aluminium

34

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA ® IP65 IK06 ⚡ 8 ↗ ↘ ±90°



**GU10** Hal - Fluo - Led\* / max. L 80mm

**W**

50 max.

**05-9416 - 34 - 37**

**Inclus / Incluso**



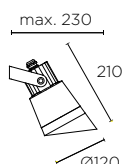
## Hubble GU10&GU5.3 Technopolymer

14

05



BODY MAT TEC POLI DIF MAT GLA ® IP65 IK06 ⚡ 12 ↗ ↘ ±90° SEA SIDE SUITABLE



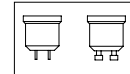
**GU10 & GU5.3** Hal - Fluo - Led\* / max. L 80mm

**W**

35 max.

**05-9722 - 14 - 37**

**Inclus / Incluso**



GU5.3 + GU10

### Non inclus / Non incluso



Mât /  
Palo **71-9487 - Z5 - Z5**



Mât /  
Palo **71-9940 - 34 - 34**



Piquet /  
Picchetto  
235mm **71-9997 - 05 - 05**

100

Piquet /  
Picchetto  
302mm **71-9998 - 05 - 05**



Attache /  
Gancio **71-9746 - 05 - 05**



Base **71-E016 - Z5 - Z5**



Bride de  
fixation /  
Flangia di  
fissaggio **71-9999 - Z5 - Z5**

20

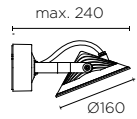
# Skade

34

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 IK09 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 2 MacAdam T ±90° ↗ 360°

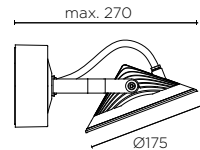


LED CREE

K	CRI	W	Real lm	▲			
3000	80	9	969	120°	05-9870	- 34 Z5 -	CL

□ 8

100-240V 50-60Hz

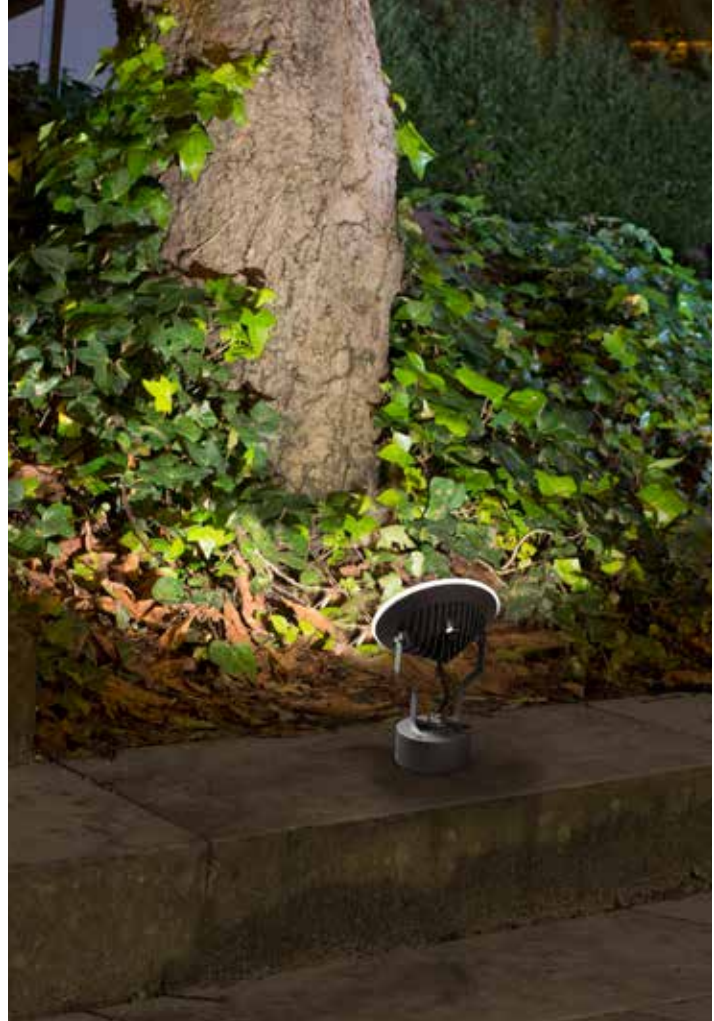


LED CREE

K	CRI	W	Real lm	▲			
3000	80	21	2512	120°	05-9951	- 34 Z5 -	CL

□ 6

100-240V 50-60Hz

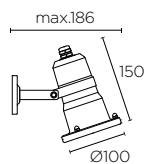


## Helio AISI316

CA



BODY MAT INOX AISI 316 DIF MAT GLA IP67 IK10 8 ±45° 360°



**GU10** Hal - Fluo - LED\* / max. L 80mm

**W**

35 max. 05-9310 - CA - 37

## Helio Aluminium

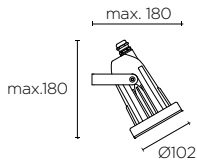
14

05

34



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 IK10 12 ±90°



**GU10** Hal - Fluo - LED\* / max. L 80mm

**W**

35 max. 05-9640 - 14 05 - 37  
34

inclus / incluso



Non inclus / Non incluso



Mât /  
Palo 71-9487 - 34 - 34  
Z5 - Z5

Mât /  
Palo 71-9940 - 34 - 34  
Z5 - Z5



Attache /  
Gancio 71-9746 - 05 - 05



Base 71-E016 - Z5 - Z5



Bride de  
fixation /  
Flangia di  
fissaggio 71-9999 - Z5 - Z5

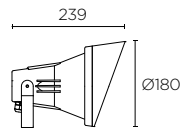
20

## Esparta Aluminium

34      Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 IK06 12W ±90° 2,5m



**E27 Par-38** Hal - Fluo - Led\*/ max. L 140mm

**W**

80 max.      **05-9789 - 34 - Z5 - 37**

**inclus / inclus**



**Non inclus / Non incluso**



**71-9487 - 34 - 34  
Z5 - Z5**

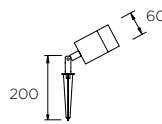
Mât /  
Palo

## Icaro

34



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP44 8W ±90° 2,5m



**GU10** Hal - Fluo - Led\*/ max. L 75mm

**W**

50 max.      **55-9191 - 34 - 37**

**Inclus / Incluso**



**Famille / Famiglia**

P.816      P.816

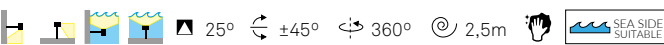


## Aqua Spotlight AISI 316

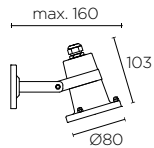
CA



BODY MAT INOX AISI 316 DIF MAT GLA IP68 1m IK10

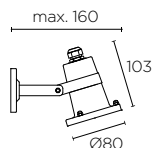


P.846  
CONTROL



LED					
K	CRI	W	Real lm	□	✖
4000	80	5	311	25°	05-9889 - CA - CM
					50000h L80 B20 3 MacAdam □ 8

✖ P.880 12V AC/DC □ DIM



GU5.3 Hal - Led* / max. L 55mm					
W	✖				
35 max.	05-9245 - CA - 37				
	□ 12				

✖ P.880 12V AC

Inclus / Incluso



Non inclus / Non incluso



71-E112 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector



71-E122 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector

## Aqua Spotlight AISI 316 RGB EASY+

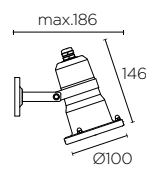
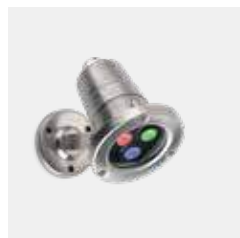
CA



BODY MAT INOX AISI 316 DIF MAT GLA IP68 1m IK10 □ 8 50000h L80 B20 3 MacAdam



P.846  
CONTROL



LED CREE								
W	Real lm	□	✖					
6,5	193	25°	05-9927 - CA - 37	12VDC				
				<table border="1"> <tr> <td>Master RGB EASY+ 150W 71-E069</td> </tr> <tr> <td>Master RGB EASY+ 50W 71-E011</td> </tr> <tr> <td>Slave RGB EASY+ 150W 71-E070</td> </tr> </table>		Master RGB EASY+ 150W 71-E069	Master RGB EASY+ 50W 71-E011	Slave RGB EASY+ 150W 71-E070
Master RGB EASY+ 150W 71-E069								
Master RGB EASY+ 50W 71-E011								
Slave RGB EASY+ 150W 71-E070								

✖ P.873

Inclus / Incluso



Non inclus / Non incluso



71-E112 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector



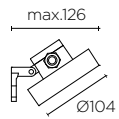
71-E122 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector

## Aqua Spotlight PC

■ 05



BODY MAT PC+ABS DIF MAT PC ® IP68 1m IK09 50000h L80 B20 3 MacAdam ±45° Ⓜ 2,5m



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	☒	☒
4000	80	21	818	45°	05-9728 - 05 - CM

12

P880 12V AC/DC



Non inclus / Non incluso



71-E112 - 00 - 00

H2O STOP  
IP68  
Connector



71-E122 - 00 - 00

H2O STOP  
IP68  
Connector

# Aqua Recessed AISI 316

CA



BODY MAT INOX AISI 316

DIF MAT

GLA



1m IK08

50000h L80 B20

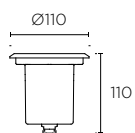
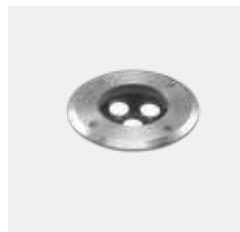


2000Kg.



CONTROL

P.846



LED LG

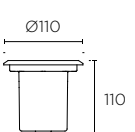
K W Real lm

4000 5 max. 313 25°

55-9792 - CA - CM

3 MacAdam IK10 <40°C   5m  8

P.880 12V AC/DC  DIM



GU5.3 Hal - Led\* / max. L 60mm

W

50 max.

55-9245 - CA - 37

IK08  2,5m  12

P.880 12V AC

Inclus / Incluso

Non inclus / Non incluso



71-E112 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector



71-E122 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector

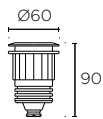


# Aqua Recessed PC

14



BODY MAT PC/ AL DIF MAT GLA IP68 1m IK10 40 50000h L80 B20 3 MacAdam <40°C 2,5m SEA SIDE SUITABLE P.846 CONTROL



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	
4000	80	3	52	700 max.	<input checked="" type="checkbox"/> P.876

55-9622 - 14 - CM

P.876 DIM

	1 x max.8	
0/1-10V/PUSH (IP20)	71-7710	X
DALI (IP20)	71-6192	X

	1 x max.9	
ON-OFF (IP20)	71-3542	X
PHASE CUT (IP20)	71-4898	X

P.882

## Inclus / Incluso



## Non inclus / Non incluso



71-E112 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector



71-E122 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector

# — Encastrés de plafond / Incassi a soffitto

	<b>N</b> MAX	663		LUA	672
	DAKO Fix	667		GEA Power Led	674
	<b>N</b> DAKO Adjustable	670		GEA GU10 & GU5.3	675

# — Encastrés de mur / Incassi a parete

	<b>N</b> ARC	677		MICENAS Effect	686
	<b>N</b> TINY	680		MICENAS Line	686
	MICENAS Led Pro	683		MICENAS Path	687
	MICENAS Led	685		MICENAS Fluorescent	687
				GEA Direct	688
				GEA Effect	688

# — Encastrés de sol / Incassi a pavimento

	<b>N MAX</b>	690
	<b>LUA</b>	695
	<b>N IOS</b>	698
	<b>GEA Power Led Pro</b>	700
	<b>GEA Power Led</b>	702
	<b>GEA RGB Easy+</b>	703
	<b>GEA RGB DMX</b>	703

	<b>GEA Cob Led Technopolymer</b>	704
	<b>GEA Cob Led Aluminium</b>	706
	<b>GEA Wall Washer</b>	710
	<b>GEA Led Signaling</b>	712
	<b>GEA Led Signaling Mini</b>	714
	<b>GEA Led Step</b>	715
	<b>GEA Power Led Step</b>	715

	<b>N RIM</b>	716
	<b>XENA Led</b>	718
	<b>XENA E27</b>	719
	<b>GEA GU10</b>	720
	<b>GEA GU5.3</b>	720
	<b>GEA Technopolymer</b>	721
	<b>GEA E27</b>	721



# — Max

Max est la collection la plus modulaire de la ligne extérieure de LEDS C4. Affichant une ligne compacte et élégante, ce modèle offre une riche gamme d'applications pour mur, sol et plafond, ainsi que différentes options grâce au vaste éventail de filtres, lentilles et types de LED utilisés. Se distingue par ses prestations élevées : IK10, IP65, IRC 90 et indice UGR < 12. Intègre un traitement spécial qui le rend indiqué pour une installation même en bord de mer.

**L'encastré de plafond est disponible en 3 formats :** carré, rond et rond profond pour répondre à n'importe quel besoin d'éclairage dans des espaces tels que terrasses ou porches de bureaux, d'hôtels ou de résidences. Il est disponible en 2 700 K, 3 000 K et 4 000 K et dans des angles de 6°, 15°, 30° et 50°. De plus, il peut être complété par une grille en nid d'abeille et par des filtres de lumière diffuse, ovale ou carrée.

Max è la collezione più modulare della linea da esterno di LEDS C4. Con un design compatto ed elegante, offre una vasta gamma di applicazioni per pareti, pavimenti e soffitti oltre a diverse opzioni, grazie all'ampia varietà di filtri, ottiche e tipi di LED utilizzati. Si distingue per le sue alte prestazioni; IK10, IP65, CRI90 ed un UGR <12. Incorpora un trattamento speciale che lo rende adatto per l'installazione anche vicino al mare.

**L'incasso a soffitto è disponibile in 3 formati:** quadrato, rotondo e rotondo profondo, per dare risposta a qualsiasi esigenza di luce in spazi come terrazze, portici di uffici, hotel o zone residenziali. È disponibile in 2700K, 3000K e 4000K e ad angoli di 6°, 15°, 30° e 50°. Inoltre, può essere completato con un pannello a nido d'ape e con filtri a luce diffusa, luce ovale o quadrata.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Forte reproduction chromatique avec un IRC 90.
  - Existe en 3 températures et 4 angles différents pour mieux s'adapter à tous les projets.
- 
- Elevata resa cromatica con un CRI90.
  - Disponibile in 3 temperature e 4 angolazioni diverse per adattarsi a qualsiasi progetto.



- Éco-design grâce à l'utilisation de LED remplaçables.
- Eco-design grazie all'utilizzo di moduli LED sostituibili.

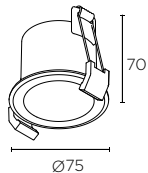
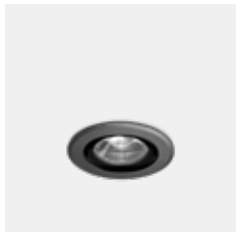
# Max N

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 IK10 20 50000h L80 B20 <13 UGR 1m SEA SIDE SUITABLE

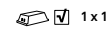
P.846  
CONTROL



## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	MacAdam	■	☒	
2700	90	6,5	519	350	2	15°+30°+50°		<b>15-E124</b> - Z5 - CK
		4	286	max.	3	6°		<b>15-E125</b>
3000	90	6,5	519	350	2	15°+30°+50°		<b>15-E124</b> - Z5 - CL
		4	286	max.	3	6°		<b>15-E125</b>
4000	90	6,5	519	350	2	15°+30°+50°		<b>15-E124</b> - Z5 - CM
		4	286	max.	3	6°		<b>15-E125</b>

Ø 65 0-50mm



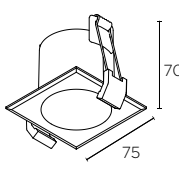
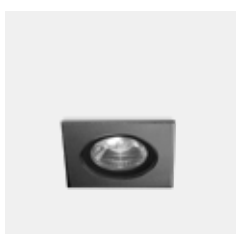
ON-OFF 71-7701

PHASE CUT 71-7709

DALI 71-6192

0/1-10V/PUSH 71-7710

P.882



## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	MacAdam	■	☒	
2700	90	6,5	519	350 max.	2	15°+30°+50°		<b>15-E126</b> - Z5 - CK
		4	286	350 max.	3	6°		<b>15-E127</b>
3000	90	6,5	519	350 max.	2	15°+30°+50°		<b>15-E126</b> - Z5 - CL
		4	286	350 max.	3	6°		<b>15-E127</b>
4000	90	6,5	519	350 max.	2	15°+30°+50°		<b>15-E126</b> - Z5 - CM
		4	286	350 max.	3	6°		<b>15-E127</b>

Ø 65 0-50mm



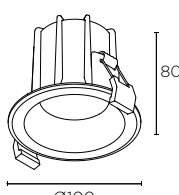
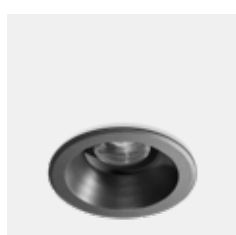
ON-OFF 71-7701

PHASE CUT 71-7709

DALI 71-6192

0/1-10V/PUSH 71-7710

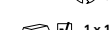
P.882



## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	MacAdam	■	☒	
2700	90	6,5	519	350 max.	2	15°+30°+50°		<b>15-E128</b> - Z5 - CK
		4	286	350 max.	3	6°		<b>15-E129</b>
3000	90	6,5	519	350 max.	2	15°+30°+50°		<b>15-E128</b> - Z5 - CL
		4	286	350 max.	3	6°		<b>15-E129</b>
4000	90	6,5	519	350 max.	2	15°+30°+50°		<b>15-E128</b> - Z5 - CM
		4	286	350 max.	3	6°		<b>15-E129</b>

Ø 85 0-30mm



ON-OFF 71-7701

PHASE CUT 71-7709

DALI 71-6192

0/1-10V/PUSH 71-7710

P.882

**inclus / incluso**

15-E124, 15-E126,  
15-E128:



15°

30°

50°

15-E125, 15-E127,  
15-E129:



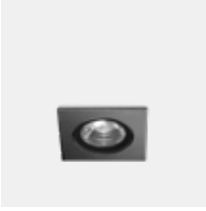
6°

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 IK10 20 50000h L80 B20 <13 UGR 1m SEA SIDE SUITABLE

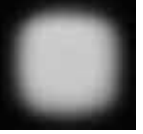
P.846  
CONTROL

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AI14</b> – Ø75  Ø65  0-50mm	<b>P4</b> 4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 286lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 286lm  <b>X9</b> 4000K / CRI90 286lm	<b>S1</b> 6°  <b>M2</b>  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT DALI 0/1-10V/PUSH	<b>Z5</b>   71-7701 71-7709 71-6192 71-7710
 <b>AI15</b> – Ø75  Ø65  0-50mm	<b>P7</b> 6,5W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 519lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 519lm  <b>X9</b> 4000K / CRI90 519lm	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT DALI 0/1-10V/PUSH	71-7701 71-7709 71-6192 71-7710
 <b>AI16</b> – Ø100  Ø85  0-30mm					 P.882

Exemple de construction de référence  
Esempio costruzione codice

**AI14-P4V9S1BBZ5**

Non inclus / Non incluso

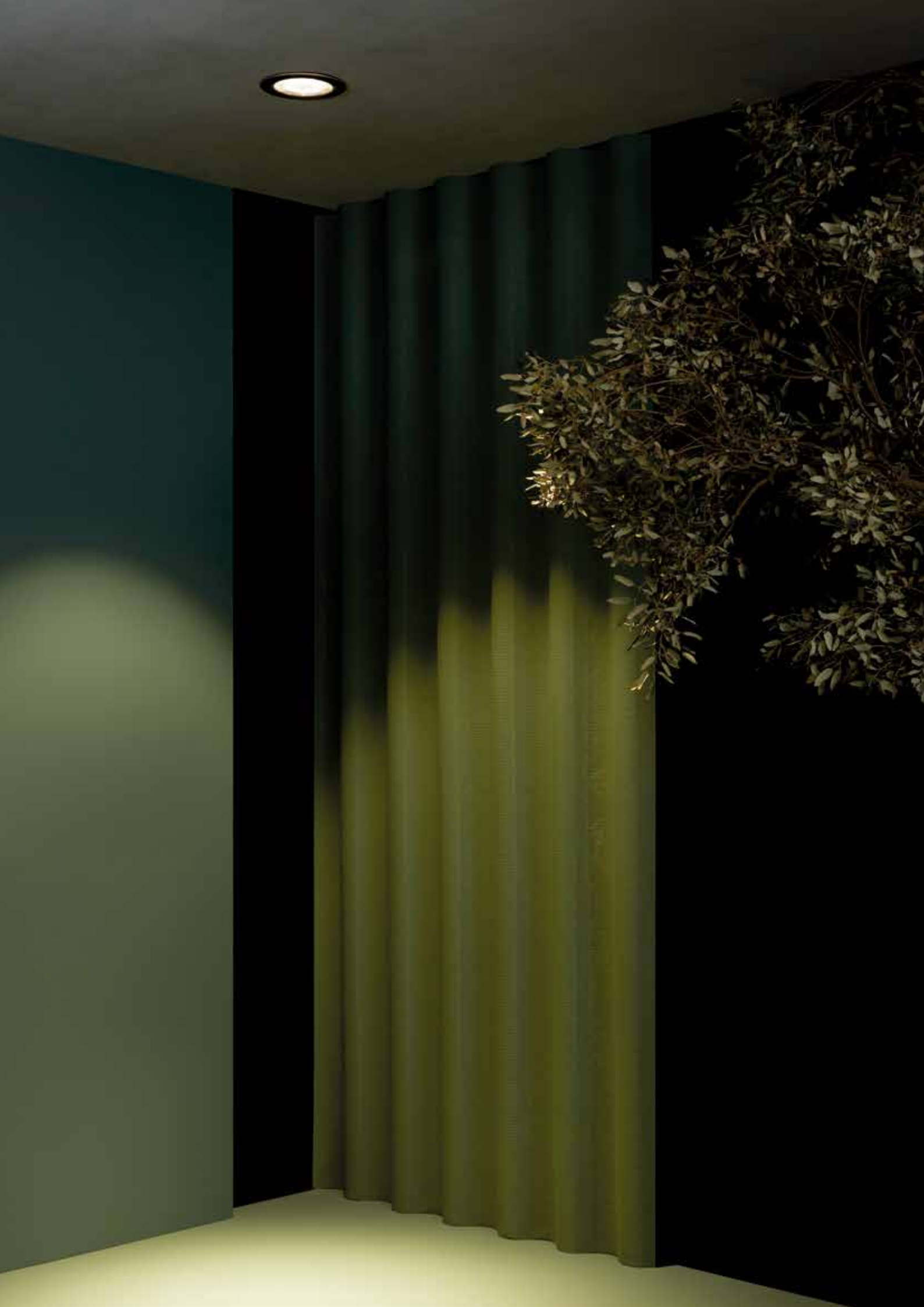
	<b>71-E141 - 00 - 00</b>	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5
	<b>71-E135 - 00 - 00</b>	Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5
	<b>71-E131 - 00 - 00</b>	Panneau en nid d'abeille x5 Pannello a nido d'ape x 5
	<b>71-E133 - 00 - 00</b>	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5

Famille / Famiglia

	<b>71-E137 - 00 - 00</b>
	<b>71-E112 - 00 - 00</b>
	<b>71-E122 - 00 - 00</b>

H2O STOP  
IP68  
Connector

	P.640
	P.691
	P.783
	



# —Dako

Cette collection de downlights à installer encastrés au plafond offre une solution pour les espaces qui exigent des prestations élevées alliées à une ligne épurée et ultra-compacte.

Dotée d'un excellent facteur UGR, elle est idéale pour une installation dans les espaces publics ou privés qui exigent un luminaire précis et résistant au confort visuel très élevé.

Questa collezione di faretti da incasso a soffitto, offre una soluzione per spazi che richiedono alte prestazioni oltre a un design nitido e ultra compatto.

Con un UGR molto alto è ideale per essere installato in spazi pubblici o privati che richiedono una luminaria precisa e resistente.

## Principaux atouts / Dati rilevanti



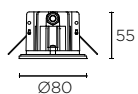
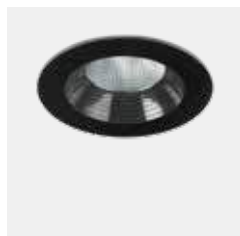
- Cette gamme se distingue par le confort visuel élevé qu'elle offre, du fait que les réflecteurs sont placés à un niveau inférieur. Cela permet de réduire le plus possible l'éblouissement.
- Livré avec deux réflecteurs et un filtre diffuseur pour créer une lumière générale au lieu d'une lumière d'accentuation.
- Driver IP67 distant fourni.
- Una delle caratteristiche di questa gamma è l'elevato comfort visivo che offre, grazie al posizionamento dei riflettori a un livello inferiore. Di conseguenza, possiamo ridurre al massimo l'abbagliamento.
- Include due riflettori e un filtro diffusore per creare luce generale anziché d'accento.
- Driver IP67 remoto, incluso.

# Dako Fix

■ 05



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 50000h L80 B20 3 MacAdam SEA SIDE SUITABLE



**LED CREE**

K CRI W Real lm □

3000 80 6,4 502 28,8° / 40° **15-E035 - 05 - CL**

UGR<13 IK06 □ 8 Ø68 0-20mm

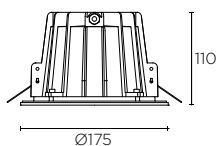
100-240V 50-60Hz

**Non inclus / Non incluso**



**71-E035 - 00 - 00**

Boîte à encastrer spécifique pour plafonds en béton.  
Scatola da incasso specifica per tetti in cemento.



**LED CREE**

K CRI W Real lm □

3000 80 18 1821 23,6° / 41° **15-E036 - 05 - CL**

UGR<13 IK07 □ 4 Ø155 0-17mm

100-240V 50-60Hz

**Non inclus / Non incluso**



**71-E036 - 00 - 00**

Boîte à encastrer spécifique pour plafonds en béton.  
Scatola da incasso specifica per tetti in cemento.



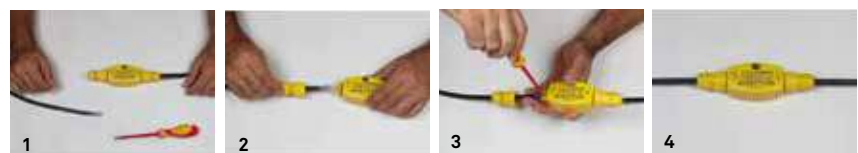
**Inclus / Incluso**

Filtre diffusant  
Filtro del diffusore



15-E035 □ 28,8° / 40°  
15-E036 □ 23,6° / 31°

**IP67 Driver & Connector**



# Dako Fix

■ 05



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 50000h L80 B20 3 MacAdam SEA SIDE SUITABLE

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
AJ12 —	P6 6,4W Ø80 H55 Ø68 0-20mm	W8 3000K / CRI80	M1 28,8° 490 lm <13 UGR  M3 40° 502 lm <13 UGR	OU 100-240V / 50-60HZ	05 ■
18 18W Ø175 H110 Ø155 0-17mm	W8 3000K / CRI80	M1 23,6° 1784 lm <13 UGR  M3 31° 1821 lm <13 UGR	OU 100-240V / 50-60HZ		

Exemple de construction de référence  
Esempio costruzione codice

**AJ12-P6W8M1OU05**

**Non inclus / Non incluso**



AJ12-P6: 71-E035-00-00

AJ12-18: 71-E036-00-00

Boîte à encastrer spécifique pour  
plafonds en béton.

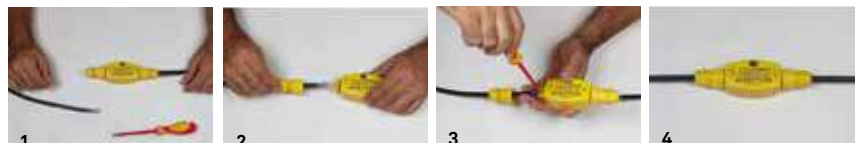
Scatola da incasso specifica per  
tetti in cemento.

**Inclus / Incluso**

Filtre diffusant  
Filtro del diffusore



**IP67 Driver  
& Connector**

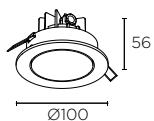
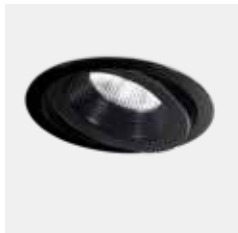


# Dako Adjustable N

■ 05



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 50000h L80 B20 3 MacAdam ±20° SEA SIDE SUITABLE



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	CL
3000	80	6,4	502	28,8° / 40° 15-E104 - 05 - CL

12,1 UGR IK06 □ 8 Ⓜ Ø80 ↗ 0-20mm

100-240V 50-60Hz

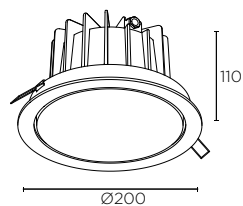
**Non inclus / Non incluso**



**71-E104 - 00 - 00**

Boîte à encastrer spécifique pour plafonds en béton.

Scatola da incasso specifica per tetti in cemento.



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	CL
3000	80	18	1821	23,6° / 41° 15-E105 - 05 - CL

13 UGR IK07 □ 4 Ⓜ Ø80 ↗ 0-20mm

100-240V 50-60Hz

**Non inclus / Non incluso**



**71-E105 - 00 - 00**

Boîte à encastrer spécifique pour plafonds en béton.

Scatola da incasso specifica per tetti in cemento.

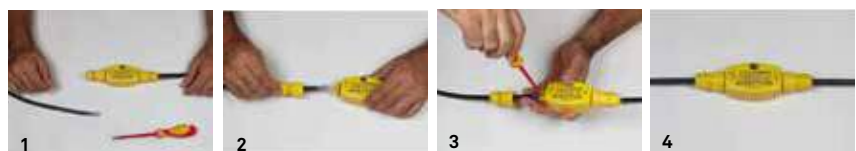
**Inclus / Incluso**

Filtre diffusant  
Filtro del diffusore



15-E104 □ 28,8° / 40°  
15-E105 □ 23,6° / 31°

**IP67 Driver & Connector**



# Dako Adjustable N

■ 05



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 50000h L80 B20 3 MacAdam ±20° SEA SIDE SUITABLE

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
AJ13 -	P6 6,4W Ø100 H56 Ø80 0-20mm	W8 3000K / CRI80	M1 28,8° 490 lm <13 UGR  M3 40° 502 lm <13 UGR	OU 100-240V / 50-60Hz	05 ■
18 18W Ø200 H110 Ø180 0-20mm	W8 3000K / CRI80		M1 23,6° 1784 lm <13 UGR  M3 31° 1821 lm <13 UGR	OU 100-240V / 50-60Hz	

Exemple de construction de référence  
Esempio costruzione codice

**AJ13-P6W8M1OU05**

**Non inclus / Non incluso**



AJ13-P6: 71-E104-00-00

AJ13-18: 71-E105-00-00

Boîte à encastrer spécifique pour  
plafonds en béton.

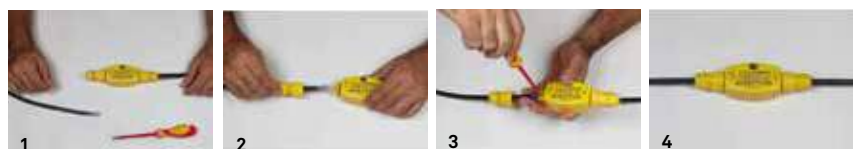
Scatola da incasso specifica per  
tetti in cemento.

**Inclus / Incluso**

Filtre diffusant  
Filtro del diffusore



**IP67 Driver  
& Connector**



# —Lua

Cette collection polyvalente d'encastrés arbore une ligne épurée et ultracompacte doublée de toutes les prestations d'un produit extérieur haut de gamme. Offrant un excellent confort visuel, le modèle Lua est réglable et installable sur un mur, au sol ou au plafond, ce qui permet de l'adapter à n'importe quel besoin et projet.

Questa versatile collezione di prodotti da incasso, presenta un design pulito e ultracompatto con tutte le caratteristiche di un prodotto outdoor, di alta gamma. Lua offre un eccellente comfort visivo e la sua possibilità di regolazione, così come la possibilità di installazione su pareti, pavimenti e soffitti, permette a questo apparecchio di adattarsi a qualsiasi esigenza e progetto.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Modèle doté d'un corps en aluminium anodisé et d'un cadre en acier inoxydable AISI316, des matériaux de qualité supérieure qui permettent d'installer ce modèle en milieu marin.
- Si presenta con un corpo in alluminio anodizzato e una cornice in acciaio inossidabile AISI316, materiali di alta qualità che permettono l'installazione in ambienti con atmosfera marina.
- Conçue pour un maximum de confort, cette collection est munie de lentilles de dernière génération qui évitent la lumière résiduelle et de systèmes optiques situés au niveau inférieur du dispositif pour éviter l'éblouissement et atteindre un excellent facteur UGR. En outre, ce modèle propose un panneau alvéolé en option pour accroître encore plus le confort visuel.
- Questa collezione è stata progettata per massimizzare il comfort, utilizzando lenti all'avanguardia che evitano la luce residua insieme a un'ottica posizionata nel livello inferiore del dispositivo, per evitare l'abbagliamento e ottenere un UGR eccellente. Inoltre, include l'accessorio opzionale del pannello ape per massimizzare ulteriormente, il comfort visivo.



## Lua

CA



BODY MAT INOX AISI 316 + AL DIF MAT GLA IP65 / IP67

50000h 3 MacAdam L80 B20



0,35m

SEA SIDE SUITABLE



P.846



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	mA		
---	-----	---	---------	----	--	--

3000	80	8,4	640	700 max.	37°	
------	----	-----	-----	----------	-----	--

**55-E045 - CA - CL**

15,3 UGR Ø68 8

71-E014-24-24



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	mA		
---	-----	---	---------	----	--	--

3000	80	17,5	1394	500 max.	37°	
------	----	------	------	----------	-----	--

**55-E047 - CA - CL**

13,4 UGR Ø110 4

71-E068-24-24

### Inclus / Incluso



Panneau en nid d'abeille  
Pannello a nido d'ape

55-E045: 14,5 UGR, 492 Real lm, 37°  
55-E047: 12,5 UGR, 1073 Real lm, 37°

### Non inclus / Non incluso



#### IP67 Driver & Connector

**W**

10 max. **71-E014 - 24-24**

IP65/IP67 24



100-240V 50-60Hz



#### IP67 Driver & Connector

**W**

20 max. **71-E068 - 24-24**

IP65/IP67 24



100-240V 50-60Hz



**71-E112 - 00 - 00**

H2O STOP  
IP68  
Connector



**71-E122 - 00 - 00**

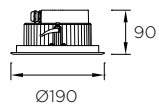
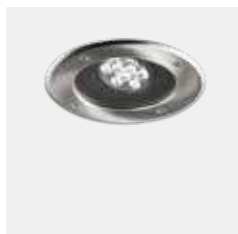
H2O STOP  
IP68  
Connector

## Gea Power Led

CA



BODY MAT INOX AISI 316 + AL DIF MAT GLA R IP66 IK10 50000h L50 B20 3 MacAdam ±15° SEA SIDE SUITABLE

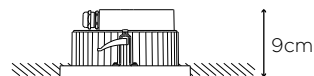


LED LUMILEDS

K	CRI	W	Real lm	CL
3000	85	18	1820	15-9948 - CA -
4000			1915	CM

Ø170

100-240V 50-60Hz



SOURCE LUMINEUSE  
BASCULANTE ±15°.  
SORGENTE LUMINOSA  
INCLINABILE ± 15°.

INSTALLATION SUR PLAFONDS ÉTROITS  
INSTALLAZIONE IN SOFFITTI DI  
LARGHEZZA RIDOTTA

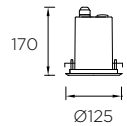
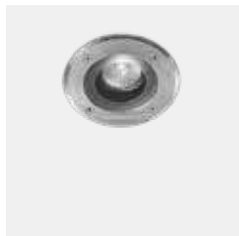


## Gea GU10 & GU5.3

CA



BODY MAT INOX AISI 316 DIF MAT GLA R IP65 IK08 ATEX EX 8 SEA SIDE SUITABLE



GU10 & GU5.3 Hal - Fluo - Led\* / max. L 65mm

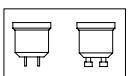
W

50 max.

15-9708 - CA - 37

Ø112

### Inclus / Incluso



GU5.3 + GU10



L'applique murale Arc consolide l'offre de produits extérieurs réalisés en ciment. Cherchant à matérialiser des produits qui s'intègrent le plus possible dans l'architecture, cette applique murale peut être installée encastrée dans le mur ou en surface de manière à se fondre dans le décor, grâce à son design travaillé et à une structure rectangulaire très peu profonde.

Arc est conçu pour illuminer les zones de passage en faisant la part belle à la lumière et à l'espace.

La lampada da parete Arc consolida la proposta di prodotto per esterni, realizzata in cemento. Cercando di materializzare prodotti che si integrino completamente nell'architettura, questa lampada da parete può essere installata incassata o in superficie, mantenendo un grande mimetismo con l'ambiente, con un design lavorato ed una struttura rettangolare, molto poco profonda.

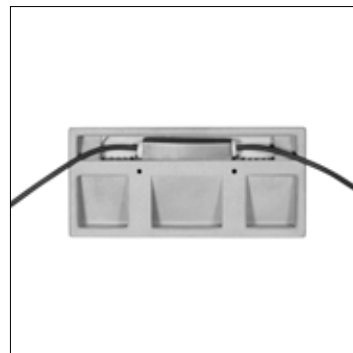
Arc è progettato per illuminare le aree di passaggio dando tutto il risalto alla luce e allo spazio.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Peut être installé en milieu humide, voire en front de mer.
- Può essere installato in ambienti umidi, incluso sul lungomare.



- Ligne incurvée qui permet de dissimuler le diffuseur et d'éviter tout éblouissement.
- Design curvo che consente di dissimulare il diffusore e prevenire qualsiasi abbagliamento.



- Comprend une double sortie de câble pour faciliter l'installation en chaîne.
- Include la doppia uscita del cavo per facilitare l'installazione a catena.



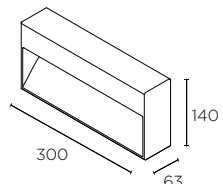
- Rapide installation du module LED.
- Installazione rapida del modulo Led.

## Arc N

DC

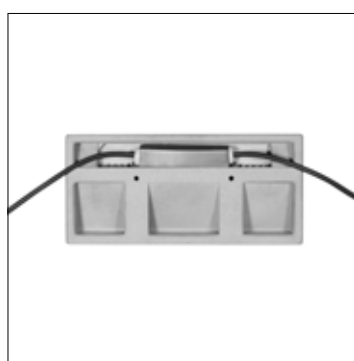


BODY MAT CON DIF MAT GLA ® IP65 IK10 4 50000h 3 MacAdam L80 B20 SEA SIDE SUITABLE



LED OSRAM

K	CRI	W	Real lm	Volt	Hz	
3000	80	9	404	230	50-60	<b>05-E090</b>
				120	60	<b>05-E091</b>





# — Tiny N

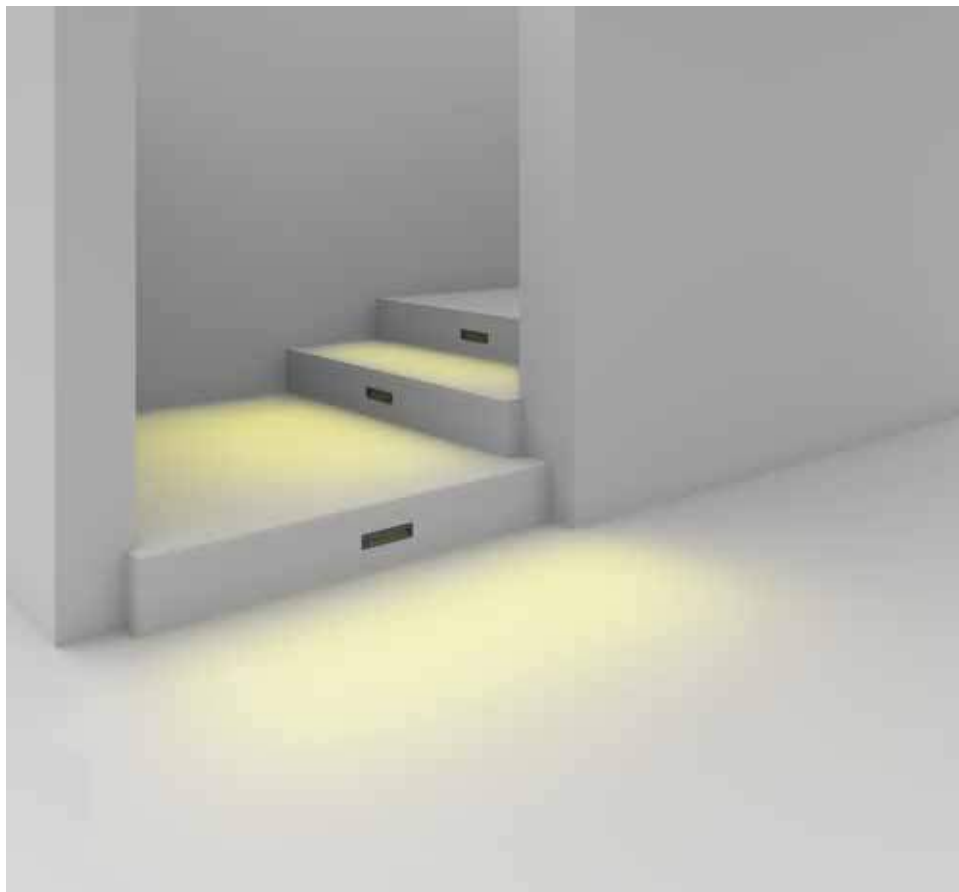
Tiny est le principal représentant de l'éclairage d'escaliers chez LEDS C4. Sa ligne compacte le rend idéal pour une pose entre les marches. De plus, la position soigneusement étudiée des ampoules LED est parfaite pour éclairer de manière optimale chaque marche sans éblouir les personnes, même lorsque ces dernières montent les escaliers et voient les luminaires en face d'elles.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Excellent confort visuel.
- Câble externe et presse-étoupe spécial anti-ouverture fournis pour garantir l'étanchéité et la fiabilité du luminaire.
- Peut être installé en milieu humide, voire en front de mer.
- Système d'évacuation d'air chaud inclus pour réduire la température intérieure et maximiser la durée de vie de la LED.
- Boîtier d'encastrement métallique fourni pour garantir plus de résistance.

Tiny è il massimo rappresentante dell'illuminazione di scale, di LEDS C4. Il suo design compatto lo rende ideale per il posizionamento tra i gradini. Inoltre, l'elaborata posizione dei LED è perfetta per illuminare in modo ottimale ogni gradino senza abbagliamento alle persone, incluso salendo le scale, con le luci di fronte.

- Eccellente comfort visivo.
- Cavo esterno e pressacavi speciali anti-apertura inclusi, per garantire la tenuta e l'affidabilità dell'apparecchio.
- Può essere installato in ambienti umidi, incluso sul lungomare.
- Sistema di evacuazione dell'aria calda, incluso per ridurre la temperatura interna e massimizzare la durata del LED.
- Scatola da incasso in metallo inclusa, che garantisce un'ulteriore resistenza.

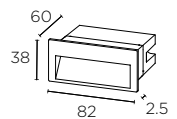


# Tiny N

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 IK10 50000h 3 MacAdam L80 B20 2m SEA SIDE SUITABLE



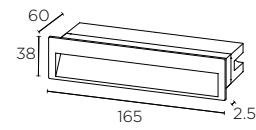
**LED** BRIDGELUX

**K CRI W Real lm**

3000 80 1,9 18 05-E146 - Z5 - CL

30  
220-240V 50-60Hz

**Inclus / Incluso**



**LED** BRIDGELUX

**K CRI W Real lm**

3000 80 5,9 74 05-E147 - Z5 - CL

16  
220-240V 50-60Hz

**Inclus / Incluso**



**Non inclus / Non incluso**



71-E112 - 00 - 00

H2O STOP  
IP68  
Connector



71-E122 - 00 - 00

H2O STOP  
IP68  
Connector





# — Micenas Led Pro

Collection d'appliques encastrées à puissance élevée destinée à éclairer de grandes zones depuis le mur.

Cette solution professionnelle arbore une ligne intemporelle qui lui permet de s'adapter et s'intégrer dans l'architecture de n'importe quel projet. Elle peut s'installer dans des espaces exposés à des conditions adverses telles que l'humidité et la poussière.

Collezione di applique da incasso ad alta potenza per illuminare grandi aree, dalla parete.

Questa soluzione professionale ha un design sempre attuale, consentendo di adattarsi e integrarsi nell'architettura di qualsiasi progetto. Può essere installato in spazi esposti a condizioni avverse quali umidità e polvere.

## Principaux atouts / Dati rilevanti



- Solution professionnelle qui permet d'éclairer une vaste surface depuis le mur.
- Installable en milieu marin.
- Fourni avec driver et boîtier d'encastrement.
- Peut être peint dans les coloris standard offerts par LEDS C4, sur demande.
- Disponible en 3000K et 4000K.

- Soluzione professionale per illuminare una vasta area, dalla parete.
- Può essere installato in ambienti con atmosfera marina.
- Include driver e scatola da incasso.
- Può essere verniciato con i colori standard offerti da LEDS C4, su richiesta.
- Disponibile in 3000K e 4000K

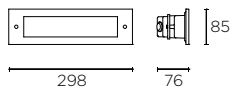


## Micenas Led Pro



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.  
\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 12 50000h L80 B20 3 MacAdam SEA SIDE SUITABLE 277V ✓



LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
3000 4000	80	8,7	731 779	05-E051 - <b>CL</b> <b>Z5</b> - <b>CM</b>
				<b>DL</b> <b>J6</b>

Inclus / Incluso



100-240V 50-60Hz

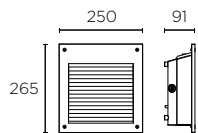


## Micenas Led

34      Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 IK10 50000h L80 B20 3 MacAdam



LED OSRAM

K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

3000 4000	80	20	504 530
--------------	----	----	------------

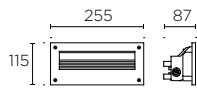
**05-9885 - 34 - Z5 - CL CM**

Inclus / Incluso



4

100-240V 50-60Hz



LED LEXTAR

K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

3000 4000	80	5,5	128 136
--------------	----	-----	------------

**05-9832 - 34 - Z5 - CL CM**

Inclus / Incluso



8

100-240V 50-60Hz



## Micenas Effect

■ 34



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 IK10 18 50000h L80 B20 3 MacAdam

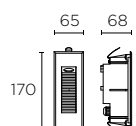
LED CREE

K CRI W Real lm

3000 80 2,2 70 05-9758 - 34 - 37

100-240V 50-60Hz

Inclus / Incluso



## Micenas Line

■ 34



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP54 IK10 12 50000h L80 B20 3 MacAdam

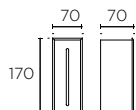
LED CREE

K CRI W Real lm

3000 80 2,2 162 05-9596 - 34 - CL

100-240V 50-60Hz

Inclus / Incluso

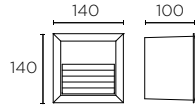


## Micenas Path

34



BODY MAT AL DIF MAT PC IP65 IK10 50000h L80 B20 3 MacAdam



### LED

K	CRI	W	Real lm	
4000	70	2	20	05-9770 - 34 - M2

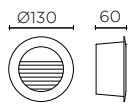
20

220-240V 50-60Hz

### Inclus / Incluso



DIFFUSEUR /  
DIFFUSORE 3000K



### LED

K	CRI	W	Real lm	
4000	70	1,5	49	05-9771 - 34 - M2

40

220-240V 50-60Hz

### Inclus / Incluso



DIFFUSEUR /  
DIFFUSORE 3000K

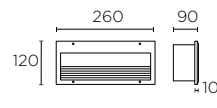
## Micenas Fluorescent

34

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP44 IK06 12



### G24d-3 Fluo

W	
26	05-9179 - 34 - B8 Z5

220-240V 50Hz

## Gea Direct

CA



BODY MAT INOX AISI 316 + AL DIF MAT PC IP65 IK10 8 50000h L780 B20 3 MacAdam SEA SIDE SUITABLE



200  
70 [ • - - - - - • ] 50

### LED

K	CRI	W	Real lm	
4000	80	2,2	177	05-9799 - CA - CM

100-240V 50-60Hz

### Inclus / Incluso



DIFFUSEUR  
DIFFUSORE 3000K

### Inclus / Incluso

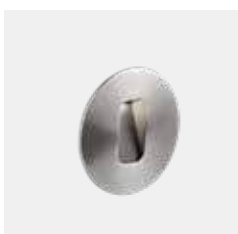


## Gea Effect

CA



BODY MAT INOX AISI 316 + AL DIF MAT GLA IP65 IK10 24 50000h L80 B20 3 MacAdam SEA SIDE SUITABLE



Ø95  
72

### LED CREE

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	2,2	62	05-9757 - CA - CL

100-240V 50-60Hz

### Inclus / Incluso

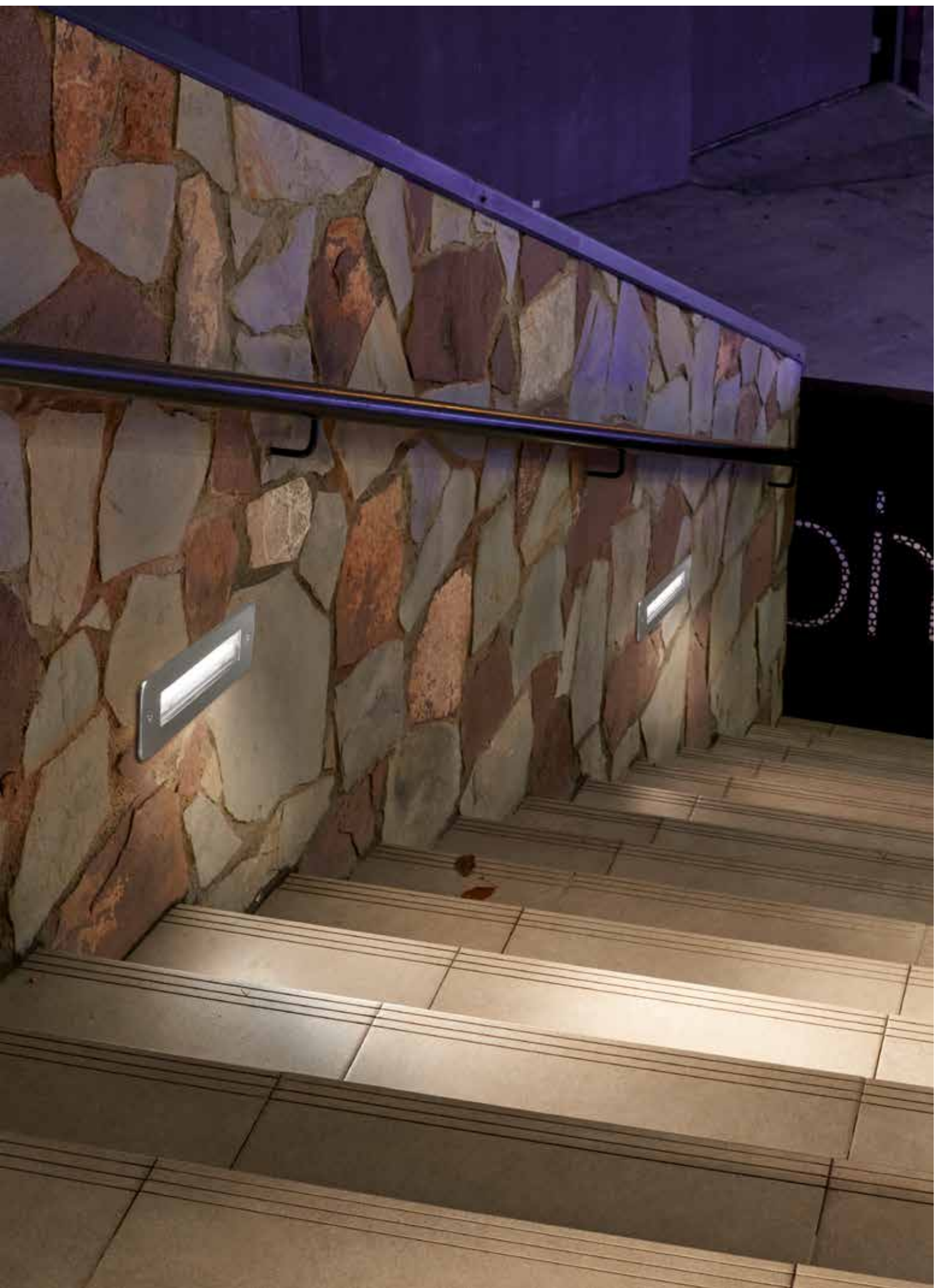


95  
95 [ 72 ] 95

### LED CREE

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	2,2	62	05-E031 - CA - CL

100-240V 50-60Hz



# —Max N

Max est la collection la plus modulaire de la ligne extérieure de LEDS C4. Affichant une ligne compacte et élégante, ce modèle offre une riche gamme d'applications pour mur, sol et plafond, ainsi que différentes options grâce au vaste éventail de filtres, lentilles et types de LED utilisés. Se distingue par ses prestations élevées : IK10, IP65, IRC 90 et indice UGR < 12. Intègre un traitement spécial qui le rend indiqué pour une installation même en bord de mer.

**L'encastré de sol est disponible en 3 formats :** carré avec cadre, rond avec cadre et rond sans cadre pour répondre à n'importe quel besoin d'éclairage dans des espaces tels que des terrasses de bureaux, d'hôtels ou de résidences. Il est disponible en 2 700 K, 3 000 K et 4 000 K et dans des angles de 6°, 15°, 30° et 50°. De plus, il peut être complété par une grille en nid d'abeille et par des filtres de lumière diffuse, ovale ou carrée.

Max è la collezione più modulare della linea da esterno di LEDS C4. Con un design compatto ed elegante, offre una vasta gamma di applicazioni per pareti, pavimenti e soffitti oltre a diverse opzioni, grazie all'ampia varietà di filtri, ottiche e tipi di LED utilizzati. Si distingue per le sue alte prestazioni; IK10, IP65, CRI90 ed un UGR <12. Incorpora un trattamento speciale che lo rende adatto per l'installazione anche vicino al mare.

**L'incasso a pavimento è disponibile in 3 formati:** quadrato con cornice, rotondo con cornice e rotondo senza cornice per dare soluzione a qualsiasi esigenza di luce in spazi come terrazze di uffici, hotel o zone residenziali. È disponibile in 2700K, 3000K e 4000K e ad angoli di 6°, 15°, 30° e 50°. Inoltre, può essere completato con un pannello a nido d'ape e con filtri a luce diffusa, luce ovale o quadrata.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Forte reproduction chromatique avec un IRC 90.
- Éco-design grâce à l'utilisation de LED remplaçables.
- Existe en 3 températures et 4 angles différents pour mieux s'adapter à tous les projets.

- Elevata resa cromatica con un CRI90.
- Eco-design grazie all'utilizzo di moduli LED sostituibili.
- Disponibile in 3 temperature e 4 angolazioni diverse per adattarsi a qualsiasi progetto.



# Max N

Z5

CA



BODY MAT

INOX AISI 316 + AL

DIF MAT

GLA

IP65/67

IK10

20

50000h

L80 B20

<13 UGR



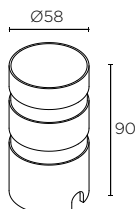
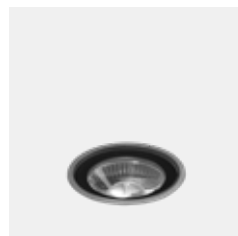
1m



SEA SIDE  
SUITABLE



P 846



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	MacAdam			■
2700	90	6,5	519	350	2	15°+30°+50°	6°	55-E136
		4	286	max.	3			- Z5 - CK 55-E137
3000	90	6,5	519	350	2	15°+30°+50°	6°	55-E136
		4	286	max.	3			- Z5 - CL 55-E137
4000	90	6,5	519	350	2	15°+30°+50°	6°	55-E136
		4	286	max.	3			- Z5 - CM 55-E137

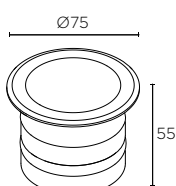
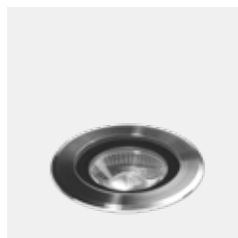
Inclus / Incluso



1x1

ON-OFF	71-7701
PHASE CUT	71-7709
DALI	71-6192
0/1-10V/PUSH	71-7710

P.882



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	MacAdam			■
2700	90	6,5	519	350	2	15°+30°+50°	6°	55-E138
		4	286	max.	3			- CA - CK 55-E139
3000	90	6,5	519	350	2	15°+30°+50°	6°	55-E138
		4	286	max.	3			- CA - CL 55-E139
4000	90	6,5	519	350	2	15°+30°+50°	6°	55-E138
		4	286	max.	3			- CA - CM 55-E139

Non inclus / Non incluso

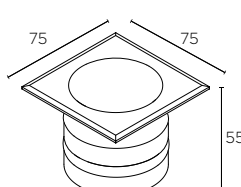


71-E139 - 00 - 00

1x1

ON-OFF	71-7701
PHASE CUT	71-7709
DALI	71-6192
0/1-10V/PUSH	71-7710

P.882



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	MacAdam			■
2700	90	6,5	519	350	2	15°+30°+50°	6°	55-E140
		4	286	max.	3			- CA - CK 55-E141
3000	90	6,5	519	350	2	15°+30°+50°	6°	55-E140
		4	286	max.	3			- CA - CL 55-E141
4000	90	6,5	519	350	2	15°+30°+50°	6°	55-E140
		4	286	max.	3			- CA - CM 55-E141

Non inclus / Non incluso



71-E139 - 00 - 00

1x1

ON-OFF	71-7701
PHASE CUT	71-7709
DALI	71-6192
0/1-10V/PUSH	71-7710

P.882

inclus / incluso



55-E136, 55-E138,  
55-E140

15°

30°

50°

55-E137, 55-E139,  
55-E141

6°

CA



BODY MAT INOX AISI 316 + AL DIF MAT GLA IP65/67 IK10 20 50000h L80 B20 <13 UGR SEA SIDE SUITABLE

CONTROL P.846

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
AI11 -	P4 4W	V9 2700K / CRI90 286lm  W9 3000K / CRI90 286lm  X9 4000K / CRI90 286lm	S1 6°  BB  M2 30°  F1 50°	  ON-OFF PHASE CUT DALI 0/1-10V/PUSH	CA  71-7701 71-7709 71-6192 71-7710
AI12 -	P7 6,5W	V9 2700K / CRI90 519lm  W9 3000K / CRI90 519lm  X9 4000K / CRI90 519lm	S2 15°  BB  F1 50°	  ON-OFF PHASE CUT DALI 0/1-10V/PUSH	CA  71-7701 71-7709 71-6192 71-7710

P.882

Exemple de construction de référence  
Esempio costruzione codice

**AI11-P4V9S1BBZ5**

Non inclus / Non incluso

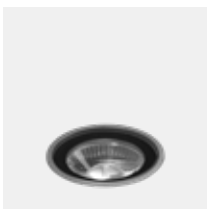
	71-E141 - 00 - 00 Diffuseur elliptique x5 Diffusore ellittico x 5		71-E137 - 00 - 00		71-E112 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector
	71-E135 - 00 - 00 Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5		71-E139 - 00 - 00		71-E122 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector
	71-E131 - 00 - 00 Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5				
	71-E133 - 00 - 00 Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5				

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65/67 IK10 20 50000h L80 B20 <13 UGR ⚡ 1m SEA SIDE SUITABLE

P 846  
CONTROL

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGolo	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
	<b>P4</b> 4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 286lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 286lm  <b>X9</b> 4000K / CRI90 286lm	<b>S1</b> 6°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT DALI 0/1-10V/PUSH	<b>Z5</b>   Inclus / Incluso 
	<b>P7</b> 6,5W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 519lm  <b>W9</b> 3000K / CRI90 519lm  <b>X9</b> 4000K / CRI90 519lm	<b>S2</b> 15°  <b>M2</b> 30°  <b>F1</b> 50°	<b>BB</b>    ON-OFF PHASE CUT DALI 0/1-10V/PUSH	 P 882

Exemple de construction de référence  
Esempio costruzione codice

**AI11-P4V9S1BBZ5**

Non inclus / Non incluso

	<b>71-E141 - 00 - 00</b> Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5
	<b>71-E135 - 00 - 00</b> Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5
	<b>71-E131 - 00 - 00</b> Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5
	<b>71-E133 - 00 - 00</b> Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5

	<b>71-E137 - 00 - 00</b>
	<b>71-E112 - 00 - 00</b> H2O STOP IP68 Connector
	<b>71-E122 - 00 - 00</b> H2O STOP IP68 Connector

Famille / Famiglia

	<b>P. 640</b>
	<b>P. 664</b>
	<b>P. 783</b>



# — Lua

Cette collection polyvalente d'encastrés arbore une ligne épurée et ultracompacte doublée de toutes les prestations d'un produit extérieur haut de gamme. Offrant un excellent confort visuel, le modèle Lua est réglable et installable sur un mur, au sol ou au plafond, ce qui permet de l'adapter à n'importe quel besoin et projet.

Questa versatile collezione di prodotti da incasso, presenta un design pulito e ultracompatto con tutte le caratteristiche di un prodotto outdoor, di alta gamma. Lua offre un eccellente comfort visivo e la sua possibilità di regolazione, così come la possibilità di installazione su pareti, pavimenti e soffitti, permette a questo apparecchio di adattarsi a qualsiasi esigenza e progetto.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Modèle doté d'un corps en aluminium anodisé et d'un cadre en acier inoxydable AISI316, des matériaux de qualité supérieure qui permettent d'installer ce modèle en milieu marin.
- Si presenta con un corpo in alluminio anodizzato e una cornice in acciaio inossidabile AISI316, materiali di alta qualità che permettono l'installazione in ambienti con atmosfera marina.
- Conçue pour un maximum de confort, cette collection est munie de lentilles de dernière génération qui évitent la lumière résiduelle et de systèmes optiques situés au niveau inférieur du dispositif pour éviter l'éblouissement et atteindre un excellent facteur UGR. En outre, ce modèle propose un panneau alvéolé en option pour accroître encore plus le confort visuel.
- Questa collezione è stata progettata per massimizzare il comfort, utilizzando lenti all'avanguardia che evitano la luce residua insieme a un'ottica posizionata nel livello inferiore del dispositivo, per evitare l'abbagliamento e ottenere un UGR eccellente. Inoltre, include l'accessorio opzionale del pannello ape per massimizzare ulteriormente, il comfort visivo.



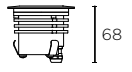
# Lua

CA



BODY MAT INOX AISI 316 + AL DIF MAT GLA IP65 / IP67 50000h L80 B20 3 MacAdam 1500Kg 0,35m SEA SIDE SUITABLE

P.846  
CONTROL



LED CREE

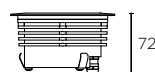
K	CRI	W	Real lm	mA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
---	-----	---	---------	----	-------------------------------------	--------------------------

3000	80	8,4	640	700 max.	37°	
------	----	-----	-----	----------	-----	--

55-E045 - CA - CL

15,3 UGR Ø68 0-20mm 8

71-E014-24-24



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
---	-----	---	---------	----	-------------------------------------	--------------------------

3000	80	17,5	1394	500 max.	37°	
------	----	------	------	----------	-----	--

55-E047 - CA - CL

13,4 UGR Ø110 0-20mm 4

71-E068-24-24

## Inclus / Incluso



Panneau en nid d'abeille  
Pannello a nido d'ape

55-E045: 14,5 UGR, 492 Real lm  
55-E047: 12,5 UGR, 1073 Real lm

## Non inclus / Non incluso



IP67 Driver & Connector

W

10 max. 71-E014 - 24-24

IP65/IP67  24  
100-240V 50-60Hz



IP67 Driver & Connector

W

20 max. 71-E068 - 24-24

IP65/IP67  24  
100-240V 50-60Hz



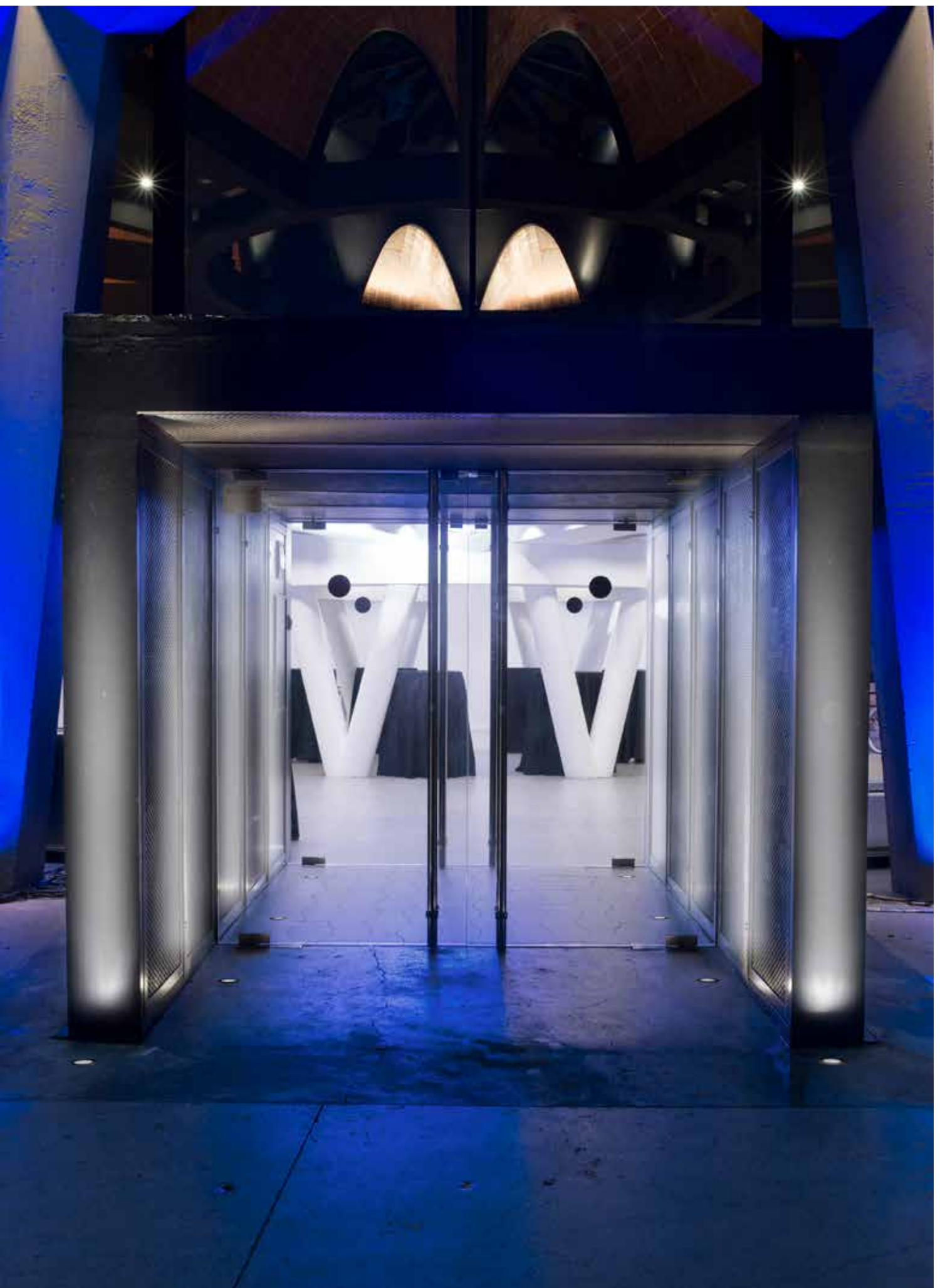
71-E112 - 00 - 00

H2O STOP  
IP68  
Connector



71-E122 - 00 - 00

H2O STOP  
IP68  
Connector



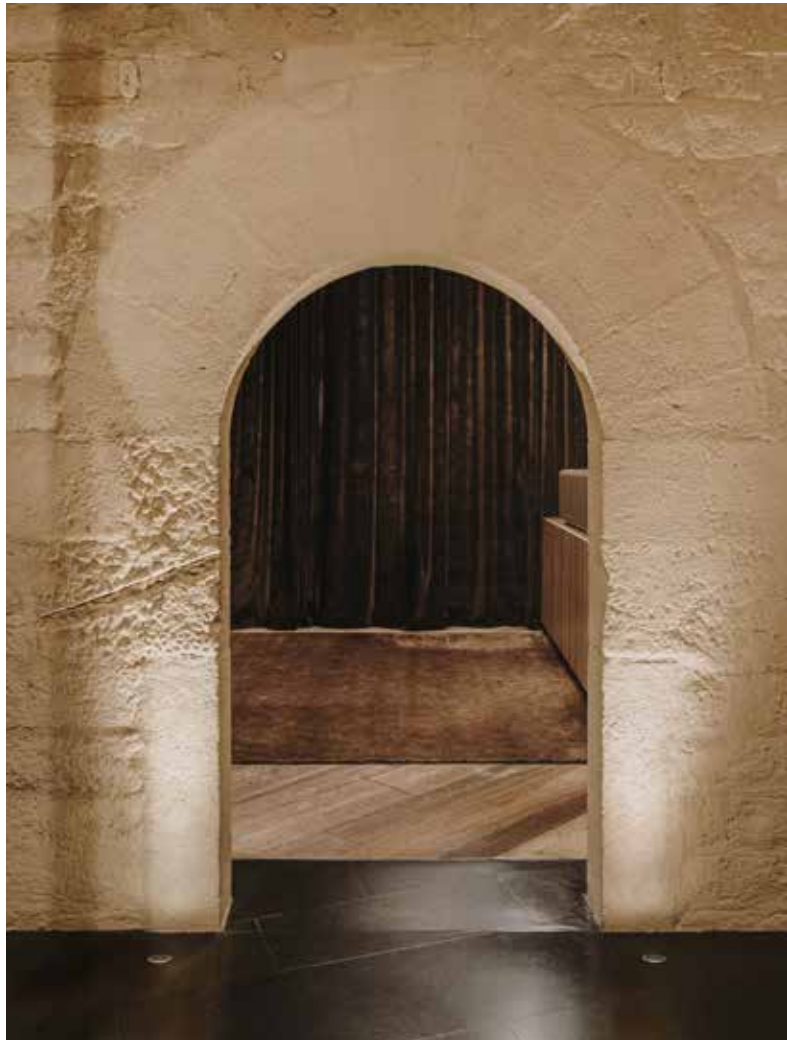
# — IOS N

Ios est une collection d'encastrés ultracompacts conçus pour des espaces architecturaux qui exigent un éclairage subtil et ponctuel où le luminaire passe pratiquement inaperçu. Leur ligne épurée et sans visserie apparente et la disposition renfoncée des ampoules LED garantissent un excellent confort visuel. En outre, l'alimentation basse tension optimise la sécurité de l'installation et rend possible un montage dans des zones proches de fontaines et de piscines.

Ios è una collezione di prodotti da incasso ultracompatti, progettati per spazi architettonici che richiedono un'illuminazione sottile e puntuale in cui l'apparecchio rimane praticamente inosservato. Il suo design pulito, senza viti a vista e la disposizione incavata dei LED, garantiscono un eccellente comfort visivo. Inoltre, l'alimentazione a bassa tensione massimizza la sicurezza dell'installazione che può essere effettuata in aree vicine a fontane e piscine.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Câble externe et presse-étoupe spécial anti-ouverture fournis pour optimiser l'étanchéité et la fiabilité du luminaire.
- Excellent confort visuel.
- Peut être installé en milieu humide, voire en front de mer.
- Cavo esterno e passacavi speciali anti-apertura inclusi per garantire una perfetta tenuta ed affidabilità dell'apparecchio.
- Eccellente comfort visivo.
- Può essere installato in ambienti umidi, incluso sul lungomare.

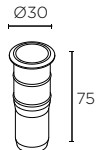


# Ios N

CA



BODY MAT INOX AISI 316 + AL DIF MAT GLA ® IP65 / IP67 50000h L80 B20 3 MacAdam T 2m ⚡ SEA SIDE SUITABLE



LED CREE

K CRI W Real lm □

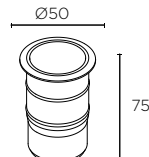
3000 80 2 94 36°

**55-E148 - CA - CL**

IK05 50

P.880 24-48VDC

Inclus / Incluso



LED CREE

K CRI W Real lm □

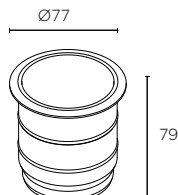
3000 80 4 185 30°

**55-E149 - CA - CL**

IK10 30

P.880 24-48VDC

Inclus / Incluso



LED CREE

K CRI W Real lm □

3000 80 5,8 203 25° x 50°

**55-E150 - CA - CL**

IK10 10

P.880 24-48VDC

Inclus / Incluso



# —Gea Power Led Pro



## Principaux atouts / Punti rilevanti

Il s'agit de la famille la plus technique et professionnelle de la marque, avec une fonctionnalité claire : l'éclairage architectural vertical intégré au sol. Conçue pour répondre aux exigences de performance et de durabilité les plus strictes, sans renoncer à un design fonctionnel et moderne.

È la famiglia più tecnica e professionale della marca con una chiara funzionalità: illuminazione architettonica verticale integrata nel pavimento. Progettato per soddisfare le più severe esigenze operative e di durata, senza sacrificare un design funzionale e moderno.

**Double protection /**  
Doppia protezione



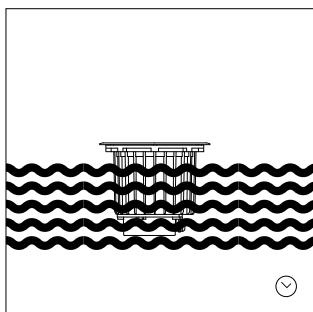
Plus grande sécurité et protection de la partie électronique au moment de l'installation.

Maggiore sicurezza e protezione della parte elettronica nel momento dell'installazione.

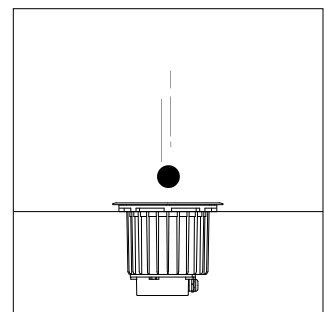
**Installation en chaîne /**  
Installazione in catena



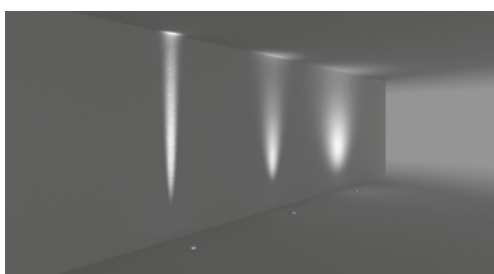
**IP67**



**IK10**



**Angle optique /** Angolo ottico



10°



29°



61°



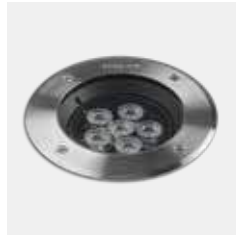
# Gea Power Led Pro

CA



P 846  
CONTROL

BODY MAT INOX AISI 316 + AL DIF MAT GLA R IP65 / IP67 IK10 50000h L80 B20 2 MacAdam 360° ±15° <40°C 1800Kg. SEA SIDE SUITABLE



Ø85  
94

## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	2	180	10° 55-9973
			162	29° 55-9974 - CA - CL
			167	61° 55-9975
4000	80	2	194	10° 55-9973
			177	29° 55-9974 - CA - CM
			182	61° 55-9975

20

100-240V 50-60Hz

Ø125  
133

## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	6	645	10° 55-9976
			621	29° 55-9977 - CA - CL
			595	61° 55-9978
4000	80	6	696	10° 55-9976
			677	29° 55-9977 - CA - CM
			649	61° 55-9978

8

100-240V 50-60Hz

Ø185  
156

## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	12,6	1169	10° 55-9968
			1093	29° 55-9969 - CA - CL
			918	61° 55-9970
4000	80	12,6	1228	10° 55-9968
			1147	29° 55-9969 - CA - CM
			964	61° 55-9970

4

100-240V 50-60Hz

Ø300  
177

## LED CREE

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	37,9	3311	10° 55-9979
			3429	29° 55-9980 - CA - CL
			3120	61° 55-9981
4000	80	37,9	3865	10° 55-9979
			4208	29° 55-9980 - CA - CM
			3642	61° 55-9981

1

277V ✓ 100-240V 1-10V 50-60Hz

Inclus / Incluso

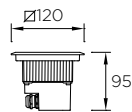


# Gea Power Led

CA



BODY MAT INOX AISI 316 + AL DIF MAT GLA R IP65 / IP67 IK10 50000h L80 B20 3 MacAdam ±15° <40°C 1800Kg. SEA SIDE SUITABLE



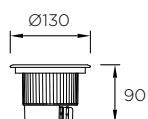
**LED** LUMILEDS

K CRI W Real lm

3000 80 6 397 25° **55-9723 - CA - CL**

12

100-240V 50-60Hz



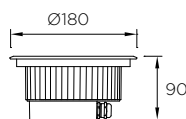
**LED** LUMILEDS

K CRI W Real lm

3000 80 6 460 25° **55-9663 - CA - CL**

4

100-240V 50-60Hz



**LED** LUMILEDS

K CRI W Real lm

3000 85 9 796 16° **55-9665 - CA - CL**  
18 1101 **55-9667**

2

100-240V 50-60Hz

Inclus / Incluso



Filtre diffusant

Filtro del diffusore

55-9723 □ 45°  
55-9663 □ 45°  
55-9665 □ 34°  
55-9667 □ 34°

## Gea RGB EASY+

CA



BODY MAT INOX AISI  
316 + AL

DIF MAT

GLA

®

◆

IP65 / IP67

IK10

50000h  
L80 B20

2 MacAdam

±15°

L

Y

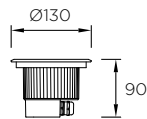
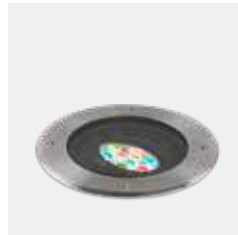
T

1800Kg.

G

SEA SIDE  
SUITABLE

P.846  
CONTROL



LED CREE

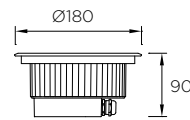
W Real lm □

6 405 25°

**55-9822 - CA - 37**

□ 4

24VDC ▲ DIM



LED CREE

W Real lm □

17 815 16°

**55-9824 - CA - 37**

□ 2

24VDC ▲ DIM



Master RGB EASY+ 150W 71-E069

Master RGB EASY+ 50W 71-E011

Slave RGB EASY+ 150W 71-E070

P.873



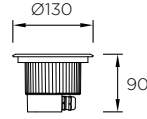
Master RGB EASY+ 150W 71-E069

Master RGB EASY+ 50W 71-E011

Slave RGB EASY+ 150W 71-E070

P.873

## Gea RGB DMX



LED CREE

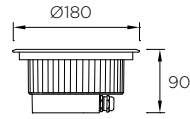
W Real lm □

6 405 25°

**55-9823 - CA - 37**

□ 4

P.880 24VDC ▲ DIM



LED CREE

W Real lm □

17 815 16°

**55-9825 - CA - 37**

□ 2

P.880 24VDC ▲ DIM

### Inclus / Incluso



Filtre diffusant

Filtro del diffusore

55-9822 □ 45°

55-9823 □ 45°

55-9824 □ 34°

55-9825 □ 34°

# — Gea Cob Led Technopolymer



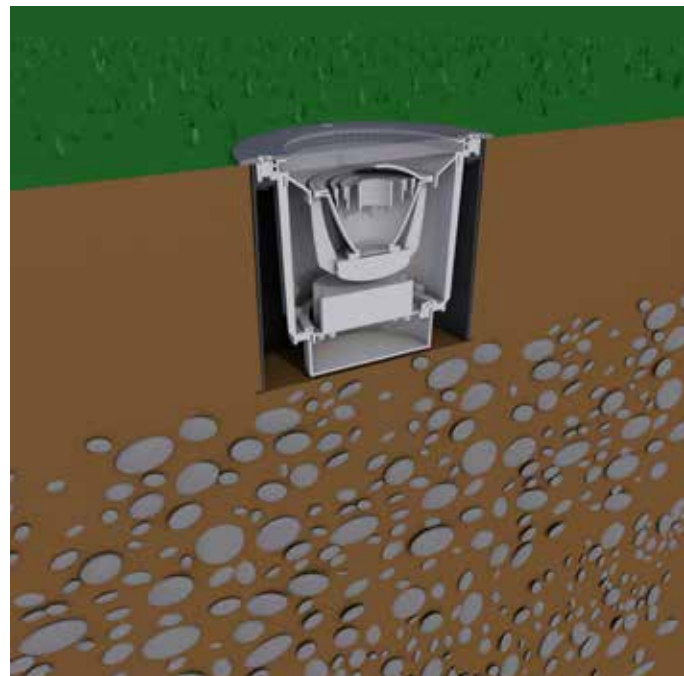
## Principaux atouts / Punti rilevanti

Cette nouvelle gamme réalisée en technopolymère est une variation du modèle Gea Cob LED. Cette nouveauté permet d'installer le luminaire sur des sols non bétonnés, voire directement sur le gazon. Grâce à son socle en thermoplastique, ce modèle ne s'oxyde pas avec le passage du temps tout en résistant aux espaces plus humides.

Il importe de rappeler à l'installateur qu'il est indispensable de réaliser le drainage qui s'impose pour éviter d'endommager l'appareil et en prolonger la durée de vie utile.

Questa nuova gamma realizzata in tecnopoliomero è una variante del Gea Cob Led. Con questa novità possiamo installare l'apparecchio su pavimenti che non prevedono una base in cemento o anche direttamente sul prato. La sua base in materiale termoplastico, rende il prodotto inossidabile e resistente agli spazi più umidi.

È importante ricordare all'installatore che è essenziale eseguire il drenaggio corrispondente, per evitare di danneggiare l'apparecchio e allungarne la vita utile.

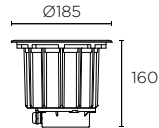
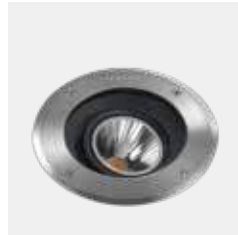


# **Gea** Cob Led Technopolymer

CA



BODY MATT INOX AISI 316 DIF MAT GLA R IP65 /IP67 IK10 4 50000h L80 B20 2 MacAdam ↕ 360° ↴ ±15°    



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	█
3000	80	11,9	1276	15° / 60°

10,7 UGR

 100-240V 50-60Hz

## **Inclus / Incluso**



▼ 15° / 60°

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AC12</b> – ROND ROTONDO	<b>11</b> 11,9W Ø185 H160	<b>W8</b> 3000K / CRI80	<b>S2</b> 15° 1243lm 10,7 UGR  <b>F2</b> 60° 1276lm 14,7 UGR	<b>OU</b>  100-240V / 50-60HZ	<b>CA</b> 

## **Exemple de construction de référence**

AC12-11W8S2OUCA

## **Inclus / Incluso**



# — Gea Cob Led Aluminium

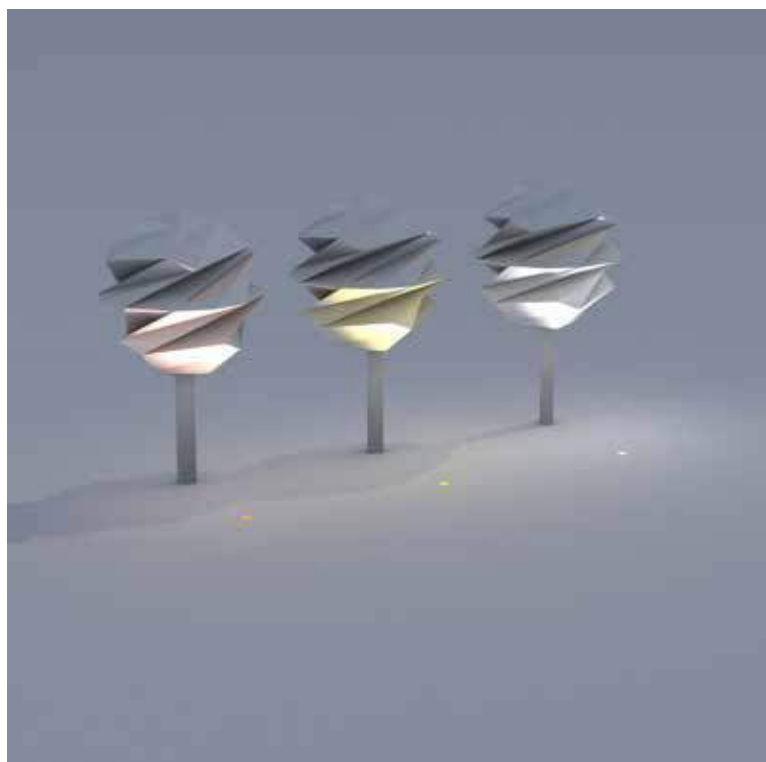


## Principaux atouts / Punti rilevanti

Gea Cob LED est une gamme d'encastrés de sol « uplights », conçue pour répondre aux besoins divers de n'importe quel type d'espace extérieur. Hautement configurable, elle offre une qualité exceptionnelle du module LED, la possibilité d'ajuster le halo de lumière, d'orienter le corps intérieur et de s'adapter au maximum aux besoins d'éclairage et de l'environnement.

Gea Cob Led è una gamma di uplights integrati nel pavimento, progettati per soddisfare le diverse esigenze di qualsiasi tipo di spazio esterno. Altamente configurabile, offre un'eccezionale qualità del modulo Led, la possibilità di regolare l'alone di luce, di orientare il corpo interno e di adattarsi il più possibile, alle esigenze di illuminazione e ambiente.

- Son double corps permet d'isoler l'électronique du luminaire et d'offrir une protection accrue en cours d'installation, évitant ainsi l'endommagement de la LED ou du driver et garantissant une plus longue durée de vie utile.
- Disponible en 3 températures de couleur (2 700 K, 3 000 K et 4 000 K).
- Il doppio corpo consente di isolare l'elettronica dell'apparecchio offrendo una maggiore protezione durante l'installazione, evitando che il LED o il driver vengano danneggiati e garantendo così una maggiore durata.
- Disponibile in 3 temperature di colore (2700K, 3000K e 4000K)



# Gea Cob Led Aluminium

CA



P.846  
CONTROL

BODY MAT INOX AISI 316 + AL DIF MAT GLA R IP65 / IP67 IK10 50000h L80 B20 2 MacAdam ±15° 360° <40°C 1800Kg. SEA SIDE SUITABLE



Ø125  
133

LED CREE

K	CRI	W	Real lm	▲	CK
2700			841		
3000	80	9	841	15° / 60°	55-9906 - CA - CL CM
4000			904		

60000h L80 B20 8  
100-240V 50-60Hz

Ø185  
156

LED CREE

K	CRI	W	Real lm	▲	CK
2700			1632		
3000	80	16	1632	15° / 60°	55-9907 - CA - CL CM
4000			1755		

50000h L80 B20 4  
100-240V 50-60Hz

Ø223  
177

LED CREE

K	CRI	W	Real lm	▲	CK
2700			2402		
3000	80	23	2402	15° / 60°	55-9909 - CA - CL CM
4000			2573		

60000h L80 B20 4  
100-240V 50-60Hz

Ø300  
177

LED CREE

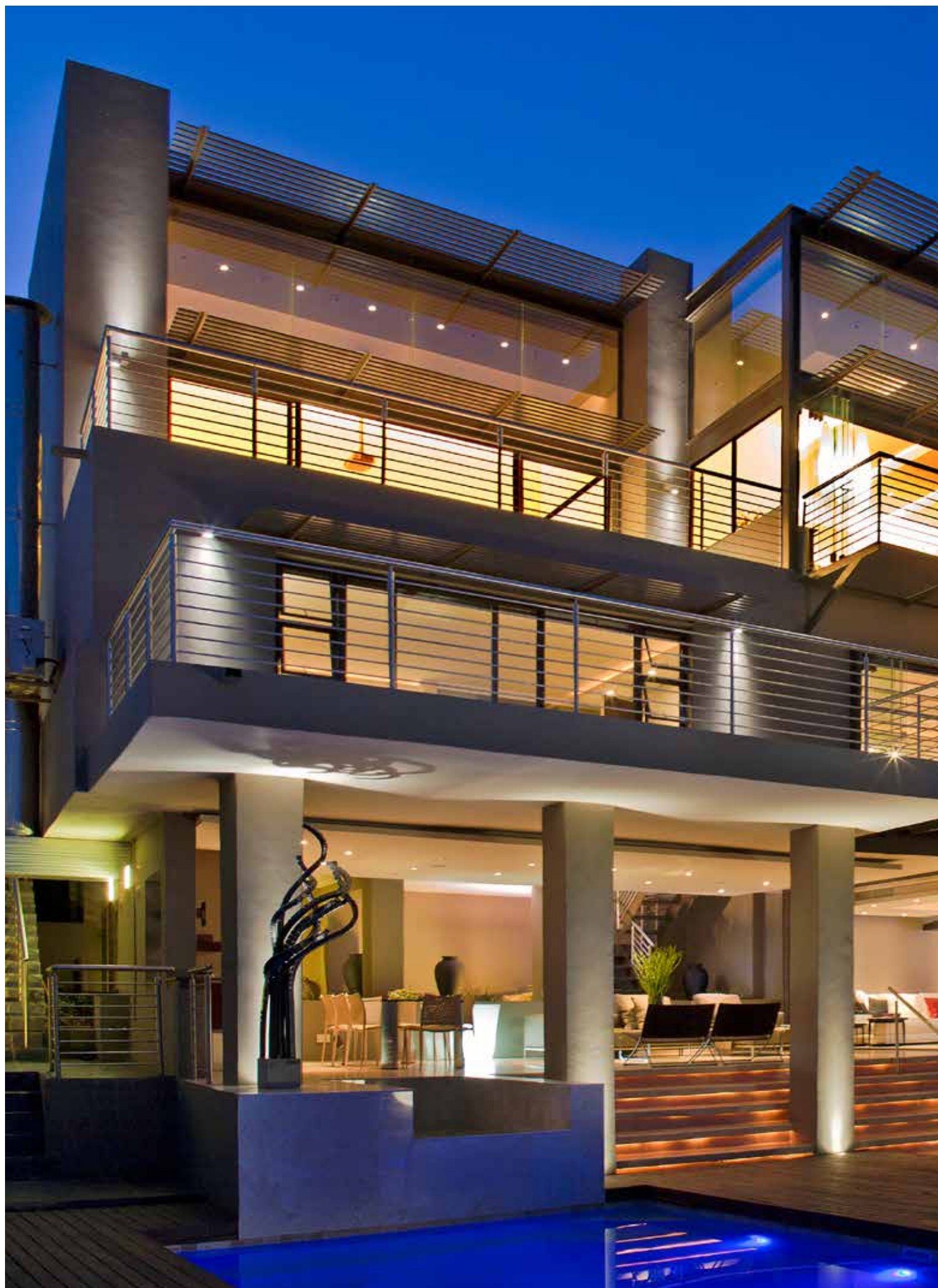
K	CRI	W	Real lm	▲	CK
2700			3681		
3000	80	34,7	3681	24° / 60°	55-9972 - CA - CL CM
4000			3927		

50000h L90 B10 1  
277V ✓ 1-10V DIM 100-240V 50-60Hz

Inclus / Incluso



55-9906 □ 15° / 60°  
55-9907 □ 15° / 60°  
55-9909 □ 15° / 60°  
55-9972 □ 24° / 60°



# Gea Cob Led Aluminium

CA



P 846  
CONTROL

BODY MAT INOX AISI 316 + AL DIF.MAT GLA R IP65 / IP67 IK10 2 MacAdam ✓ ±15° ↗ 360° <40°C L 1800Kg. ⚡ SEA SIDE SUITABLE

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
<b>AC11 -</b>					CA
	<b>P9 9W</b> Ø125 H133	<b>V8</b> 2700K / CRI80 841 lm (60°) <b>W8</b> 3000K / CRI80 841 lm (60°) <b>X8</b> 4000K / CRI80 904 lm (60°)	<b>S2</b> 15° <b>F2</b> 60°	<b>OU</b> 100-240V / 50-60Hz	
	<b>16 16W</b> Ø185 H156	<b>V8</b> 2700K / CRI80 1632 lm (60°) <b>W8</b> 3000K / CRI80 1632 lm (60°) <b>X8</b> 4000K / CRI80 1755 lm (60°)	<b>S2</b> 15° <b>F2</b> 60°	<b>OU</b> 100-240V / 50-60Hz	
	<b>23 23W</b> Ø223 H177	<b>V8</b> 2700K / CRI80 2402 lm (60°) <b>W8</b> 3000K / CRI80 2402 lm (60°) <b>X8</b> 4000K / CRI80 2573 lm (60°)	<b>S2</b> 15° <b>F2</b> 60°	<b>OU</b> 100-240V / 50-60Hz	
	<b>34 34,7W</b> Ø300 H177	<b>V8</b> 2700K / CRI80 3056 lm (60°) <b>W8</b> 3000K / CRI80 3056 lm (60°) <b>X8</b> 4000K / CRI80 3260 lm (60°)	<b>M1</b> 24° <b>F2</b> 60°	<b>OU</b> 100-240V / 50-60Hz 1-10V 277V	

Exemple de construction de référence  
Esempio costruzione codice

**AC11-P9V8S2OUCA**

Inclus / Incluso

AC11-P9



AC11-16



AC11-23



AC11-34



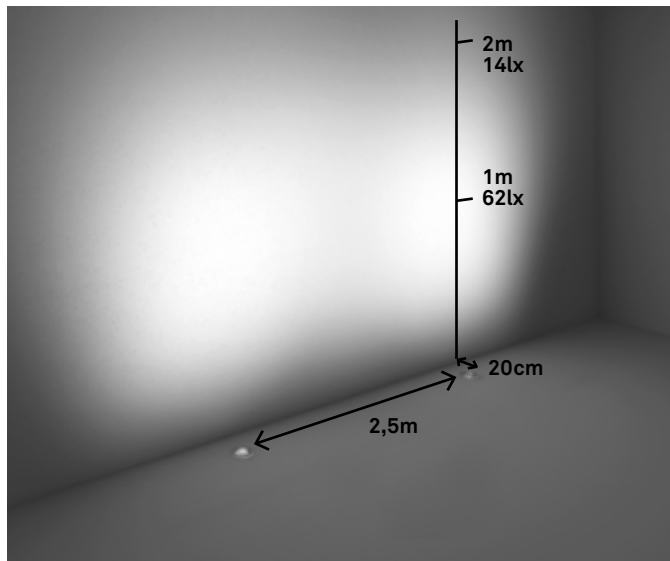
# —Gea Wall Washer



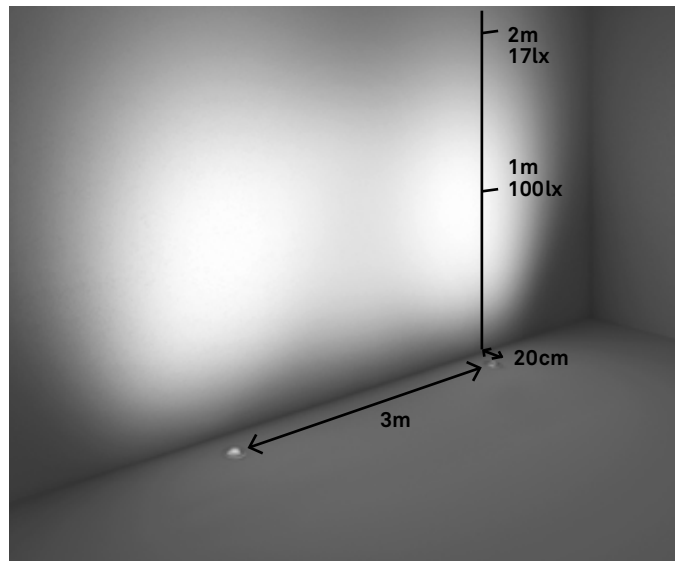
## Principaux atouts / Punti rilevanti

Gea Wallwasher est une gamme d'encastrés de sol uplights (ascendants), conçue pour obtenir un effet lèche-mur parfait et homogène sur n'importe quelle façade. Cette collection au caractère technique et professionnel propose un luminaire totalement étanche et résistant, qui peut être installé près de la mer. Salentille internes spécialement orientée est conçue pour émettre 100 % de flux vers la surface verticale et éclairer sans lumière résiduelle susceptible d'éblouir le passant.

Gea Wallwasher è una gamma di uplights integrati nel pavimento e progettati per ottenere un perfetto ed omogeneo bagno in qualsiasi facciata. Questa collezione di carattere tecnico e professionale offre un apparecchio completamente sigillato e resistente, che può essere installato vicino al mare. L'ottica interna appositamente orientata è progettata per emettere il 100% del flusso verso la superficie verticale da illuminare, eliminando la luce residua che potrebbe abbagliare il passante.



(55-9908-CA-CL)



(55-9910-CA-CL)

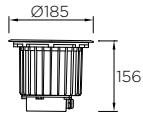
- Système optique conçu pour couvrir la plus grande surface de mur possible.
- Dispose d'une double sortie de câble pour faciliter l'installation en série.
- Sistema ottico progettato per raggiungere la massima larghezza possibile della parete.
- Ha doppia uscita del cavo per facilitare l'installazione in serie.

# Gea Wall Washer

CA



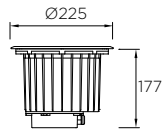
BODY MAT INOX AISI 316+ AL+TECH POLY DIF MAT GLA R IP65 IP67 IK10 4 50000h L80 B20 3 MacAdam 360° <40°C 1800Kg. SEA SIDE SUITABLE



LED LG

K	CRI	W	Real lm	CL
3000	80	17	618	55-9908 - CA -
4000			711	CM

100-240V 50-60Hz



LED OSRAM

K	CRI	W	Real lm	CL
3000	80	24	1008	55-9910 - CA -
4000			1109	CM

100-240V 50-60Hz

Inclus / Incluso



# —Gea Signaling



## Principaux atouts / Punti rilevanti

Gea Signaling est le produit le plus petit de la famille Gea. Une petite balise encastrable conçue pour signaliser les zones de passage à partir des murs ou du sol. Conçue pour éclairer de façon ponctuelle et répétitive le passage des piétons.

Gea Signaling è il più piccolo della famiglia Gea. Un piccolo faro ad incasso progettato per segnalare zone di passaggio da parete o da terra. Ideato per illuminare quando necessario e ripetutamente la superficie del passaggio pedonale.

- Inclut 5 filtres de couleur (rouge, bleu, vert, jaune et 3 000 K).
  - Durée de vie prolongée avec un indice L70B30.
  - Ne requiert pas de driver ni de drainage (luminaire entièrement étanche).
  - Garantit une résistance mécanique IK05.
  - Conseillé pour les espaces extérieurs à proximité de la mer.
- 
- Include 5 filtri di colore (rosso, blu, verde, giallo e 3000K)
  - Lunga durata con indice L70B30.
  - Nessun driver o drenaggio richiesto (apparecchio completamente impermeabile).
  - Garantisce una resistenza meccanica IK05.
  - Consigliato per ambienti vicino al mare.



**Projet/ Progetto:** Mediterranean Luxury Villas

**Emplacement / Luogo:** Finestrat- Valencia, Espagne / Spagna

**Architecte / Architetto:** AO Arquitectura | Pedro Gambín Hurtado | Jose Manuel Galindo Benito

**Architecte d'intérieur / Architetto d'interni:** Nadia Santo Marhuenda

**En collaboration avec / In collaborazione con:** Construcciones GalySan | Hábitat Creativa

# Gea Led Signaling

■ 54



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 / IP67 IK05 50000h L80 B20 3 MacAdam <40°C 2,5m P.846

CONTROL



Ø60  
60

LED

K	CRI	W	Real lm	
4000	80	1	23	55-9769 - 54 - T2

Ø50 20

P.880 12VAC/DC



Ø45  
50

LED REFOND

K	CRI	W	Real lm	
4000	80	0,5	12	55-9768 - 54 - T2

Ø35 36

P.880 12VAC/DC

## Inclus / Incluso



DIFFUSEUR  
DIFFUSORE 3000K



## Non inclus / Non incluso



71-E112 - 00 - 00 H2O STOP IP68  
Connector



71-E122 - 00 - 00 H2O STOP IP68  
Connector

# Gea Led Signaling Mini

 CA



BODY MAT INOX AISI 316 DIF MAT GLA IP65 / IP67 IK10 50000h L80 B20 3 MacAdam      P.846



Ø22  


## LED

K	CRI	W	Real lm	
---	-----	---	---------	--

3000 80 0,6 7 **55-9794 - CA - CL**

 Ø18  0,5m +  0,5m  24

 P.880 71-9846 12VDC



Ø28  


## LED

K	CRI	W	Real lm	
---	-----	---	---------	--

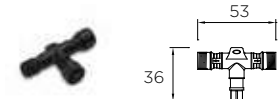
3000 80 1 6 **55-9795 - CA - CL**

 Ø24  1+  1  12

 P.880 71-9846 12VDC

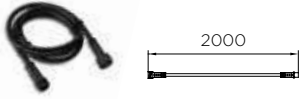


**Non inclus / Non incluso**



(5u) **71-9844 - 05 - 05**

IP67  20



(5u) **71-9845 - 05 - 05**

IP67  2m  20



## W

30 max. **71-9846 - 05 - 05**

IP67   1,7m +  0,5m

 6

90-264V 50-60Hz

## Gea Led Step

CA



BODY MAT INOX AISI 316 TEC POLI DIF MAT GLA R IP65 / IP67 IK10 8 50000h L80 B20 3 MacAdam <40°C 2000Kg. SEA SIDE SUITABLE



Ø130  
170

LED

K	CRI	W	Real lm	
4000	80	1	40	55-9282 - CA - CM

100-240V 50-60Hz

Inclus / Incluso



DIFFUSEUR  
DIFFUSORE 3000K



## Gea Power Led Step

54



BODY MAT INOX AISI 316 + AL DIF MAT GLA R IP65 / IP67 IK10 50000h L80 B20 3 MacAdam <40°C 2,5m SEA SIDE SUITABLE

P.846  
CONTROL



Ø60  
90

LED CREE

K	CRI	W	Real lm	
3000	80			55-9620 - 54 - CL
4000	75	1	52	T2

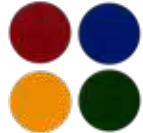
Ø50 24

100-240V 50-60Hz

Inclus / Incluso



DIFFUSEUR  
DIFFUSORE 3000K



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	
3000	80	2,1 max.	90	700 max.	55-9621 - 54 - CL
4000	75		98		T2

Ø50 40

DIM

1 x max.8

0/1-10V/PUSH (IP20) 71-7710

DALI (IP20) 71-6192

1 x max.9

ON-OFF (IP20) 71-3542

PHASE CUT (IP20) 71-4898

P.882

Non inclus / Non incluso



71-E112 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector



71-E122 - 00 - 00 H2O STOP IP68 Connector

# — Rim N

Rim est l'exposant ultime de l'éclairage pour une signalétique fiable et de haute qualité. Sa structure en acier inoxydable 100 % AISI 316 le rend adapté à tous les types d'environnements, même en bord de mer. Par ailleurs, son diffuseur en verre trempé avec procédé de blanchiment sur les deux faces lui confère une qualité de lumière sans pareille, alliée à une parfaite homogénéité de la lumière dans l'ensemble du diffuseur. Le modèle est proposé en 3 000 K, 4 000 K et en LED bleue, fréquemment utilisée en signalétique car c'est la couleur qui contraste le plus dans l'obscurité. En outre, l'alimentation basse tension optimise la sécurité de l'installation et rend possible un montage dans des zones proches de fontaines et de piscines.

Rim è il massimo esponente dell'illuminazione per una segnaletica affidabile e di alta qualità. La sua struttura in acciaio inossidabile AISI 316 al 100%, lo rende un prodotto adatto a tutti i tipi di ambienti, anche vicino al mare. Inoltre, il suo diffusore in vetro temperato con processo di sbiancamento su entrambi i lati, gli conferisce una qualità della luce senza precedenti, insieme ad una perfetta omogeneità della luce in tutto il diffusore. È disponibile in 3000K, 4000K ed in LED blu, spesso usato nella segnaletica perché è il colore che ha il maggior contrasto al buio. Inoltre, l'alimentazione a bassa tensione, massimizza la sicurezza dell'installazione che può effettuarsi in aree vicine a fontane e piscine.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Câble externe et presse-étoupe spécial anti-ouverture fournis pour optimiser l'étanchéité et la fiabilité du luminaire.
- Peut être installé en milieu humide, voire en front de mer.
- Cavo esterno e passacavi speciali anti-apertura inclusi per garantire una perfetta tenuta ed affidabilità dell'apparecchio.
- Può essere installato in ambienti umidi, incluso sul lungomare.



# Rim N

CA



BODY MAT INOX  
AISI 316

DIF MAT

GLA



IP65 / IP67 IK10



50000h  
L80 B20

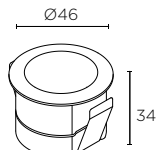
3 MacAdam



1m



SEA SIDE  
SUITABLE



**LED** CREE

K	W	CRI	Real lm	
3000	1	80	17	<del>CL</del>
4000				CM

Inclus / Incluso



(Ø) 040

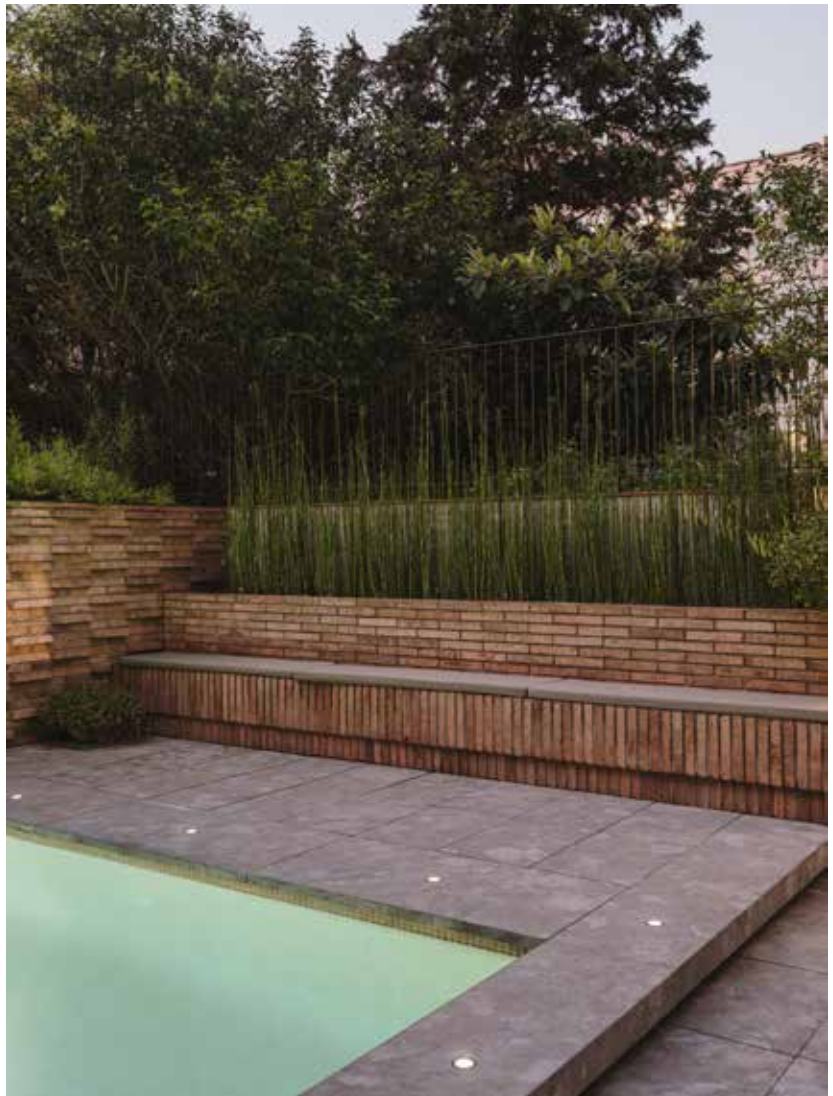
~~CL~~ P.880 24VDC

**LED** OSRAM

K	W	Real lm	
Blue	1	3	<del>CL</del>

(Ø) 040

~~CL~~ P.880 24VDC



Non inclus / Non incluso



71-E112 - 00 - 00 H2O STOP IP68  
Connector



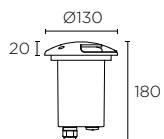
71-E122 - 00 - 00 H2O STOP IP68  
Connector

# Xena Led

34



BODY MAT AL DIF MAT PC R IP65 / IP67 IK10 4 50000h L80 B20 3 MacAdam <40°C 180Kg. SEA SIDE SUITABLE

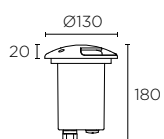


## LED

K	CRI	W	Real lm	
4200	80	0,5	5	55-9422 - 34 - CM



100-240V 50-60Hz

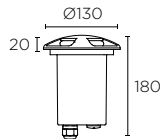
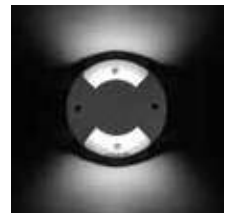


## LED

K	CRI	W	Real lm	
4200	80	1	8	55-9423 - 34 - CM



100-240V 50-60Hz

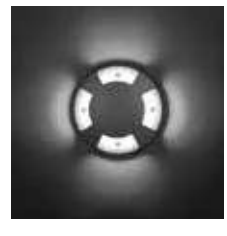


## LED

K	CRI	W	Real lm	
4200	80	1,2	13	55-9424 - 34 - CM



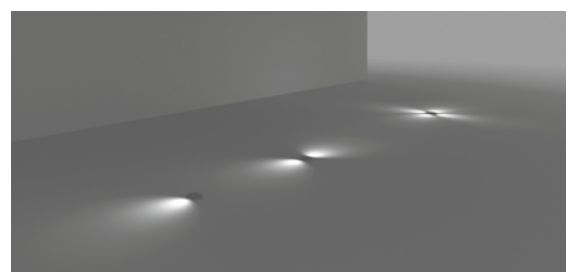
100-240V 50-60Hz



## Inclus / Incluso



DIFFUSEURS /  
DIFFUSORE 3000K

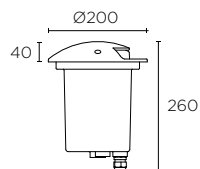


## Xena E27

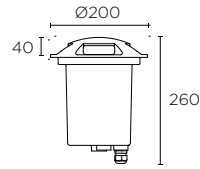
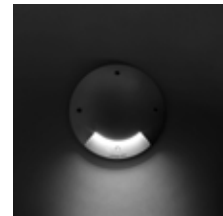
34



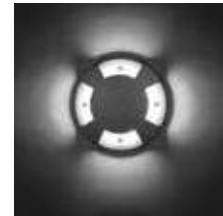
BODY MAT AL DIF MAT TEC POLI PC R IP65 / IP67 IK10 4 <80°C 1800Kg. SEA SIDE SUITABLE



E27 Fluo - Led\* / max. 175mm  
W  
20 max. 55-9426 - 34 - M3



E27 Fluo - Led\* / max. 175mm  
W  
20 max. 55-9428 - 34 - T2



Inclus / Incluso



## Gea GU10

CA



BODY MAT INOX AISI 316 TEC POLI DIF MAT GLA R IP65 / IP67 IK10 <80°C ↗ ↘ 2000Kg. ⚡ SEA SIDE SUITABLE



Ø130  
170

**GU10** Hal - Fluo - Led\*/max. L82mm

**W**  
50 max. 55-9280 - CA - 37

8



Ø130  
170

**GU10** Hal - Fluo - Led\*/max. L55mm

**W**  
50 max. 55-9380 - CA - 37

↗ ±15° 8



Ø120  
170

**GU10** Hal - Fluo - Led\*/max. L80mm

**W**  
50 max. 55-9281 - CA - 37

8

Inclus / Incluso



## Gea GU5.3

CA



BODY MAT INOX AISI 316 TEC POLI DIF MAT GLA R IP65 / IP67 IK10 <80°C ↗ ↘ 2000Kg. ⚡ SEA SIDE SUITABLE



Ø130  
170

**GU5.3** Hal-Led\* / max. L 55mm

**W**  
50 max. 55-9635 - CA - 37

✗ P.883 12VAC

Inclus / Incluso

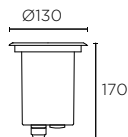


## Gea Technopolymer

Z5



BODY MAT TEC POLI DIF MAT GLA R IP65 / IP67 IK08 12 <80°C

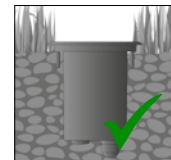


GU10 Hal - Fluo - Led\* / max. L 80mm

W

50 max.

55-9567 - Z5 - 37



Inclus / Incluso

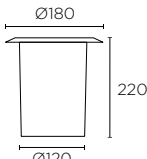


## Gea E27

CA



BODY MAT INOX AISI 316 DIF MAT GLA R IP65 / IP67 IK10 6 <80°C 1800Kg.



E27 Hal - Fluo - Led\* Par-30 / max. L 160mm

W

75 max.

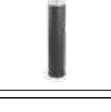
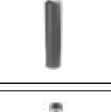
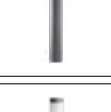
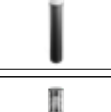
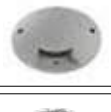
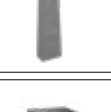
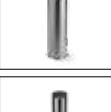
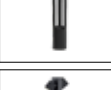
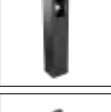
55-9186 - CA - 37

Inclus / Incluso





# — Balises / Faretti

	ROW	725
	NEWTON Led Pro	729
	NEWTON Led	731
	NEWTON E27	731
	CILIN	733
	LYON	734
	TEMIS	734
	REXEL	736
	LIFT	739
	XENA Surface	740
	COMPACT	742
	SIMENTI	744
	CUBIK Led	746
	CUBIK E27	748
	ODIN	749
	DIAGO	749
	NOTT Led	750
	NOTT E27	750
	BALIZAS	751
	PRIAP	752
	HELIOS	752
	CUBUS	753
	WAY	753
	INVISIBLE	755
	JUNCUS	759



# —Row

Cette collection de balises Deco-Tech est le mariage parfait entre une solution LED à flux lumineux élevé et une pièce au design contemporain.

Pour une intégration optimale dans l'espace, Row est fabriqué en ciment de manière à se fondre totalement dans le décor extérieur.

Questa collezione di paletti Deco-Tech è la combinazione perfetta tra una soluzione LED ad alta luminosità e un prodotto di design contemporaneo.

Con lo scopo della completa integrazione dell'apparecchio nello spazio, Row è realizzato in cemento permettendone il completo mimetismo con l'architettura esterna.

## Principaux atouts / Dati rilevanti



- En vue de conférer un grand confort visuel, l'installation des LED sur la partie supérieure et l'inclinaison du diffuseur permettent au faisceau lumineux d'atteindre un espace plus vaste et de le diriger vers le bas, évitant ainsi tout éblouissement.
- Progettato per offrire un grande comfort visivo, il posizionamento dei LED nella parte superiore della testa insieme all'inclinazione del diffusore, fanno sì che il fascio di luce raggiunga un'area più ampia e sia diretto verso il basso, evitando così qualsiasi abbagliamento.



**100 % intégrée.** Socle totalement dissimulé dans la balise.

**Integrato al 100%.** Base completamente nascosta, all'interno del paletto.

**100 % protégée.** Une feuille de technopolymère est incluse pour isoler le socle du contact direct avec le sol, évitant ainsi toute rayure de l'aluminium en cours d'installation.

**100% protetto.** Viene inclusa una lamina di tecnopoliomero per isolare la base dal contatto diretto con il pavimento, evitando di graffiare l'alluminio, durante l'installazione.



**100 % stable.** Socle fabriqué en aluminium plus épais pour éviter les points faibles et permettre l'installation dans des zones privées à usage public, notamment les centres commerciaux ou les hôtels.

**Stabile al 100%.** Base fabbricata in alluminio con uno spessore superiore per evitare parti fragili e adatta per essere installata in aree private di uso pubblico, come centri commerciali o alberghi.



**100 % adaptée à une installation en bord de mer.**

Processus spécial pour renforcer la couche extérieure en aluminium, ce qui en évite l'oxydation.

**100% adatto per il lungomare.** Processo speciale per rinforzare lo strato esterno di alluminio, evitando la sua ossidazione.

**100 % droite.** 3 orifices supplémentaires ont été prévus pour faciliter l'installation de toutes les balises et veiller à les laisser absolument droites, sans aucune inclinaison.

**100% retto.** Vengono inclusi 3 fori in più per assicurare che tutti i paletti siano assolutamente retti durante l'installazione, senza nessuna inclinazione.

## Row

□ DC



BODY MAT CON DIF MAT PC IP65 IK10 56000h L80 B20 3 MacAdam Hotels PRO-base SYSTEM 277V



230  
Ø160

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	17,4	1071	<b>10-E055 - DC - CL</b>

100-240V 50-60Hz



500  
Ø160

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	17,4	1071	<b>55-E055 - DC - CL</b>

100-240V 50-60Hz

\* Version DALI sur demande.  
\* Versione DALI su richiesta.



900  
Ø160

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	17,4	1071	<b>55-E056 - DC - CL</b>

100-240V 50-60Hz

\* Version DALI sur demande.  
\* Versione DALI su richiesta.



Balises / Faretti — Outdoor — LEDS C4



# —Newton Led Pro

Newton Led Pro est la première balise de LEDS C4 à être dotée d'un système de réglage DALI de série.

Fort d'une construction améliorée pensée pour lui conférer encore plus de stabilité et de résistance, ce luminaire peut servir à éclairer depuis des chemins et des parcours jusqu'à des zones plus vastes, grâce au bon niveau de luminance qu'il offre.

Newton Led Pro è il primo paletto di LEDS C4 dotato di un sistema di regolazione DALI standard.

Con una struttura migliorata, progettata per essere ancora più stabile e resistente, questo apparecchio può essere utilizzato per illuminare zone che includono strade e percorsi oltre a spazi di maggior dimensione, grazie al buon livello di luminanza che offre.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Cette version plus professionnelle affiche un traitement extérieur qui permet une installation près de la mer et évite tout type de rayure ou d'endommagement.
- La partie inférieure du socle comprend une couche protectrice en technopolymère destinée à isoler le luminaire du sol et à éviter d'éventuelles rayures de l'aluminium pendant l'installation, qui risqueraient de devenir des sources d'oxydation au fil du temps.

- Questa versione ancor di più professionale, incorpora un trattamento speciale esterno che lo rende adatto a installarsi vicino al mare e a prevenire qualsiasi tipo di graffio o danno.
- La parte inferiore della base include uno strato protettivo di tecnopolimero per isolare l'apparecchio dal pavimento; grazie a questa protezione si evitano anche possibili graffi dell'alluminio che potrebbero prodursi durante l'installazione e diventare focolai di ossidazione, con il passare del tempo.



 **PRO-base**  
S Y S T E M

**100 % intégrée.** Socle totalement dissimulé dans la balise.  
**Integrato al 100%.** Base completamente nascosta, all'interno del paletto.



**100 % protégée.** Une feuille de technopolymère est incluse pour isoler le socle du contact direct avec le sol, évitant ainsi toute rayure de l'aluminium en cours d'installation.  
**100% protetto.** Viene inclusa una lamina di tecnopoliomero per isolare la base dal contatto diretto con il pavimento, evitando di graffiare l'alluminio, durante l'installazione.



**100 % stable.** Socle fabriqué en aluminium plus épais pour éviter les points faibles et permettre l'installation dans des zones privées à usage public, notamment les centres commerciaux ou les hôtels.

**Stabile al 100%.** Base fabbricata in alluminio con uno spessore superiore per evitare parti fragili e adatta per essere installata in aree private di uso pubblico, come centri commerciali o alberghi.

**100 % adaptée à une installation en bord de mer.** Processus spécial pour renforcer la couche extérieure en aluminium, ce qui en évite l'oxydation.

**100% adatto per il lungomare.** Processo speciale per rinforzare lo strato esterno di alluminio, evitando la sua ossidazione.

**100 % droite.** 3 orifices supplémentaires ont été prévus pour faciliter l'installation de toutes les balises et veiller à les laisser absolument droites, sans aucune inclinaison.

**100% retto.** Vengono inclusi 3 fori in più per assicurare che tutti i paletti siano assolutamente retti durante l'installazione, senza nessuna inclinazione.

# Newton Led Pro

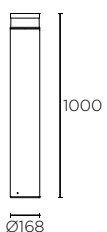
Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC R IP65 IK10 2 50000h L80 B20 3 MacAdam



P.846



LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	22,8	2450	55-E054 - Z5 - CL

220-240V 50-60Hz

## Newton Led

Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC R IP65 IK08 50000h L80 B20 3 MacAdam Hotels PRO-base SYSTEM



Ø160  
250

### LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	12,7	573	<b>10-9791 - Z5 - CL</b>

4

100-240V 50-60Hz

Ø160  
800

### LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	12,7	573	<b>55-9791 - Z5 - CL</b>

2

100-240V 50-60Hz

## Newton E27

Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC/GLA R IP65 IK08 2 Hotels PRO-base SYSTEM



Ø160  
800

**E-27** Fluo - Led\* / max. L 155mm Ø55mm

### W

23 **55-9504 - Z5 - M2**

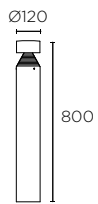


# Cilin

Z5



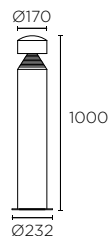
BODY MAT AL DIF MAT PC IP65 IK09 50000h L80 B20 3 MacAdam 1 2



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	CL	CM
3000	80	13,5	317	55-9706	- Z5 -
4000	80		349		CL CM

100-240V 50-60Hz



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	CL	CM
3000	80	23	774	55-9890	- Z5 -
4000	80		851		CL CM

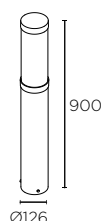
100-240V 50-60Hz

## Lyon

Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC IP65 IK10 50000h L80 B20 3 MacAdam SEA SIDE SUITABLE Hotels PRO-base SYSTEM



LED EDISON

K CRI W Real lm

3000 80 23 2146 55-E092 - Z5 - CL

100-240V 50-60Hz

Famille / Famiglia

P.772



Non inclus / Non incluso



71-9954 - 48 - 48

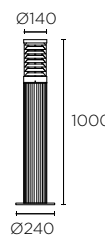
50

## Temis

34



BODY MAT AL DIF MAT PC IP65 IK07 2



E27 Hal - Fluo - Led\* / max. L 160mm Ø55mm

W

100 max. 55-9479 - 34 - M2

Famille / Famiglia

P.770





Balises / Faretti — Outdoor — LEDS C4

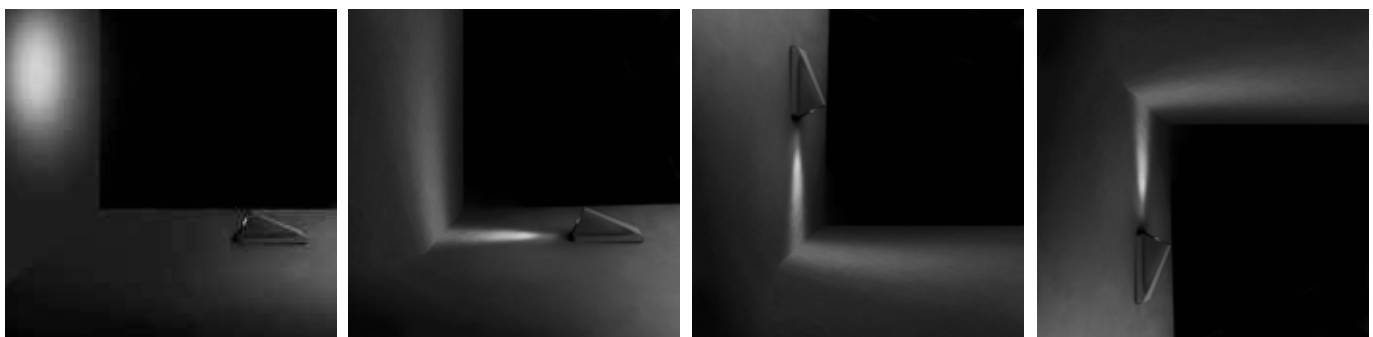


## Principaux atouts / Punti rilevanti

Balise ultracompacte indispensable pour l'éclairage des zones de passage dans les espaces publics. Haute de 75 mm à peine, elle passe inaperçue tout en offrant la possibilité d'orienter le halo de lumière pour obtenir un parfait éclairage de la surface de passage.

Paletto ultra compatto indispensabile per il design di illuminazione delle zone di passaggio in spazi pubblici. Con solo 75mm di altezza passa inosservata, ma, nonostante ciò, offre la possibilità di orientare l'alone di luce per bagnare perfettamente la superficie di passaggio.

↳ 15°



- Offre la possibilité d'orienter le halo de lumière. Permet de créer des effets d'éclairage rasant au sol. Par ailleurs, grâce à la possibilité d'orientation manuelle de l'équipement optique, il peut s'agir d'un très bon outil de conception s'il est installé au mur ou au plafond pour créer des effets de design.
- Deux modèles aux dimensions et puissances différentes, avec finition anthracite et température de 3 000 K / 4 000 K.
- Driver incorporé dans le corps en surface, de sorte que son installation ne requiert pas de boîte à encastrer et assure l'étanchéité sans recours à aucun type de drainage.

- Offre la possibilità di orientare l'alone luminoso. Permette di creare effetti di luce a livello del pavimento e grazie alla possibilità di orientamento manuale delle apparecchiature ottiche, può essere un ottimo strumento di design se installato a parete o a soffitto, per creare effetti di design.
- Due modelli di diverse dimensioni e potenze, con finitura antracite e temperatura 3000K/4000K.
- Incorpora il driver all'interno del corpo in superficie, in modo che la sua installazione non richieda una scatola da incasso, garantizzando la tenuta senza necessità di alcun tipo di drenaggio.

# Rexel

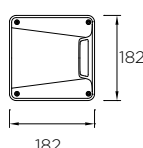
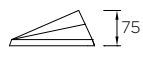
Z5



BODY MAT AL DIF MAT PMMA (R) IP65 / IP67 50000h L80 B20 3 MacAdam



Hotels ✓



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	▀	CL	CM
3000	80	4,3	276	45°	55-9741 - Z5 -	CL
4000	80	4,3	281	45°	55-9741 - Z5 -	CM

IK09 □ 8

100-240V 50-60Hz



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	▀	CL	CM
3000	80	2,1	139	45°	55-9883 - Z5 -	CL
4000	80	2,1	144	45°	55-9883 - Z5 -	CM

IK10 □ 12

100-240V 50-60Hz



Projet/ Progetto: Théâtre romain de Sagonte / Teatro romano de Sagunto

de Sagunto

Emplacement / Luogo: Sagonte - Valence Espagne / Spagna

En collaboration avec / In collaborazione con: Montajes Eléctricos de Levante I Ayto. de Sagunto

—Lift

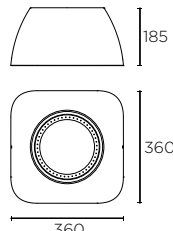
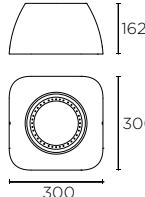
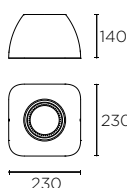


# Lift

■ DC



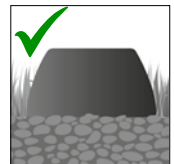
BODY MAT CON ® IP65 IK10 Hotels ✓



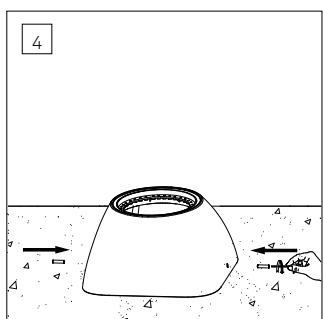
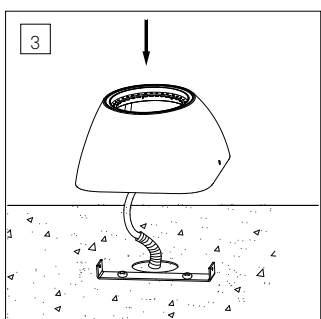
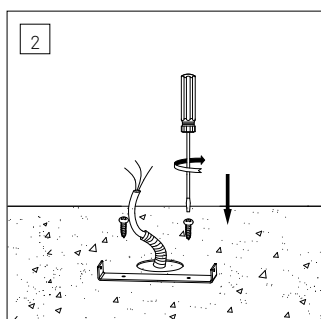
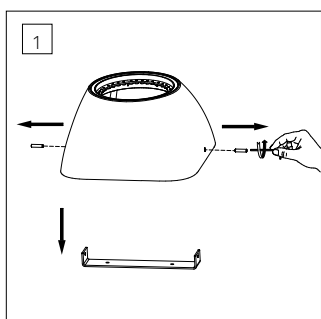
71-E032 - DC - DC

71-9995 - DC - DC

71-E033 - DC - DC



## Instructions / Istruzioni



## Compatible / Compatibile



Gea Cob Led

P.707



Gea Led Wall Washer

P.711



Gea Power Led Pro

P.701



Gea Power Led

P.702



Gea RGB DMX

P.703



Gea RGB EASY+

P.703

71-E032-DC-DC

Ø125

Ø125

Ø125

Ø130

Ø130

71-9995-DC-DC

Ø185

-

Ø185

Ø180

Ø180

71-E033-DC-DC

Ø223

Ø225

-

-

-

# —Xena Surface



## Principaux atouts / Punti rilevanti

Bornes d'éclairage au design discret et élégant conçues pour baliser les zones de passage avec des effets de lumière suggestifs. Leur fonctionnalité réside dans la facilité d'installation, car elles ne nécessitent pas de boîtier d'encastrement, celui-ci étant déjà incorporé.

Paletto dal design discreto ed elegante, Xena Surface è progettato per segnalare aree di passaggio con suggestivi effetti di luce. La sua funzionalità risiede nella facilità di installazione non essendo necessaria la scatola da incasso, compresa già nell'apparecchio.



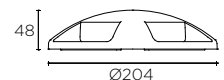
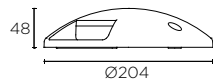
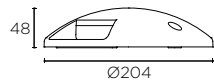
- Driver inclus malgré la faible épaisseur. Double sortie de câble pour une installation plus aisée.
- Aucun trou ni drainage n'est requis pour l'encastrement.
- IP 65 : excellente résistance à l'eau. Excellente résistance sans besoin de drainage avec double sortie de câble pour faciliter l'installation en série. Résiste jusqu'à 800 kg. Fabriqué en aluminium avec double traitement chimique et sablage avant peinture pour garantir une résistance optimale aux intempéries et à l'usure.
- Source de lumière Led Cree avec 3 Step MacAdam et une durée de vie qui garantit un indice L70B30.
- Fabriqué dans une température de couleur de 4 000 K et avec accessoire filtrant inclus pour le modifier à 3 000 K.
- Driver incluso, molto sottile. Presa doppia del cavo che facilita l'installazione.
- Non è necessario un foro di scarico o il drenaggio.
- IP 65: eccellente resistenza all'acqua. Ottima resistenza senza necessità di drenaggio con doppia uscita di cavo per facilitare l'installazione in serie. Resiste fino a 800 kg. Realizzato in alluminio con doppio trattamento chimico e sabbiatura prima della verniciatura per garantire una resistenza climatica e un'usura ottimale.
- La sorgente luminosa è Cree LED con 3 StepMacAdam e una vita utile che garantisce un indice di L70B30.
- È prodotto in una temperatura di colore di 4000K e include un accessorio di filtro per modificarlo a 3000K."

# Xena Surface

34



BODY MAT AL DIF MAT PC R IP65 IK10 6 50000h L80 B20 3 MacAdam <40°C 800Kg. SEA SIDE SUITABLE Hotels ✓



LED CREE

K CRI W Real lm

4000 80 1,5 42 55-9945 - 34 - CM



100-240V 50-60Hz

LED CREE

K CRI W Real lm

4000 80 3 70 55-9946 - 34 - CM



100-240V 50-60Hz

LED CREE

K CRI W Real lm

4000 80 6 148 55-9947 - 34 - CM



100-240V 50-60Hz



Inclus / Incluso



FILTRE /  
FILTRO 3000K

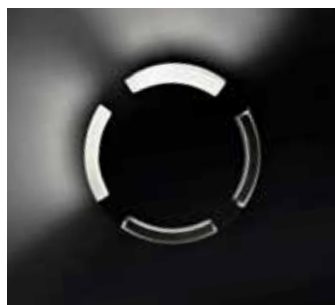
# —Compact



## Principaux atouts / Punti rilevanti

Dans son corps compact, il intègre une source de lumière puissante qui satisfait les besoins d'éclairage de n'importe quel espace en donnant toute sa place à l'environnement. L'intérieur est totalement vide et rempli de lumière à l'allumage du luminaire, ce qui en fait une pièce très originale.

Nel suo corpo compatto ha integrata una fonte di luce molto potente che soddisfa le esigenze di luce di qualsiasi spazio concedendo tutto il protagonismo all'ambiente. L'interno è completamente vuoto e si riempie di luce quando l'apparecchio è acceso, rendendolo un pezzo molto originale.



### MODULARITÉ

Possibilité de diriger le flux lumineux dans une, deux, trois ou quatre directions.

### MODULARITÀ

Possibilità di dirigere l'uscita della luce in una, due o tre direzioni.



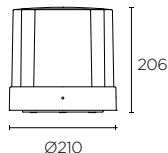
- Led Osram : haute efficacité et qualité d'éclairage optimale.
- 3 Step MacAdam et durée de vie de 50 000 h avec un indice L70B30.
- Fabriqué en aluminium, favorisant une dissipation maximale de la chaleur.
  
- Osram Led: alta efficienza e ottima qualità della luce.
- 3 Step MacAdam e una vita utile di 50.000 ore, con un indice L70B30.
- Realizzato in alluminio, che favorisce la massima dissipazione del calore.

## Compact

Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC R IP65 IK10 50000h L80 B20 3 MacAdam



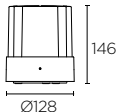
LED OSRAM

K CRI W Real lm

3000 80 17 835 **10-9847 - Z5 - CL**

4

100-240V 50-60Hz



LED OSRAM

K CRI W Real lm

3000 80 10,8 507 **10-9994 - Z5 - CL**

8

100-240V 50-60Hz

Inclus / Incluso



# —Simenti



## Principaux atouts / Dati rilevanti

Simenti est une collection d'extérieur au design intemporel réalisée en ciment. Disponible en applique et balise, ce luminaire est conçu pour éclairer les façades et jardins des zones de résidences et d'hôtels-restaurants, offrant un éclairage général en version sol, ainsi qu'un éclairage ascendant et descendant en version murale.

Simenti è una collezione da esterno, in cemento e con un design sempre attuale. Disponibile come apparecchio da parete e in versione paletto, questo prodotto è stato progettato per illuminare facciate e giardini di residenze, hotel o ristoranti, offrendo illuminazione generale a pavimento, oltre all'illuminazione up and down, nella versione a parete.



- Le ciment est un matériau de construction omniprésent dans la plupart des projets de construction, d'architecture et d'urbanisme. Cette balise fabriquée en ciment lui permet de se fondre totalement dans le décor pour faire la part belle à la lumière qu'elle projette.

- Il cemento è un materiale da costruzione che si usa nella maggior parte dei progetti di costruzione, architettura e pianificazione urbana. Questo paletto, in cemento, consente una mimesi totale con l'ambiente, concedendo il protagonismo alla luce che proietta.

# Simenti

DC



BODY MAT CON

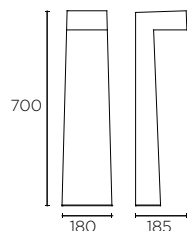
DIF MAT GLA

® IP65

1 50000h

L80 B20

3 MacAdam



LED LUMILEDS

K CRI W Real lm

3000 80 9 597 55-9971 - DC - CL

100-240V 50-60Hz

## Famille / Famiglia

P.808



# —Cubik Led



## Principaux atouts / Dati rilevanti

Cette collection de balises au design intemporel et neutre est conçue pour créer une lumière générale, que ce soit dans des projets à usage professionnel ou domestique.

Disponible en 3 hauteurs (borne, balise de 65 cm et balise de 1 m), le modèle Cubik Led est fabriqué en aluminium et polycarbonate, ce qui lui confère une grande robustesse et permet de l'installer dans des environnements aux conditions météorologiques adverses.

Questa collezione di paletti sempre attuali e neutrali è stata progettata per creare una luce generale sia nei progetti professionali che in quelli domestici.

Cubik Led ha 3 altezze; per muretti, paletti da 65 cm e da 1 metro, disponibili in alluminio e policarbonato permettendo una grande resistenza al pezzo, oltre la possibilità di installarlo in ambienti con condizioni climatiche avverse.



# Cubik Led

Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC R IP65 IK10 50000h L80 B20 3 MacAdam PRO-base SYSTEM Hotels ✓



150  
201

LED OSRAM

K CRI W Real lm

3000 82 15 833 10-9938 - Z5 - CL

8

100-240V 50-60Hz

150  
650

LED OSRAM

K CRI W Real lm

3000 82 15 833 55-9938 - Z5 - CL

4

100-240V 50-60Hz

150  
1000

LED OSRAM

K CRI W Real lm

3000 82 15 833 55-9939 - Z5 - CL

2

100-240V 50-60Hz

Non inclus / Non incluso



71-E164 - 48 - 48

50

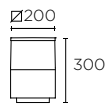
## Cubik E27

34

Z5



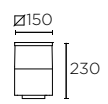
BODY MAT AL DIF MAT PC R IP54 IK10



E-27 Hal - Fluo - Led\* / max. L 185mm

W

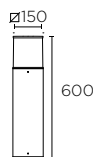
100 max. 10-9387 - Z5 - M3



E-27 Hal - Fluo - Led\* / max. L 180mm

W

60 max. 10-9386 - 34 Z5 - M3



E-27 Hal - Fluo - Led\* / max. L 180mm

W

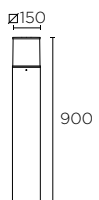
60 max. 55-9488 - 34 Z5 - M3



Non inclus / Non inclus



71-9956 - 48 - 48



E-27 Hal - Fluo - Led\* / max. L 180mm

W

60 max. 55-9549 - Z5 - M3



Non inclus / Non inclus



71-9956 - 48 - 48

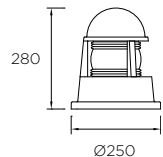


## Odin

Z5



BODY MAT PC DIF MAT PC IP65 IK10 M 4 SEA SIDE SUITABLE



E27 Hal-Fluo - Led\* / max. L 180mm

W

60 max.

10-9645 - Z5 - M2

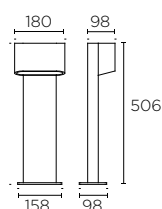


## Diago

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 4 50000h L80 B20 3 MacAdam SEA SIDE SUITABLE



LED

K CRI W Real lm

3000 80 4,8 286 55-9873 - Z5 - CL

100-240V 50-60Hz

Famille / Famiglia

P.803

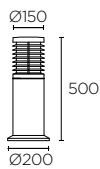


## Nott Led

■ 05



BODY MAT PP DIF MAT PC ® IP65 IK08 50000h L80 B20 3 MacAdam

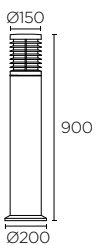


LED CREE

K CRI W Real lm

3000 80 16,5 517 **55-E017 - 05 - CL**

100-240V 50-60Hz



LED CREE

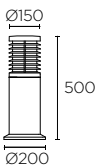
K CRI W Real lm

3000 80 16,5 517 **55-E018 - 05 - CL**

100-240V 50-60Hz

## Nott E27

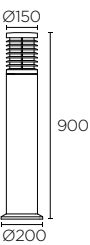
BODY MAT PP DIF MAT PC ® IP65 IK08 4



E-27 Fluo - Led\* / max. L 190mm

W

23 max. **55-9655 - 05 - CD**



E-27 Fluo - Led\* / max. L 190mm

W

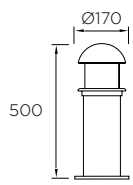
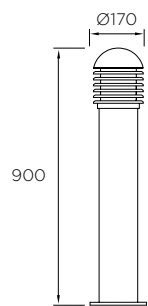
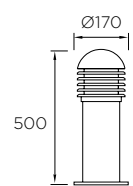
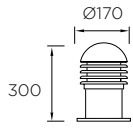
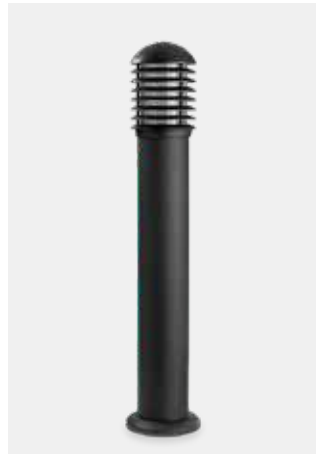
23 max. **55-9656 - 05 - CD**

## Balizas

Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC R IP44 IK08



**E-27** Hal - Fluo - Led\* / max. L 150mm Ø70mm

**W**

100 max. **55-9318 - Z5 - M3**



**E-27** Hal - Fluo - Led\* / max. L 170mm Ø70mm

**W**

100 max. **55-9319 - Z5 - M3**



**E-27** Hal - Fluo - Led\* / max. L 190mm Ø70mm

**W**

100 max. **55-9320 - Z5 - M3**



**Non inclus / Non incluso**



**71-9955 - 48 - 48**

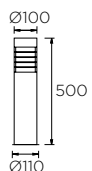


## Priap

CA



BODY MAT INOX AISI 316 DIF MAT PC ® IP54 IK07 4

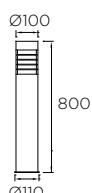


E-27 Fluo - Led\* / max. L 152mm Ø50mm

W

23 max.

55-9239 - CA - M2



E-27 Fluo - Led\* / max. L 152mm Ø50mm

W

23 max.

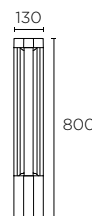
55-9440 - CA - M2

## Helion

Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC IP54 IK08 4 50000h L80 B20 3 MacAdam

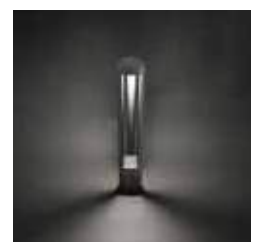


LED OSRAM

K CRI W Real lm

3000 80 9 399 55-9721 - Z5 - M1

100-240V 50-60Hz

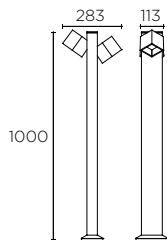


## Cubus

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 2 50000h L80 B20 3 MacAdam ↗ ±45°



### LED

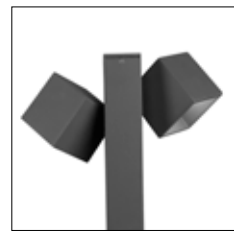
K CRI W Real lm

3000 80 22 1031 55-9944 - Z5 - CL

100-240V 50-60Hz

### Famille / Famiglia

P.815



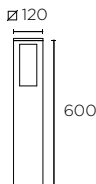
↗ ±45°

## Way

Z5



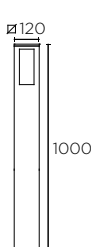
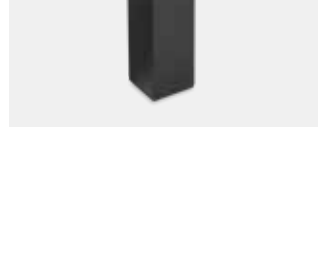
BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 IK08 2 ↗ ±45° SEA SIDE SUITABLE



GU-10 Hal - Fluo - Led\* / max. L 80mm

### W

50 max. 55-9682 - Z5 - 37



GU-10 Hal - Fluo - Led\* / max. L 80mm

### W

50 max. 55-9921 - Z5 - 37



# — Invisible



## Principaux atouts / Dati rilevanti

Il s'agit d'une collection de luminaires de ligne minimaliste constituée d'une structure cylindrique, légère et allongée et d'une tête ronde qui bascule sur 360°. Elle est disponible en différentes hauteurs et en finition noire, ce qui souligne le caractère invisible du luminaire et privilégie la lumière.

È una collezione di apparecchi dal design minimalista, formati da una struttura cilindrica, leggera e allungata, con testa tonda e inclinata a 360°. È disponibile in diverse altezze e in finitura nera, un fatto che enfatizza il carattere invisibile dell'apparecchio concedendo importanza alla luce.

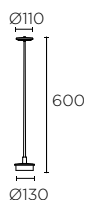
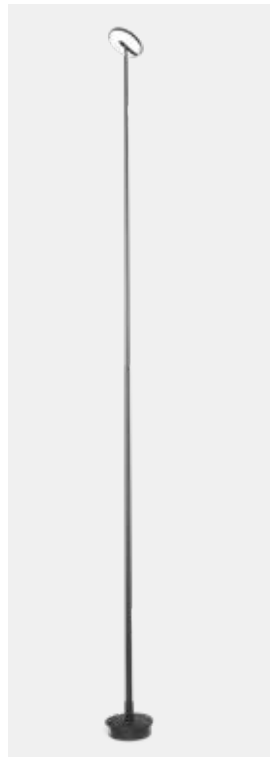
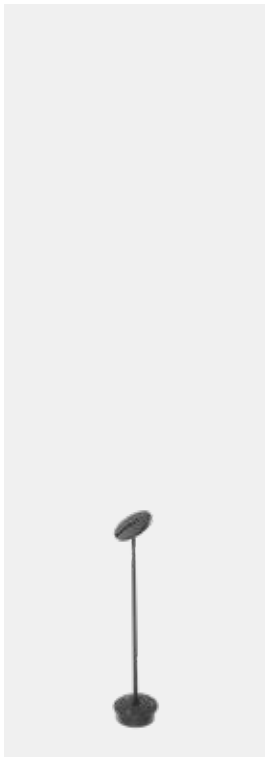


## Invisible

■ 05



BODY MAT AL DIF MAT PC IP54 IK04 2 50000h L80 B20 3 MacAdam T 360° SEA SIDE SUITABLE



LED				
K	CRI	W	Real lm	
3000	80	9	469	<b>55-9733 - 05 - M1</b>
100-240V 50-60Hz				

LED				
K	CRI	W	Real lm	
3000	80	9	469	<b>25-9733 - 05 - M1</b>
100-240V 50-60Hz				

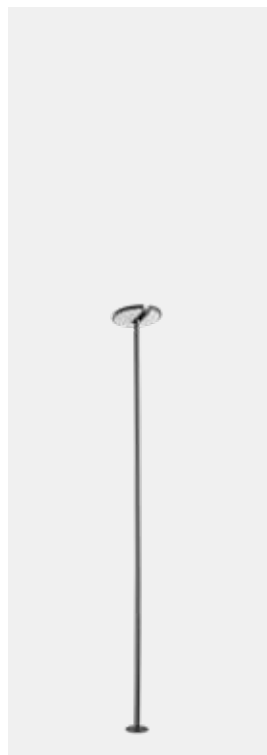


## Invisible

■ 05

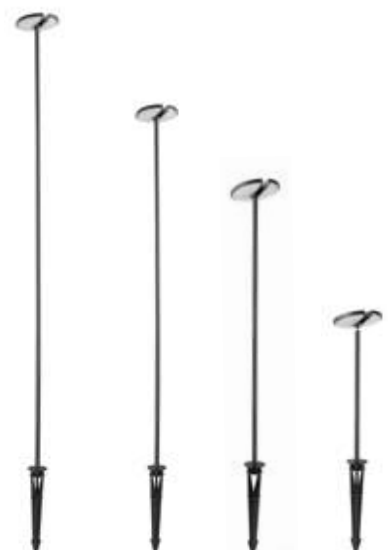


BODY MAT AL DIF MAT PC IP54 IK04 12 50000h L80 B20 3 MacAdam 360° SEA SIDE SUITABLE



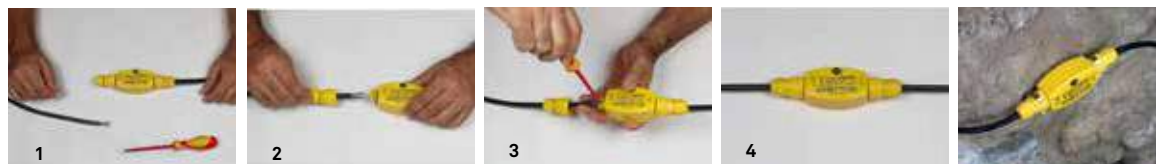
Ø110  
330-1230

**LED**  
**K CRI W Real lm**  
3000 80 9 469 **10-9733 - 05 - CL**  
 100-240V 50-60Hz



## Inclus / Incluso

### IP67 Driver & Connector





# —Juncus

Arborant ligne minimaliste, finition marron et polyvalence de hauteur d'installation, cette balise répond à la volonté de se fondre dans l'environnement et de s'intégrer parfaitement dans le paysage. Son système de zoom optique dissimulé dans le corps cylindrique du luminaire permet d'adapter manuellement l'ouverture du halo de lumière, pour un plus grand confort visuel.

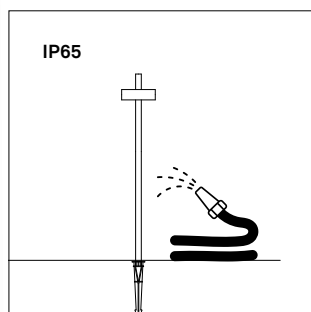
Con design minimalista, finitura marrone e versatilità in quanto all'altezza del posizionamento, questo paletto risponde a un desiderio di mimesi con l'ambiente e una perfetta integrazione nel paesaggio. Il suo sistema di lenti zoom, nascosto all'interno del corpo cilindrico dell'apparecchio, consente di regolare manualmente l'apertura dell'alone luminoso, ottenendo così un maggiore comfort visivo.

## Principaux atouts / Dati rilevanti



Le système de zoom permet de régler le faisceau lumineux.

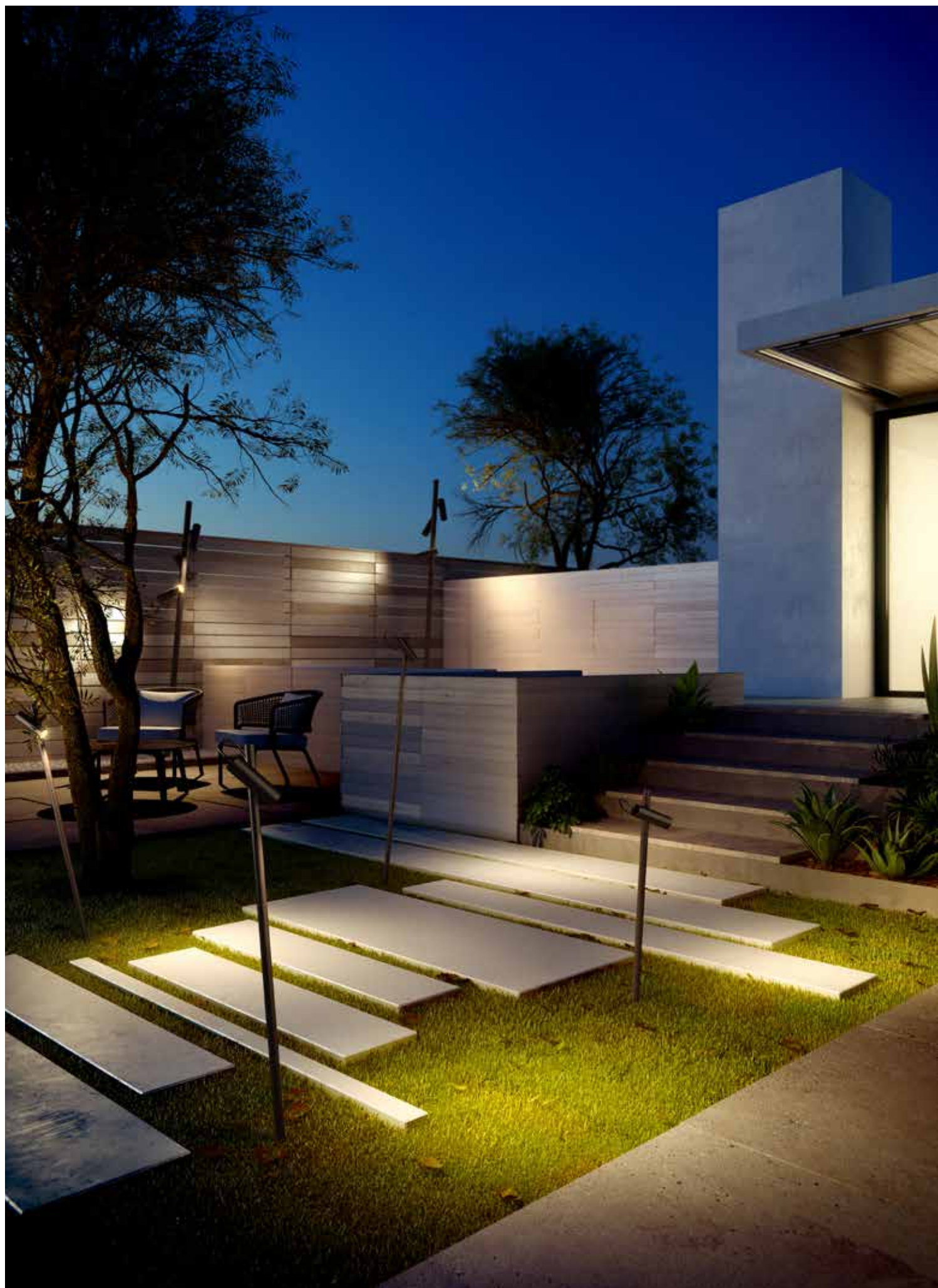
Il sistema di zoom consente di regolare il fascio di luce.



La qualité du matériau garantit la viabilité d'installation près de la mer et une résistance maximale aux chocs mécaniques.

La qualità del materiale garantisce la fattibilità dell'installazione lungo mare e la massima resistenza all'impatto meccanico.

- Corps orientable +-90°.
- Fixation au sol possible à l'aide d'un piquet.
- 4 hauteurs différentes réglables selon les besoins du projet.
  
- Corpo orientabile +-90°.
- Può essere fissato a terra mediante un'asta.
- 4 diverse altezze per adattarsi alle esigenze del progetto.

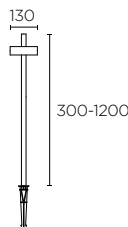
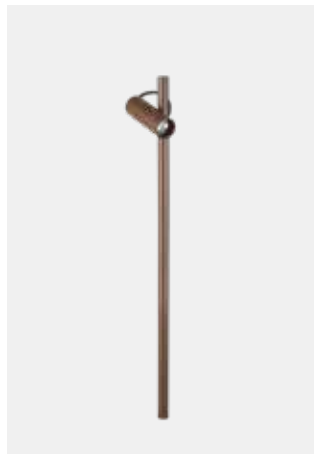


## Juncus

J6



BODY MAT AL DIF MAT PC ® IP65 12 50000h L80 B20 2 MacAdam 360° SEA SIDE SUITABLE



LED CREE

K CRI W Real lm □

3000 80 6,4 418 30° 10-E013 - J6 - CL

100-240V 50-60Hz

### Famille / Famiglia

P765



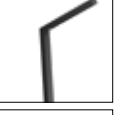
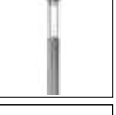
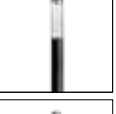
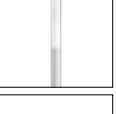
### Inclus / Incluso

IP67 Driver & Connector





# — Réverbères / Lampioni

	JUNCUS	765
	Zigzag	767
	TEMIS	770
	CITIZEN	771
	LYON	772
	PROUD Asymmetrical	773
	PROUD Symmetrical	773
	SCAN-RAY	774
	GLAVA	775



# —Juncus

La nouvelle version réverbère vise à éclairer de vastes espaces extérieurs tout en conservant l'esprit de la collection Juncus. Doté d'une ligne minimaliste et d'une finition marron, ce modèle permet d'ajuster l'orientation des 3 têtes LED de façon indépendante tout en s'intégrant complètement dans le décor. Comme dans les autres versions, il permet aussi d'adapter l'ouverture du halo lumineux grâce au système de zoom optique dissimulé dans les corps du luminaire.

Per illuminare le grandi aree esterne e mantenere l'essenza della collezione Juncus, arriva la nuova versione lampione. Con un design minimalista e una finitura marrone, l'orientamento delle 3 teste a LED può essere regolato indipendentemente ed essere integrato completamente nello spazio. Così come nelle altre versioni, permette anche di adattare l'apertura dell'alone di luce attraverso il sistema di lenti zoom, che si trova nascosto all'interno dei corpi dell'apparecchio.

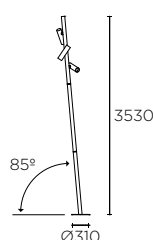
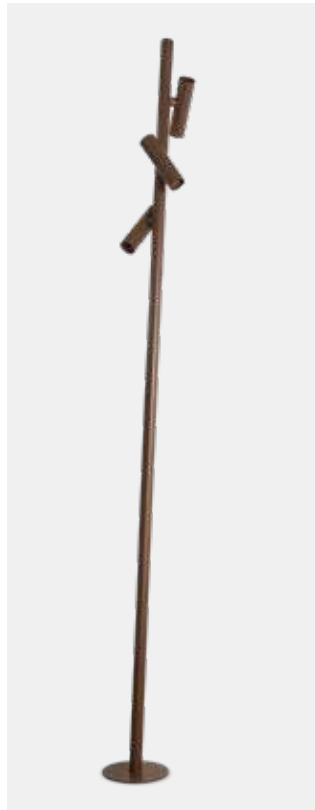
## Juncus

J6



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 1 50000h L80 B20 2 MacAdam ±90° SEA SIDE SUITABLE 277V ✓

P.846  
CONTROL



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	Angle	Model	Control
3000	80	36,1	3712	45°	60-E057 - J6 -	CL

100-240V 50-60Hz DALI



Famille / Famiglia





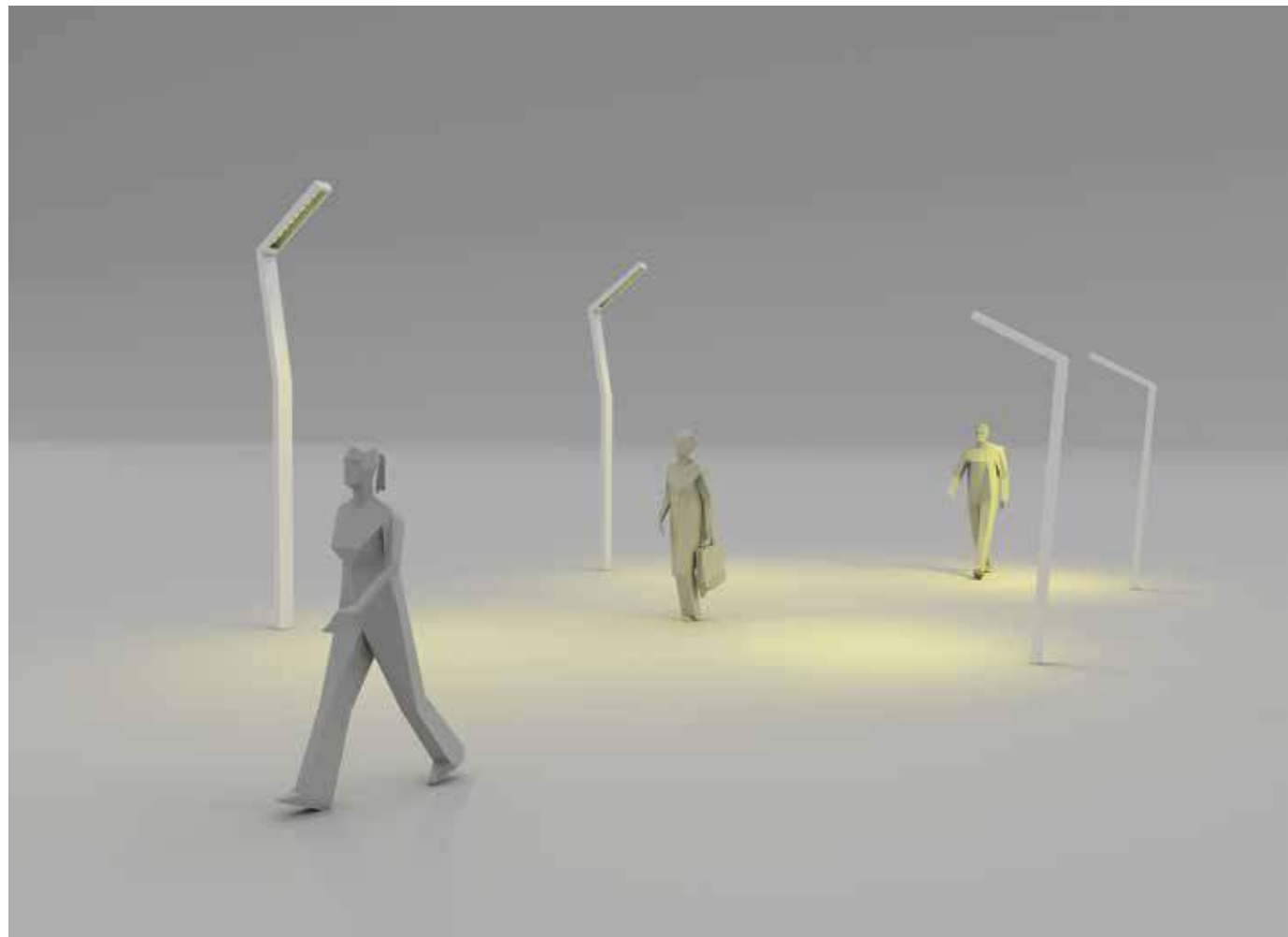
# —Zigzag N

Réverbère au design contemporain en forme de zigzag conçu pour se fondre au maximum dans le décor. Offre un excellent confort visuel grâce à sa forme et au positionnement de la LED à un niveau inférieur. Comprend un driver réglable qui permet d'adapter l'intensité de la lumière en fonction du besoin de chaque espace.

Lampioncino dal design contemporaneo, dalla forma di zig-zag, progettato per essere completamente integrato nell'ambiente. Ha un eccellente comfort visivo grazie alla sua forma ed al posizionamento del LED su un livello inferiore. Include un driver regolabile che consente di adattare l'intensità della luce in base alle esigenze di ogni spazio.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Idéal pour l'éclairage d'espaces privés à usage public, tels que les centres commerciaux, hôtels, lotissements, etc.
- Peut être installé en milieu humide, voir en front de mer.
- Porte d'accès dans la partie inférieure du réverbère pour faciliter l'installation et l'entretien postérieur.
- Ideale per illuminare spazi privati per uso pubblico come centri commerciali, hotel, complessi residenziali, ecc.
- Può essere installato in ambienti umidi, incluso sul lungomare.
- Porta d'ingresso nella parte inferiore del lampione per facilitare l'installazione e la successiva manutenzione.



# Zigzag N

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 1 50000h L80 B20 3 MacAdam <10 UGR SEA SIDE SUITABLE 277V ✓

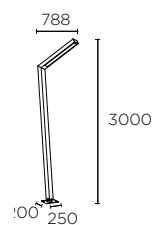
P.846  
CONTROL



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	mA	CL
3000	80	55,8	4264	51°	60-E102 - Z5 - CL
4000					CM

100-240V 50-60Hz 0-10V



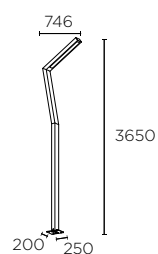
H=3000 81-E102 - Z5 - Z5



LED CREE

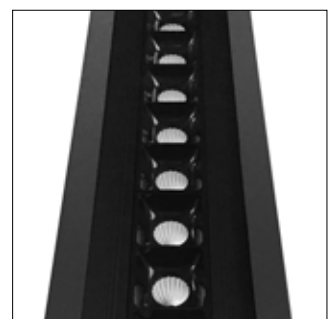
K	CRI	W	Real lm	mA	CL
3000	80	55,8	4264	51°	60-E102 - Z5 - CL
4000					CM

100-240V 50-60Hz 0-10V



H=3650 81-E103 - Z5 - Z5

Inclus / Incluso





# Temis

34



BODY MAT AL DIF MAT PC R IP65 IK08 1 SEA SIDE SUITABLE 277V ✓

CONTROL P.846



600  
Ø168

LED EDISON

K CRI W Real lm

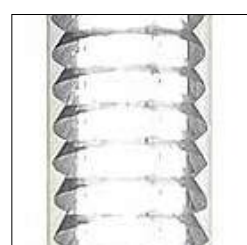
3000 80 66,4 2494 60-E050 - 34 - CL

50000h L80 B20 3 MacAdam  
100-240V 50-60Hz DALI

Ø167  
2900

H=2900

81-E050 - 34 - 34



Inclus / Incluso



Famille / Famiglia

P.734



# Citizen

Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC R IP65 IP66 IK10 1 50000h L80 B20 2 MacAdam 277V ✓

P.846  
CONTROL



Ø220  
800

Ø220  
3000

LED CREE

K	CRI	W	Real lm	CL	CM
3000	80	54	4257	60-3239 - Z5 -	
4000					

100-240V 50-60Hz 1-10V

H=3000 81-3239 - Z5 - Z5



Inclus / Incluso



# Lyon

34 Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC R IP65 IK10 1 50000h L80 B20 3 MacAdam SEA SIDE SUITABLE 277V ✓

CONTROL P.846



Ø126  
940

Ø120  
1810  
Ø220

Ø120  
2310  
Ø220

## LED

K	CRI	W	Real lm		CL
3000	80	50,3	3238	60-9809 -	34 - CL
4000			3725	Z5 -	CM

100-240V 50-60Hz 1-10V

Famille / Famiglia

P.734



H=1810	81-9914 - 34 - 34
H=2310	81-9915 - Z5 - Z5



Inclus / Incluso



71-9957 - 48 - 48

10

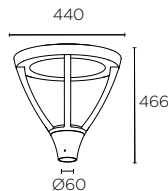
Projet/ Progetto: Indian Musical Experience Centre  
 Emplacement / Luogo: Bengaluru, Inde/India  
 Architecte / Architetto: Architecture Paradigm  
 Concepteur d'éclairage / Designer di illuminazione: T2 Technology Consulting  
 En collaboration avec / In collaborazione con: Studio Plus I Consultancy & Marketing LLP

## Proud Asymmetrical N

■ Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC R IP65 IK10 1 50000h L80 B20 2 MacAdam ☀ 0,4m Ø60mm SEA SIDE SUITABLE 277V ✓



LED CREE

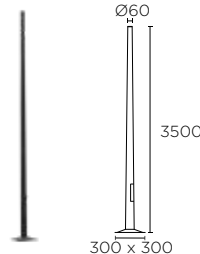
K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

4000	80	44	5227
------	----	----	------

**60-E082 - Z5 - CM**

100-277V 50-60Hz

Non inclus / Non incluso



2u **55-9305 - Z5 - Z5**

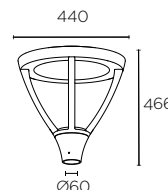
Important : le code 55-9305-Z5-Z5 comprend 2 mâts.  
Importante: Il codice 55-9305-Z5-Z5 include 2 colonne.

## Proud Symmetrical

■ Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC R IP65 IK10 1 50000h L80 B20 2 MacAdam ☀ 0,4m Ø60mm 277V ✓



LED EDISON

K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

3000	80	40	3110
------	----	----	------

**60-9913 - Z5 - CL**

4000	80	76,7	5223
------	----	------	------

**CM**

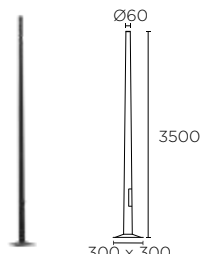
3000	80	76,7	5695
------	----	------	------

**60-9996 - Z5 - CL**

**CM**

100-240V 50-60Hz

Non inclus / Non incluso



2u **55-9305 - Z5 - Z5**

Important : le code 55-9305-Z5-Z5 comprend 2 mâts.  
Importante: Il codice 55-9305-Z5-Z5 include 2 colonne.

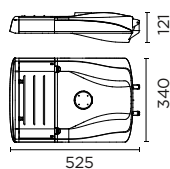
## Scan-Ray

BQ



BODY MAT AL DIF MAT PC IP66 IK10 50000h L<sub>80</sub>B<sub>20</sub> 3 MacAdam 15° Ø60mm

CONTROL P.846



LED LUMILEDS

K CRI W Real lm

4000 72 120 11355 80-4970 - BQ - M2

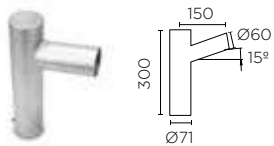
100-240V 50-60Hz 1-10V

Inclus / Incluso



Protecteur de surtension 10kA.  
Protetto dalla sovretensione da 10kA.

Non inclus / Non incluso



71-4554 - AV - AV

BODY MAT ST 1

Produit fabriqué en acier galvanisé par immersion à chaud et non peint. Finition personnalisée sur demande.

Prodotto fabbricato in acciaio galvanizzato per immersione a caldo, non verniciato. Possibilità di fornirlo con finiture personalizzate.

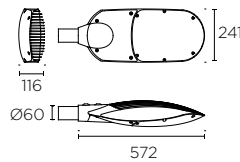
## Glava

■ 34

Usage domestique  
Solo per uso residenziale



BODY MAT AL DIF MAT PC IP66 IK10 1 50000h L80 B20 3 MacAdam Ø60mm 277V ✓



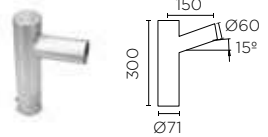
LED LG

K CRI W Real lm

4000 80 55,5 3498 60-9842 - 34 - CM

100-240V 50-60Hz

Non inclus / Non incluso



71-4554 - AV - AV

BODY MAT AC 1

Produit fabriqué en acier galvanisé par immersion à chaud et non peint. Finition personnalisée sur demande.

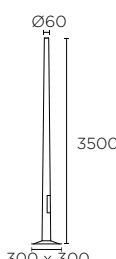
Prodotto fabbricato in acciaio galvanizzato per immersione a caldo, non verniciato. Possibilità di fornirlo con finiture personalizzate.

## Column

■ 48



BODY MAT ST 1



1u 55-9305 - 48 - 48

Important : le code 55-9305-48-48 comprend un seul mât.  
Importante: Il codice 55-9305-48-48 include una sola colonna.

Inclus / Incluso



# — Appliques / Lampada da parete

	FINESTRA	778		NEMESIS Aluminium	804		BASIC Technopolymer	814
	FINESTRA RGBW DMX	779		NEMESIS AISI 316	805		CUBUS	815
	POKER	780		NAPOLI	806		ICARO	816
	MAX	782		DELFOS	806		HAMMER	817
	COSMOS	786		VENUS	808		ANGLE	817
	AFRODITA Led	791		SIMENTI	808		KÖSSEL Indirect	818
	AFRODITA Power Led	793		BLADE	809		KÖSSEL Direct	818
	AFRODITA Tech	795		BASIC Technopolymer	810		ARC	820
	AFRODITA Infinite	797		DARWIN	810		COTTAGE	821
	AFRODITA E-27	798		TURTLED	811		TRITON	821
	AFRODITA GU10	799		CURIE	812		RUSTICA	821
	WILSON	800		MONACO	813			
	CLOUS	802		THOMAS	813			
	DIAGO	803		BASIC Aluminium	814			

# — Plafonniers / Plafoniere

	<b>COSMOS</b> Led	822
	<b>COSMOS</b> E27	824
	<b>AFRODITA</b>	825
	<b>BASIC</b> Smart	826
	<b>BASIC</b> Technopolymer	827
	<b>BASIC</b> Aluminium	828
	<b>VETRO</b>	829
	<b>KÖSSEL</b>	830
	<b>SOLID</b>	831

# —Finestra



## Principaux atouts / Punti rilevanti

Finestra est une applique qui se place sur les corniches des fenêtres dans le but d'embellir et de transformer les façades. Sa version plus professionnelle est munie d'un contrôleur DMX qui permet de projeter une lumière changeante sur tout un bâtiment et de la contrôler à l'aide d'une seule console. Sa structure bénéficie d'un traitement spécial qui permet de l'installer en milieu humide, voire en front de mer.

Finestra è una lampada da parete che si installa sulle cornici delle finestre per abbellire e trasformare le facciate. La sua versione più professionale ha un controller DMX che consente di proiettare una luce che varia su un intero edificio e che può essere controllata da un'unica console. La sua struttura incorpora un trattamento speciale che permette di installarla in ambienti umidi, incluso sul lungomare.



- Facilité de changement du diffuseur.
- Facilità nel cambiare il diffusore.

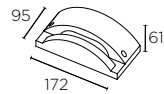
- Possibilité de régler l'inclinaison du luminaire.
- Possibilità di regolare l'inclinazione dell'apparecchio.

## Finestra

■ 34



BODY MAT AL DIF MAT PC R IP65 IK10 12 50000h L80 B20 3 MacAdam 1 ±2° @ 1,5m



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	
4000	75	4,2	281	180°x11° 10-9903 - 34 - CM

100-240V 50-60Hz

inclus / incluso



DIFFUSEURS 3 000 K / DIFFUSORE 3000K

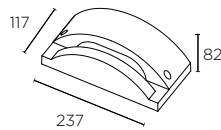
## Finestra RGBW DMX N

■ 34



BODY MAT AL DIF MAT PC R IP65 IK10 12 50000h L80 B20 3 MacAdam 1 ±2° 277V ✓ SEA SIDE SUITABLE

P 846 CONTROL



LED CREE

K	CRI	W	Real lm	
RGB + 4000	80	10,8	414	3°x180° 10-E077 - 34 - 00

100-277V 50-60Hz DIM DMX CONTROLLER INCL.

inclus / incluso

Filtre diffusant  
Filtro del difusore

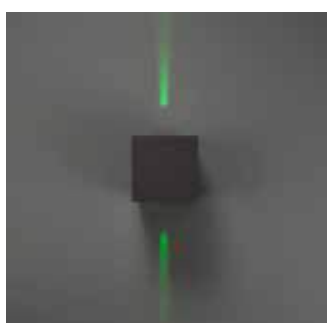
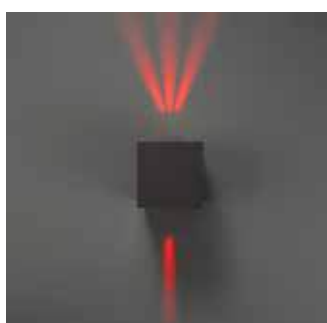
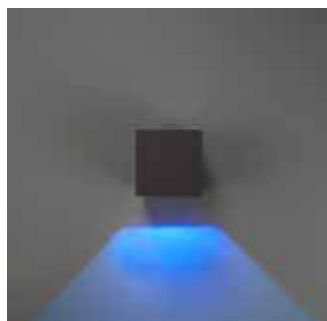
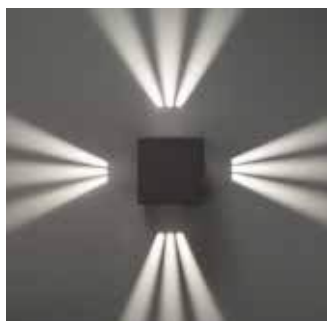
# —Poker



## Principaux atouts / Punti rilevanti

Cette applique de forme carrée est dotée de quatre ouvertures latérales qui offrent de nombreuses possibilités. Poker arbore des obturateurs, des filtres de couleurs ainsi que des filtres d'effets, le tout pour mieux personnaliser et moduler la lumière.

Questa lampada da parete di forma quadrata presenta quattro aperture laterali, con cui creare infinite possibilità. Il Poker include otturatori, filtri colorati e filtri per creare effetti, con i quali personalizzare e modulare la luce.

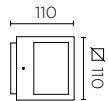


## Poker

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 IK03 6 50000h L80 B20 3 MacAdam



LED LUMILEDS

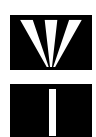
K CRI W Real lm

4000 85 8,1 416 05-9732 - Z5 - CM

100-240V 50-60Hz



Inclus / Incluso



# —Max N

Max est la collection la plus modulaire de la ligne extérieure de LEDS C4. Affichant une ligne compacte et élégante, ce modèle offre une riche gamme d'applications pour mur, sol et plafond, ainsi que différentes options grâce au vaste éventail de filtres, lentilles et types de LED utilisés. Se distingue par ses prestations élevées : IK10, IP65, IRC 90 et indice UGR < 12. Intègre un traitement spécial qui le rend indiqué pour une installation même en bord de mer.

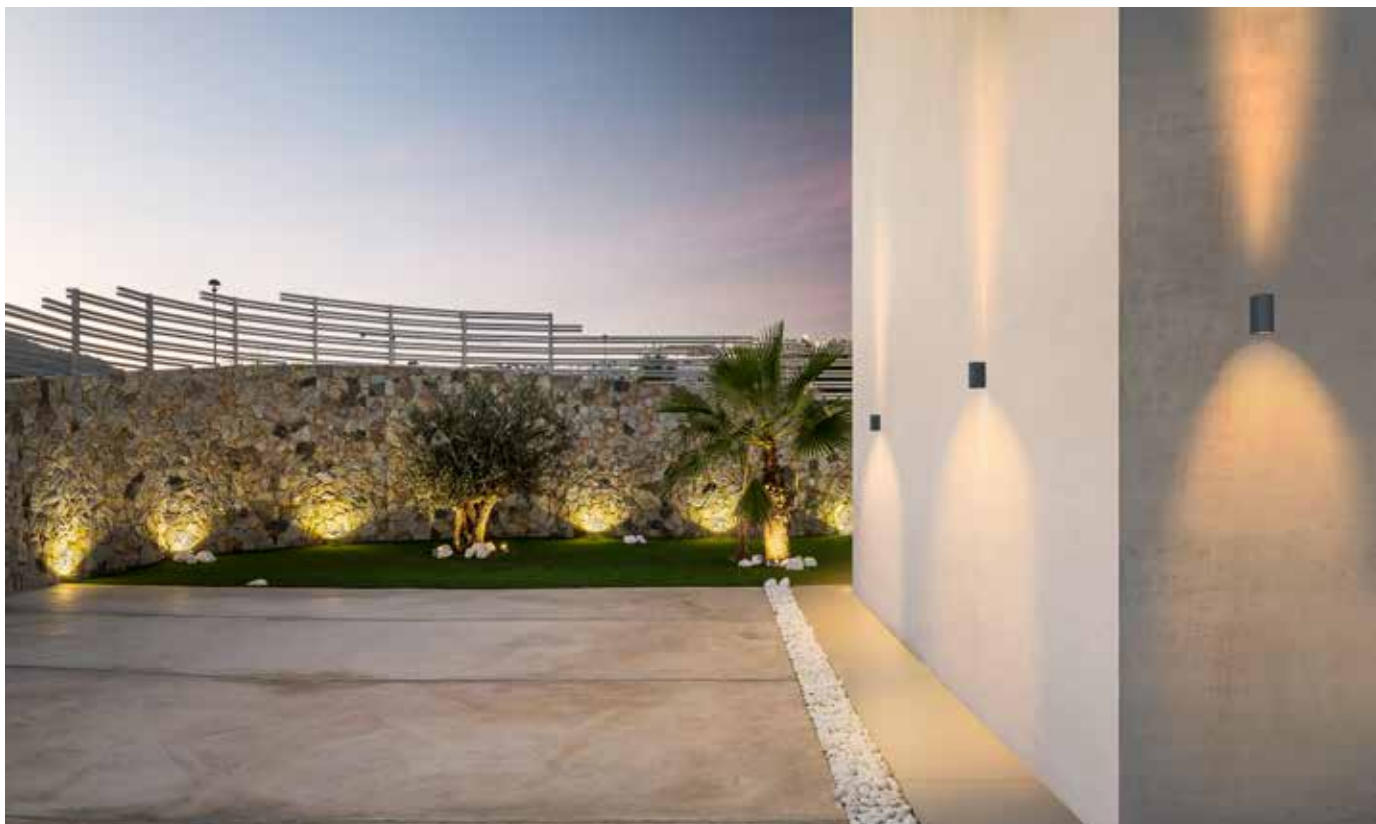
Présentée en option mono-émission et double émission, l'applique peut également s'installer dans des espaces intérieurs grâce à sa ligne compacte et élégante. Elle est disponible en 2 700 K, 3 000 K et 4 000 K et dans des angles de 6°, 15°, 30° et 50°. De plus, elle peut être complétée par une grille en nid d'abeille et par des filtres de lumière diffuse, ovale ou carrée.

Max è la collezione più modulare della linea da esterno di LEDS C4. Con un design compatto ed elegante, offre una vasta gamma di applicazioni per pareti, pavimenti e soffitti oltre a diverse opzioni, grazie all'ampia varietà di filtri, ottiche e tipi di LED utilizzati. Si distingue per le sue alte prestazioni; IK10, IP65, CRI90 ed un UGR <12. Incorpora un trattamento speciale che lo rende adatto per l'installazione anche vicino al mare.

La lampada da parete, presentata in opzione mono emissione e doppia emissione, può essere installata anche all'interno grazie al suo design compatto ed elegante. È disponibile in 2700K, 3000K e 4000K e ad angoli di 6°, 15°, 30° e 50°. Inoltre, può essere completata con un pannello a nido d'ape e con filtri a luce diffusa, luce ovale o quadrata.

## Principaux atouts / Punti rilevanti

- Forte reproduction chromatique avec un IRC 90.
- Éco-design grâce à l'utilisation de LED remplaçables.
- Existe en 3 températures et 4 angles différents pour mieux s'adapter à tous les projets.
- Design neutre et compact favorisant une installation en intérieur
- Option mono-émission et double émission.
- Elevata resa cromatica con un CRI90.
- Eco-design grazie all'utilizzo di moduli LED sostituibili.
- Disponibile in 3 temperature e 4 angolazioni diverse per adattarsi a qualsiasi progetto.
- Design neutro e compatto che ne favorisce l'installazione in ambienti interni.
- Opzione mono emissione e doppia emissione.

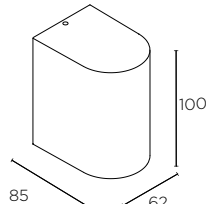


# Max N

Z5



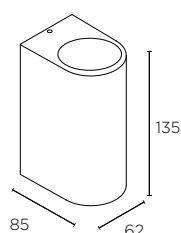
BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 IK10 20 50000h L80 B20 <13 UGR SEA SIDE SUITABLE



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	MacAdam	■		
2700	90	6,5	519	2	15°+30°+50°	05-E130	- Z5 - CK
		4	286	3	6°	05-E131	
3000	90	6,5	519	2	15°+30°+50°	05-E130	- Z5 - CL
		4	286	3	6°	05-E131	
4000	90	6,5	519	2	15°+30°+50°	05-E130	- Z5 - CM
		4	286	3	6°	05-E131	

220-240V 50-60Hz



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm	MacAdam	■		
2700	90	13	1038	2	2x(15°+30°+50°)	05-E132	- Z5 - CK
		8	572	3	2x6°	05-E133	
3000	90	13	1038	2	2x(15°+30°+50°)	05-E132	- Z5 - CL
		8	572	3	2x6°	05-E133	
4000	90	13	1038	2	2x(15°+30°+50°)	05-E132	- Z5 - CM
		8	572	3	2x6°	05-E133	

220-240V 50-60Hz

**Non inclus / Non incluso**



71-E141 - 00 - 00

Diffuseur elliptique x 5  
Diffusore ellittico x 5



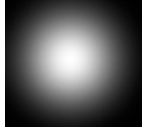
71-E135 - 00 - 00

Diffuseur carré x 5  
Diffusore quadrato x 5



71-E131 - 00 - 00

Panneau en nid d'abeille x 5  
Pannello a nido d'ape x 5



71-E133 - 00 - 00

Diffuseur de lumière en  
halo x 5  
Sagomatore di fascio x 5



71-E137 - 00 - 00

**inclus / incluso**

05-E130, 05-E132:



15°



30°



50°

05-E131, 05-E133:



6°

05-E156:



6°



15°



30°



50°

# Max N

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 IK10 20 50000h L80 B20 <13 UGR SEA SIDE SUITABLE

MODÈLE MODELLO	PUISANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGolo	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AI19 -</b> 	<b>P4</b> 4W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 <b>W9</b> 3000K / CRI90 <b>X9</b> 4000K / CRI90	<b>S1</b> 6°	<b>OS</b> 220-240V / 50-60Hz	<b>Z5</b>
	<b>P7</b> 6,5W	<b>V9</b> 2700K / CRI90 <b>W9</b> 3000K / CRI90 <b>X9</b> 4000K / CRI90	<b>S2</b> 15° <b>M2</b> 30° <b>F1</b> 50°	<b>OS</b> 220-240V / 50-60Hz	

Exemple de construction de référence  
Esempio costruzione codice

**AI11-P4V9S1BBZ5**

Non inclus / Non incluso

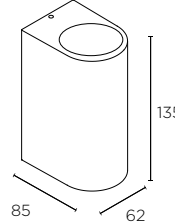
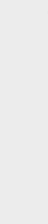
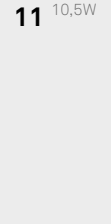
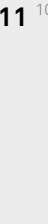
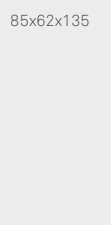
	<b>71-E141 - 00 - 00</b>	Diffuseur elliptique x5 Diffusore ellittico x 5		<b>71-E137 - 00 - 00</b>
	<b>71-E135 - 00 - 00</b>	Diffuseur carré x5 Diffusore quadrato x 5		
	<b>71-E131 - 00 - 00</b>	Panneau en nid d'abeille x5 Pannello a nido d'ape x 5		
	<b>71-E133 - 00 - 00</b>	Diffuseur de lumière en halo x5 Sagomatore di fascio x 5		

# Max N

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 IK10 20 50000h L80 B20 <13 UGR SEA SIDE SUITABLE

MODÈLE MODELLO	PUISSEANCE WATTAGGIO	KELVIN / CRI	ANGLE ANGOLO	ALIMENTATION ALIMENTAZIONE	FINITION FINITURA
 <b>AI21</b> – 	<b>P8</b> 8W 	<b>V9</b> 2700K / CRI90 572lm <b>W9</b> 3000K / CRI90 572lm <b>X9</b> 4000K / CRI90 572lm	<b>S1</b> 6°+6°	<b>OS</b>  220-240V / 50-60HZ	<b>Z5</b> 
 <b>11</b> 10,5W 		<b>V9</b> 2700K / CRI90 805lm <b>W9</b> 3000K / CRI90 805lm <b>X9</b> 4000K / CRI90 805lm	<b>S7</b> 6°+15° <b>S8</b> 6°+30° <b>S9</b> 6°+50°	<b>OS</b>  220-240V / 50-60HZ	
 <b>13</b> 13W 		<b>V9</b> 2700K / CRI90 1038lm <b>W9</b> 3000K / CRI90 1038lm <b>X9</b> 4000K / CRI90 1038lm	<b>S2</b> 15°+15° <b>M2</b> 30°+30° <b>F1</b> 50°+50° <b>M5</b> 30°+50° <b>S5</b> 15°+30° <b>S6</b> 15°+50°	<b>OS</b>  220-240V / 50-60HZ	

Exemple de construction de référence  
Esempio costruzione codice

**AI11-P4V9S1BBZ5**

Non inclus / Non incluso

	<b>71-E141 - 00 - 00</b>	Diffuseur elliptique x 5 Diffusore ellittico x 5
	<b>71-E135 - 00 - 00</b>	Diffuseur carré x 5 Diffusore quadrato x 5
	<b>71-E131 - 00 - 00</b>	Panneau en nid d'abeille x 5 Pannello a nido d'ape x 5
	<b>71-E133 - 00 - 00</b>	Diffuseur de lumière en halo x 5 Sagomatore di fascio x 5

Famille / Famiglia



**71-E137 - 00 - 00**

P.640



P.664



P.691



# —Cosmos



## Principaux atouts / Punti rilevanti

La collection d'appliques et de plafonniers Cosmos est conçue sous le concept déco-tech et vise à éclairer de façon professionnelle façades, terrasses d'hôtels, zones publiques et résidences en leur apportant une touche décorative. Les deux anneaux enjoliveurs fournis et la visserie invisible permettent une intégration optimale dans l'espace.

La collezione di apparecchi da parete e a soffitto Cosmos è stata ideata secondo il concetto di deco-tech e ha lo scopo di illuminare professionalmente, facciate e terrazze di hotel, aree pubbliche e residenze, dando un tocco decorativo. I due anelli decorativi inclusi e le viti nascoste, consentono la sua massima integrazione nello spazio.



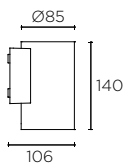
# Cosmos

■ 34

■ Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP55 IP66 IK07 50000h L80 B20 2 MacAdam □ 15°+36°

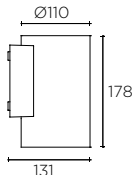


LED CREE

	K	CRI	W	Real lm		CL
3000	80	11	760	05-9952 - Z5 -	CL	CM
4000	80	11	760	05-9952 - 34 -	CL	
3000	80	11	760	05-9952 - 34 -	CL	



100-240V 50-60Hz

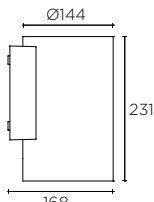


LED CREE

	K	CRI	W	Real lm		CL
3000	80	23	1823	05-9954 - Z5 -	CL	CM
4000	80	23	1823	05-9954 - 34 -	CL	



100-240V 50-60Hz



LED CREE

	K	CRI	W	Real lm		CL
3000	80	33	2367	05-9956 - Z5 -	CL	CM
4000	80	33	2367	05-9956 - 34 -	CL	



100-240V 50-60Hz



## Inclus / Incluso

### RÉFLECTEURS / RIFLETTORI



Les appliques sont dotées de deux réflecteurs de 15° et 36° facilement interchangeables par l'utilisateur.

Le applique sono dotate di due riflettori di 15° e 36° facilmente intercambiabili dall'utente.

## Famille / Famiglia



P. 824



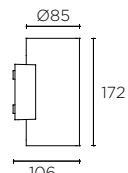
# Cosmos

■ 34

■ Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP55 IP66 IK07 50000h L80 B20 2 MacAdam □ 15°+36° SEA SIDE SUITABLE

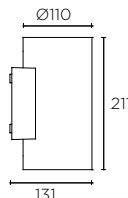


LED CREE

K	CRI	W	Real lm		CL
3000	80	10,5	891	05-9953 - Z5 -	CM
4000	80	10,5	891	05-9953 - 34 -	CL
3000	80	10,5	891	05-9953 - Z5 -	CL
3000	80	10,5	891	05-9953 - 34 -	CL



100-240V 50-60Hz

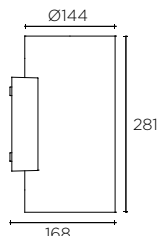


LED CREE

K	CRI	W	Real lm		CL
3000	80	21	1823	05-9955 - Z5 -	CM
4000	80	21	1823	05-9955 - 34 -	CL
3000	80	21	1823	05-9955 - Z5 -	CL
3000	80	21	1823	05-9955 - 34 -	CL



100-240V 50-60Hz

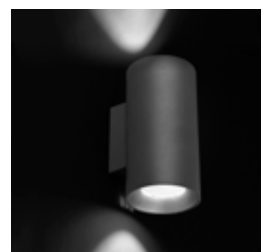


LED CREE

K	CRI	W	Real lm		CL
3000	80	31	2710	05-9957 - Z5 -	CM
4000	80	31	2710	05-9957 - 34 -	CL
3000	80	31	2710	05-9957 - Z5 -	CL
3000	80	31	2710	05-9957 - 34 -	CL



100-240V 50-60Hz



Inclus / Incluso



## RÉFLECTEURS / RIFLETTORI

Les appliques sont dotées de deux réflecteurs de 15° et 36° facilement interchangeables par l'utilisateur.

Le applique sono dotate di due riflettori di 15° e 36° facilmente intercambiabili dall'utente.

■ Z5

■ 34

Famille / Famiglia

P.824



# Cosmos

WB



WC



WD



WE



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP55 IP66 IK07 50000h L80 B20 2 MacAdam

SEA SIDE SUITABLE

**MODÈLE**  
MODELLO

**PUISANCE**  
WATTAGGIO

**KELVIN / CRI**

**ANGLE**  
ANGOLO

**ALIMENTATION**  
ALIMENTAZIONE

**FINITION**  
FINITURA



**AB11 —**

**11** 11W  
Ø85x106  
H140

**W8** 3000K / CRI80  
760 lm (36°)  
**N X8** 4000K / CRI80  
808 lm (36°)

**S2** 15°  
**M3** 36°

**OU** 100-240V/  
50-60Hz

**3000K:**

**WB**



**WC**



**WD**



**WE**



**23** 23W  
Ø110x131  
H178

**W8** 3000K / CRI80  
1560 lm (36°)  
**N X8** 4000K / CRI80  
1560 lm (36°)

**S2** 15°  
**M3** 36°

**OU** 100-240V/  
50-60Hz

**33** 33W  
Ø144x168  
H231

**W8** 3000K / CRI80  
2367 lm (36°)  
**N X8** 4000K / CRI80  
2367 lm (36°)

**S2** 15°  
**M3** 36°

**OU** 100-240V/  
50-60Hz

**4000K:**

**WD**



**WE**



**AB12 —**

**1P** 10,5W  
Ø85x106  
H172

**W8** 3000K / CRI80  
750 lm (36°)  
**N X8** 4000K / CRI80  
808 lm (36°)

**S2** 15°  
**M3** 36°

**OU** 100-240V/  
50-60Hz

**21** 21W  
Ø110x131  
H211

**W8** 3000K / CRI80  
1535 lm (36°)  
**N X8** 4000K / CRI80  
1535 lm (36°)

**S2** 15°  
**M3** 36°

**OU** 100-240V/  
50-60Hz

**31** 31W  
Ø144x168  
H281

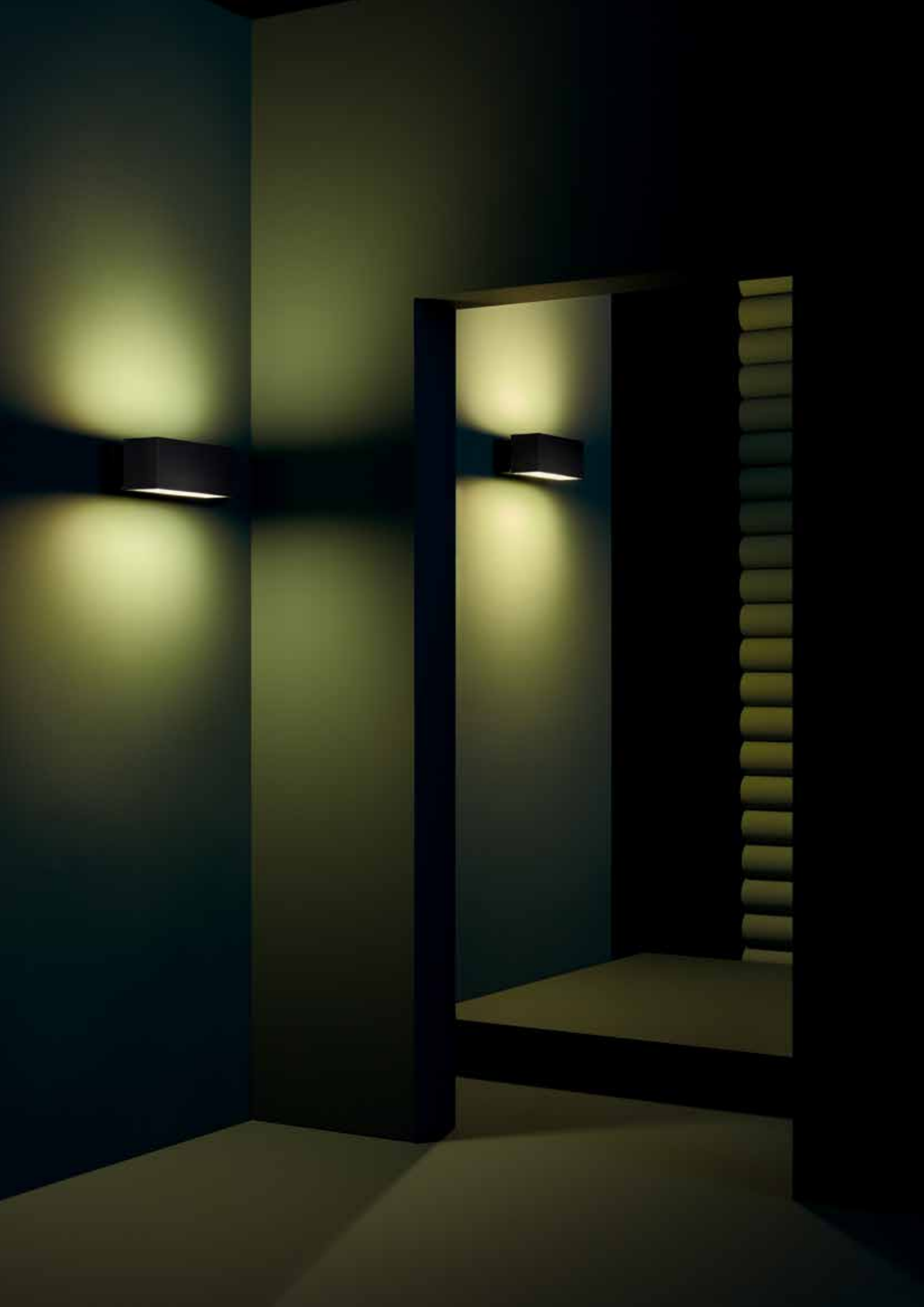
**W8** 3000K / CRI80  
2710 lm (36°)  
**N X8** 4000K / CRI80  
2900 lm (36°)

**S2** 15°  
**M3** 36°

**OU** 100-240V/  
50-60Hz

**Exemple de construction de référence**  
Esempio costruzione codice

**AB11-11W8S2OUWB**

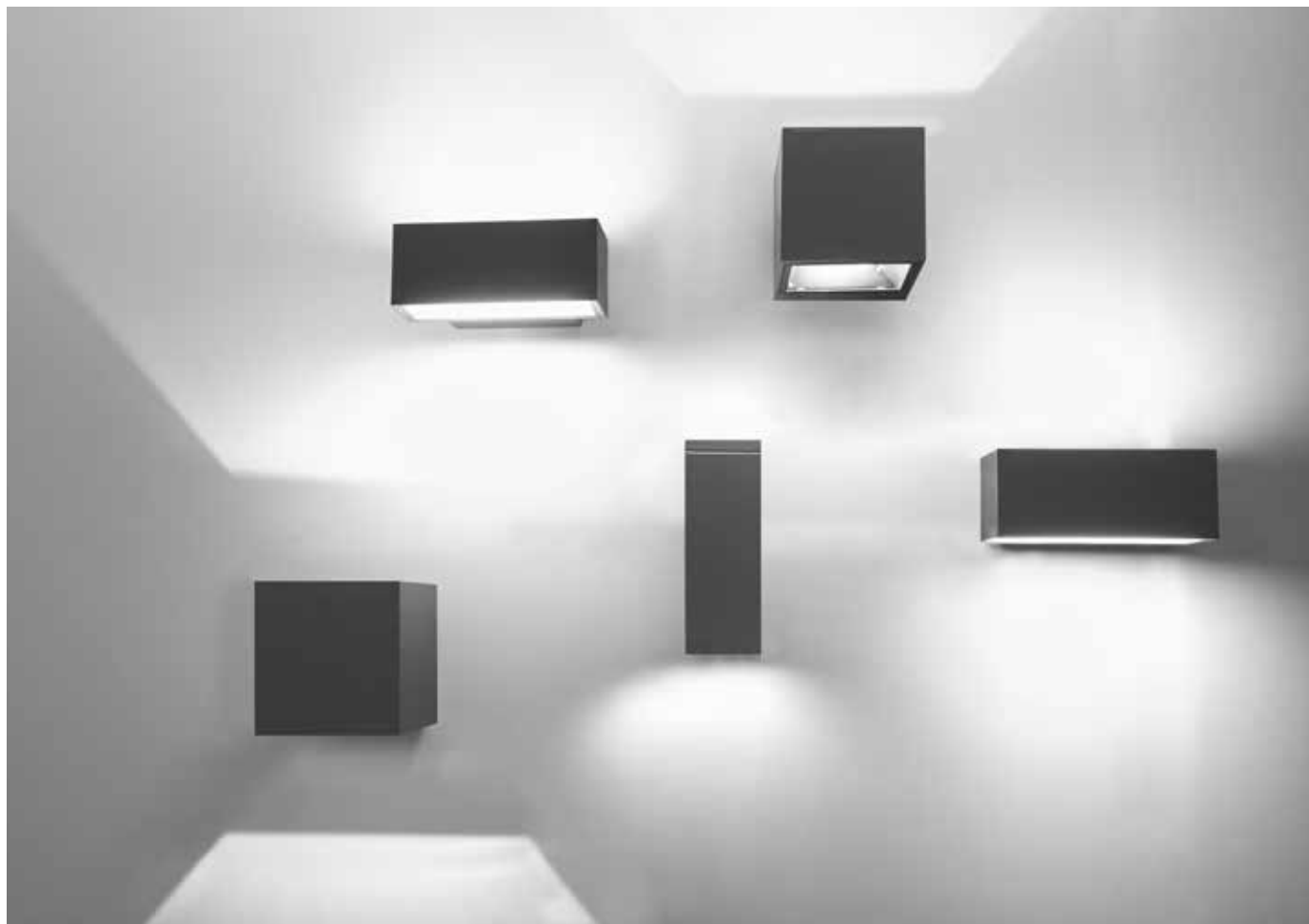


# —Afrodita

Famille d'appliques murales simples et modernes pour l'éclairage extérieur résidentiel et hôtelier, idéalement conçues pour marquer les entrées et les itinéraires à partir des murs, qui fonctionne très bien dans les espaces publics. Comprend les gammes Afrodita Led, Afrodita Power Led, Afrodita Tech, Afrodita Infinite, Afrodita E-27 et Afrodita GU.

Famiglia di applique semplici e moderni per l'illuminazione esterna residenziale ed alberghiera, idealmente progettata per indicare ingressi e percorsi dalla parete, che funziona molto bene negli spazi pubblici. Comprende le gamme Afrodita Led, Afrodita Power Led, Afrodita Tech, Afrodita Infinite, Afrodita E-27 e Afrodita GU.

## Principaux atouts / Dati rilevanti



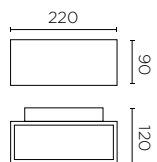
- Led SMD : 3 Step MacAdam qui minimisent la lumière résiduelle et permettent de diminuer considérablement la lumière consommée.
- Fabriquées en aluminium pour favoriser la dissipation de la chaleur intérieure.
- Toutes les sorties du flux lumineux sont tamisées à l'aide de diffuseurs semi-opales afin d'obtenir des conceptions d'éclairage technique optimales.
- Led SMD: i 3 Step MacAda3 Step riducono al minimo la luce residua e consentono di ridurre significativamente la luce consumata.
- Realizzati in alluminio per favorire la dissipazione del calore.
- Tutte le uscite luminose sono schermate da diffusore semi-opal per ottenere risultati di illuminazione ottimali.

# Afrodita Led

14       34       Z5

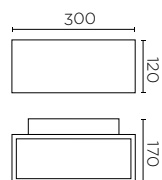


BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 IK04 50000h L80 B20 3 MacAdam



## LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	11,5	913	<b>05-9912 - 34 - CL Z5</b>
4000	80	11,5	1004	<b>05-9912 - Z5 - CM</b>



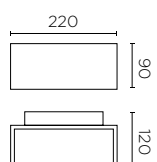
## LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	19	1670	<b>05-9879 - 34 - CL Z5</b>
4000	80	19	1837	<b>05-9879 - Z5 - CM</b>



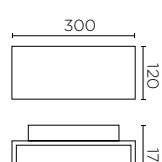
## LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	19	1670	EMERGENCY 1h <b>05-8764 - Z5 - OE</b> EMERGENCY 3h <b>05-8765 - Z5 - OE</b>
4000	80	19	1837	EMERGENCY 1h <b>05-8766 - Z5 - OE</b> EMERGENCY 3h <b>05-8767 - Z5 - OE</b>



## LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	17,5	1494	<b>05-9911 - 34 - CL Z5</b>
4000	80	17,5	1644	<b>05-9911 - Z5 - CM</b>



## LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	39	3288	<b>05-9878 - 34 - CL Z5</b>
4000	80	39	3617	<b>05-9878 - Z5 - CM</b>



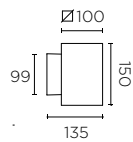
## Afrodita Power Led



\* Consultez notre équipe commerciale pour connaître les conditions et les délais de livraison.

\* Consultare i termini e le condizioni di consegna al nostro team commerciale.

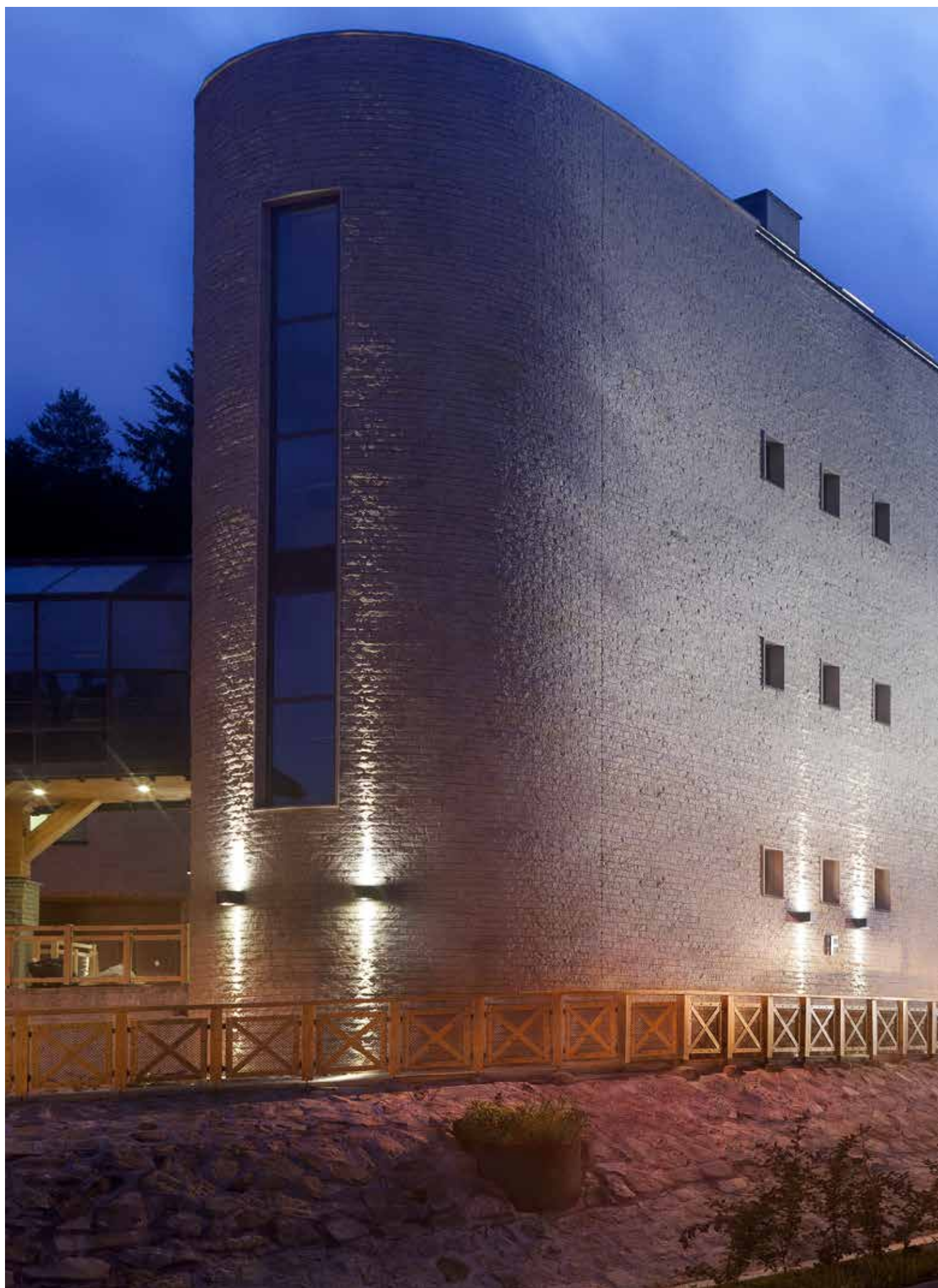
BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP55 IP65 IK04 50000h L80 B20 3 MacAdam 4



LED LG				
K	CRI	W	Real lm	
3000	80	17,4	1203	20°
				05-9773 -
14	60	34	37	Z5 -
DL	J6			

100-240V 50-60Hz





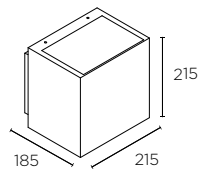
Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 50000h L80 B20 SEA SIDE SUITABLE

277V ✓

P 846  
CONTROL



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

3000	80	37,8	1540
------	----	------	------

**05-E078 - Z5 - CL**

IK07 2 MacAdam 2 100-240V 50-60Hz 0..10V

\* Version DALI sur demande.  
\* Versione DALI su richiesta.

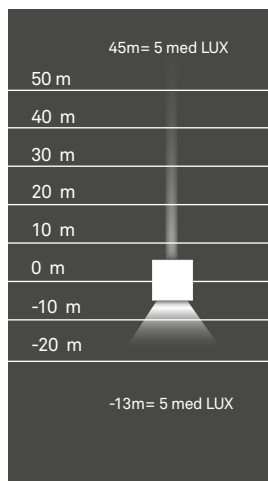


**Non inclus / Non incluso**



71-E078 - Z5 - 00

12



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

3000	80	19,3	770
------	----	------	-----

**05-E079 - Z5 - CL**

IK07 2 MacAdam 2 100-240V 50-60Hz 0..10V

\* Version DALI sur demande.  
\* Versione DALI su richiesta.

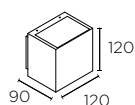


**Non inclus / Non incluso**



71-E078 - Z5 - 00

12



**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

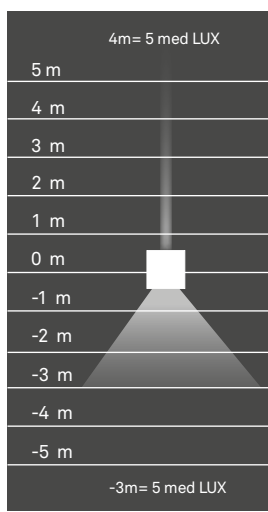
3000	80	12	360
------	----	----	-----

**05-E080 - Z5 - CL**

IK05 3 MacAdam 8 100-240V 50-60Hz



**Inclus / Incluso**



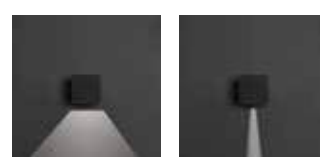
**LED CREE**

K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

3000	80	6	180
------	----	---	-----

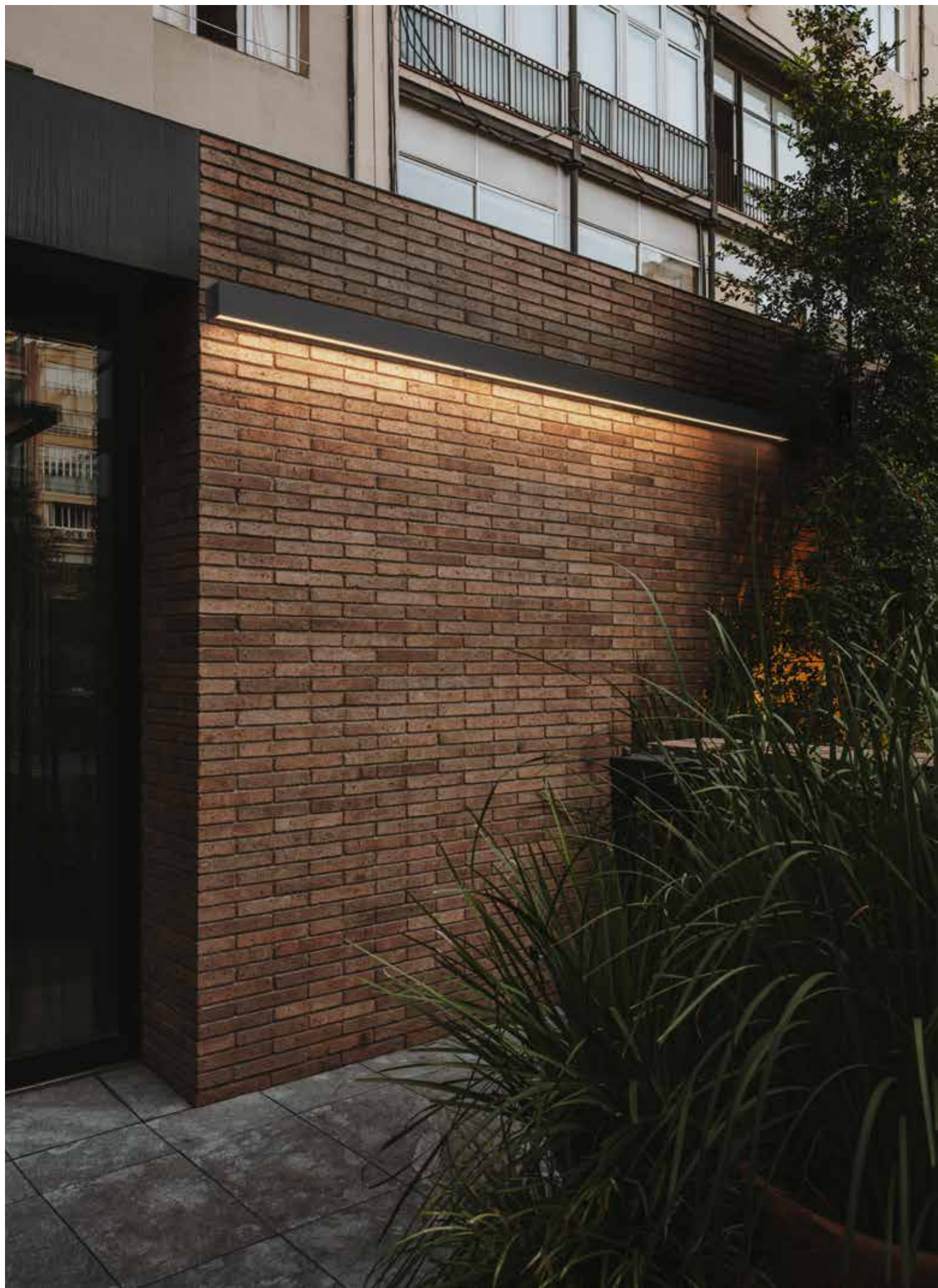
**05-E081 - Z5 - CL**

IK05 3 MacAdam 8 100-240V 50-60Hz



**Inclus / Incluso**





## Afrodita Infinite N

Z5

□ 14



BODY MAT

DIF MAT

GLA



IK04



50000h



3 MacAdam



80

1000

1000

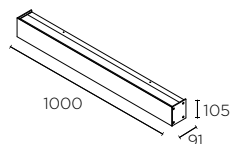
1000



277V ✓



P 846



LED

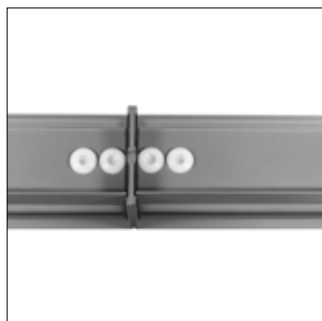
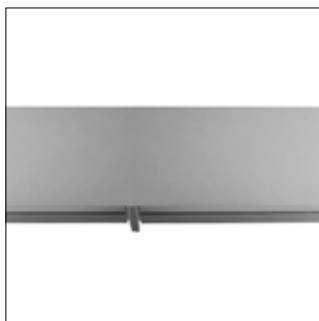
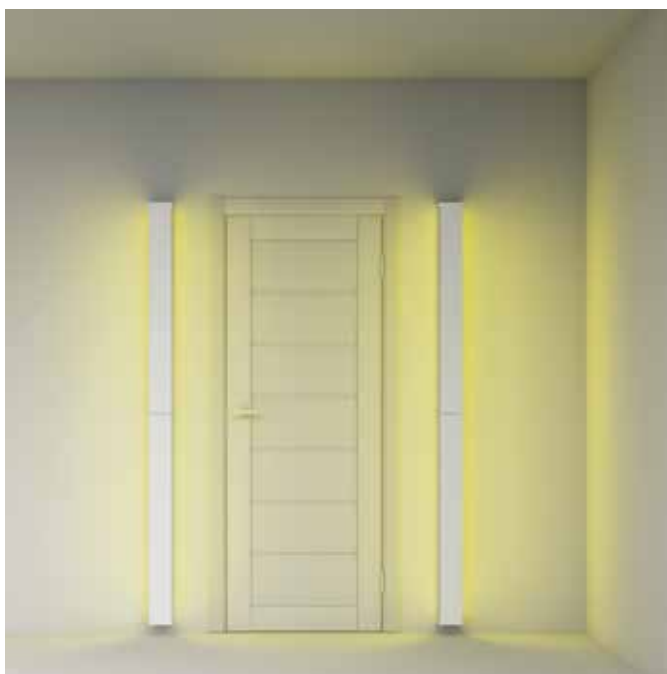
K CRI W Real lm

3000	80	20,3	1388	<b>05-E084 - Z5 - CL</b>
				14

100-240V 50-60Hz 0.10W

\* Version DALI sur demande.

\* Versione DALI su richiesta.

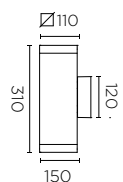


## Afrodita E27

14       34       Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA ® IP65 IK06 ☺ 6



E27 Par-30 Hal - Fluo - Led\* / max. L 100mm

W

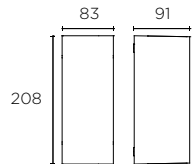
2x75 max.      14  
05-9368 - 34 - 37  
Z5



## Afrodita GU10



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP55 8



**GU10** Hal - Fluo - Led\* / max. L 70mm

**W**

2x35 max. **05-9919** - **14** - **34** - **37**  
**Z5**

**Famille / Famiglia**

P.825



# —Wilson



## Principaux atouts / Punti rilevanti

Collection d'appliques aux formes carrées et rectangulaires, spécialement conçues pour se fondre dans le décor grâce à une esthétique soignée sans vis apparentes.

Toutes les versions de ce modèle sont à double émission, mais la carrée permet de moduler le faisceau de lumière en ajustant manuellement les ailettes intérieures.

Collezione di lampade da parete quadrate e rettangolari, appositamente studiate per adattarsi allo spazio grazie a un'estetica rigorosa, senza viti a vista. Tutte le versioni disponibili sono a doppia emissione; la quadrata permette inoltre di modulare il fascio di luce, grazie alla possibilità di regolare manualmente le alette interne.



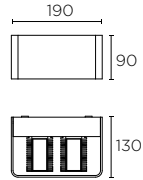
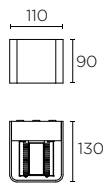
- Doté d'indices IP65 et IK8, ce modèle est adapté aux milieux résidentiels et publics.
- Disponible en 3 températures de couleur pour s'adapter à n'importe quel environnement ou concept d'éclairage.
  
- Con un IP65 e un IK8, si rende adatto sia per ambienti residenziali che pubblici.
- Disponibile in 3 temperature di colore per adattarsi a qualsiasi ambiente o concetto di illuminazione.

# Wilson

14       Z5       J6



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 IK08 4 50000h L80 B20 3 MacAdam



## LED LEXTAR

K	CRI	W	Real lm	
2700	80	9	623	<b>05-9683 - Z5 - CK</b>
				<b>14</b>
3000	80	9	623	<b>05-9683 - J6 - CL</b>
				<b>Z5</b>
4000	80	9	681	<b>05-9683 - Z5 - CM</b>

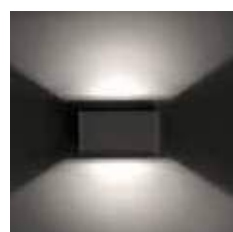


100-240V 50-60Hz

## LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	18	916	<b>05-9684 - 14 - CL</b>

100-240V 50-60Hz

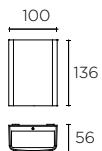


## Claus

14       Z5

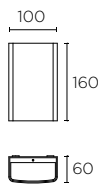
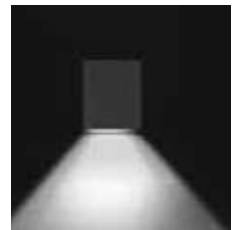


BODY MAT AL DIF MAT GLA ® IP65 IK03 50000h L80 B20 3 MacAdam  4



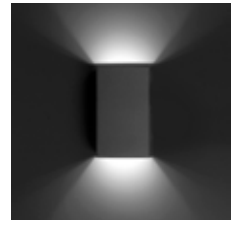
### LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	9	537	05-9926 - <b>Z5</b> - CL



### LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	11	758	05-9679 - <b>Z5</b> - CL

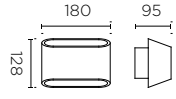


# Diago

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 8 50000h L80 B20 3 MacAdam



## LED

K CRI W Real lm

3000 80 8 680 05-9873 - Z5 - CL

100-240V 50-60Hz

Famille / Famiglia

P.749

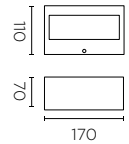


# Nemesis Aluminium

14       34       J6       Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA



## LED

K	CRI	W	Real lm		14	34	CL
3000	80	5,3	421	05-9800	-	J6	CM
4000			466		Z5		

IP44 IK06 50000h L80 B20 3 MacAdam  8

100-240V 50-60Hz

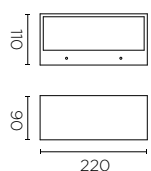
R7s Hal / L 78mm

## W

100 max.	05-9177	-	14
		-	34
		-	J6
		-	Z5

IP44 IK06  8

**inclus** / inclus



E27 Hal - Fluo - Led\* / max. L 155mm

## W

60 max.	05-9649	-	14
		-	34
		-	J6
		-	Z5

IP54 IK04  6

**inclus** / inclus

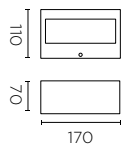


# Nemesis AISI 316

CA



BODY MAT INOX AISI 316 DIF MAT GLA IP44 IK06 12 50000h L80 B20 3 MacAdam



## LED

K	CRI	W	Real lm	CL
3000	80	5,4	439	05-9905 - CA -
4000			487	CM

100-240V 50-60Hz



## Napoli

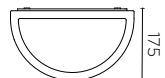
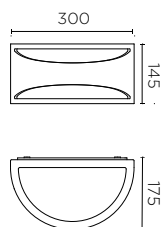
---

■ 34



BODY MAT PC+ ABS DIF MAT PC ® IP65 IK09 6 SEA SIDE SUITABLE

---



E27 Fluo - Led\*

W

23 max. 05-9735 - 34 - M1

## Delfos

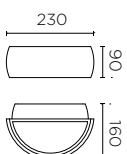
---

■ Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA ® IP65 IK04 4

---



E27 Hal - Fluo - Led\* / max. L 130mm

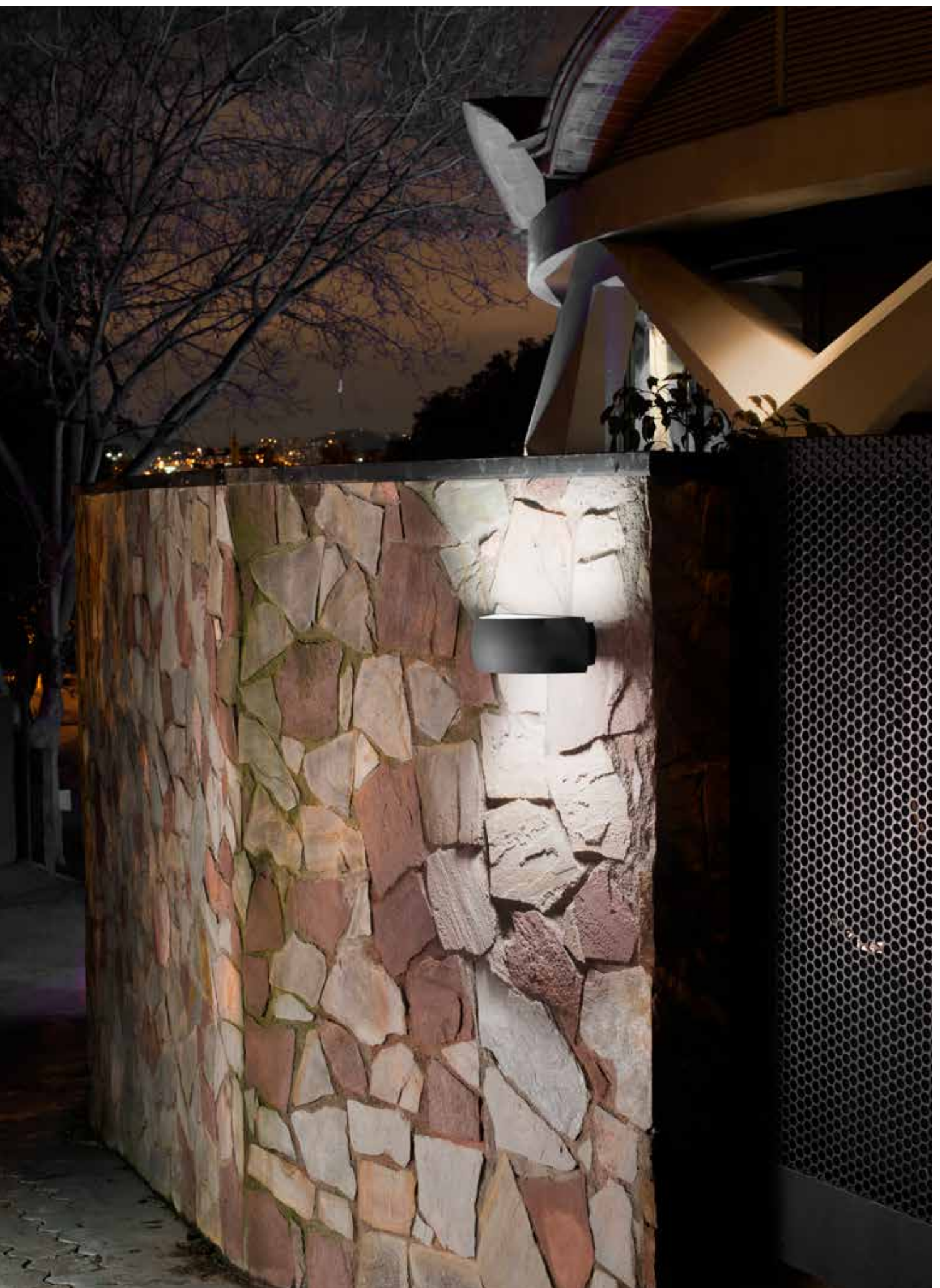
W

60 max. 05-9650 - Z5 - T2



Inclus / Incluso



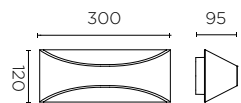


## Venus

14       Z5



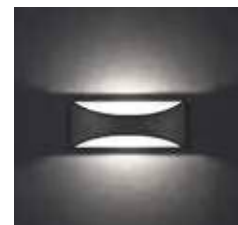
BODY MAT AL DIF MAT PC IP65 IK08 8 50000h L80 B20 2 MacAdam



LED CREE

K	CRI	W	Real lm			
3000	80	10	465 414	05-9894	- 14 Z5	CL

100-240V 50-60Hz

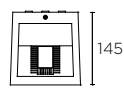
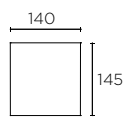


## Simenti

DC



BODY MAT CON DIF MAT GLA R IP65 4 50000h L80 B20 2 MacAdam SEA SIDE SUITABLE



LED CREE

K	CRI	W	Real lm			
3000	80	9,3	365	05-9971	- DC	CL

100-240V 50-60Hz



Famille / Famiglia

P.745

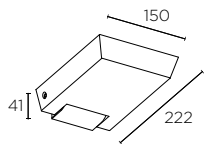


## Blade N

34



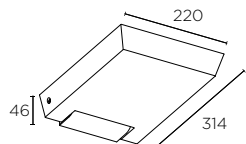
BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 50000h 3 MacAdam L80 B20 ±90° 1,5m SEA SIDE SUITABLE 277V ✓ P.846 CONTROL



LED CREE

K	CRI	W	Real lm
3000	80	12	1170 05-E106 - 34 - CL

100-277V 50-60Hz



LED CREE

K	CRI	W	Real lm
3000	80	31,7	2764 05-E107 - 34 - CL

100-240V 50-60Hz DALI



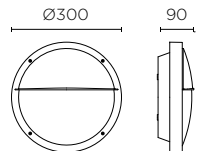
## Basic Technopolymer

□ 14



BODY MAT PC+ABS DIF MAT PC (R) IP65 IK10 12 50000h L80 B20 SEA SIDE SUITABLE

P.846  
CONTROL



LED

K	W	Real lm	CL	CM
3000	14,5	852	05-9677 - 14 -	CL
4000		920		CM

3 MacAdam  
100-240V 50-60Hz



E27 Fluo - Led\* / max. L 165mm

W

2x23 max. 05-9677 - 14 - M1

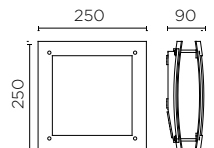


## Darwin

Z5



BODY MAT PC DIF MAT PC (R) IP54 IK10 6 SEA SIDE SUITABLE



E27 Fluo - Led\* / max. L 180mm Ø 60mm

W

23 max. 05-9444 - Z5 - CD

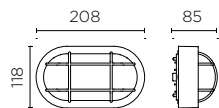


## Turtled

□ 14



BODY MAT PC DIF MAT PC R IP65 IK10 12 50000h L80 B20 3 MacAdam



LED

K CRI W Real lm

3000 80 7,5 461 05-9838 - 14 - CL

100-240V 50-60Hz



Ø5-10mm wire



Ø20mm tube



"CLICK"



inclus / incluso



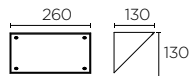
## Curie

14

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP65 IK05 4



### LED

K	CRI	W	Real lm		CL
3000	80	14	412	<b>05-9884 - 14</b>	Z5 - CM
4000					

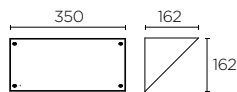
50000h L80 B20 3 MacAdam

100-240V 50-60Hz

**E27** Hal - Fluo - Led\* / max. L 150mm Ø 50mm

### W

60 max.	<b>05-9884 - 14</b>	-	<b>G5</b>
---------	---------------------	---	-----------



### LED

K	CRI	W	Real lm		CL
3000	80	25,2	1530	<b>05-9993 - Z5</b>	- CM
4000					

50000h L80 B20 3 MacAdam

100-240V 50-60Hz

**E27** Hal - Fluo - Led\* / max. L 150mm Ø 50mm

### W

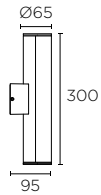
80 max.	<b>05-9993 - Z5</b>	-	<b>G5</b>
---------	---------------------	---	-----------

## Monaco

■ 34



BODY MAT AL DIF MAT PC IP54 IK06 6 50000h L80 B20 3 MacAdam



### LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	7	340	<b>05-9780 - 34 - M1</b>

100-240V 50-60Hz

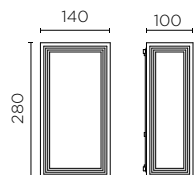


## Thomas

■ Z5

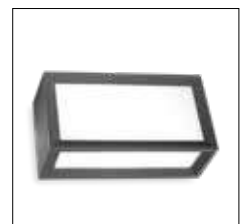


BODY MAT AL DIF MAT PC ® IP44 IK10 8



### E27 Fluo - Led\* / max. L 180mm

W	
23 max.	<b>05-9686 - Z5 - M1</b>



## Basic Aluminium

■ 34 ■ Z5



BODY MAT AL+PP DIF MAT PC ® □ IP65 IK10 8 50000h L80 B20



85 220  
120

### LED

K	CRI	W	Real lm			
3000	80	7,5	505	05-9886	- 34	CL
4000			555	Z5	-	CM

3 MacAdam

100-240V 50-60Hz

E27 Fluo - Led\* / max. L 145mm Ø 50mm

### W

23 max. 05-9886 - 34 - M1  
Z5

## Basic Technopolymer

■ Z5



BODY MAT PP DIF MAT PC ® □ IP65 IK10 12 SEA SIDE SUITABLE



220 90  
120

### LED

K	CRI	W	Real lm			
3000	80	7,5	371	05-9544	- 05	CL
4000			427	Z5	-	CM

50000h L80 B20 3 MacAdam

100-240V 50-60Hz

E27 Fluo - Led\* / max. L 145mm Ø 50mm

### W

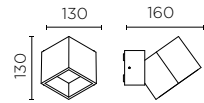
16 max. 05-9544 - 05 - M1

## Cubus

Z5



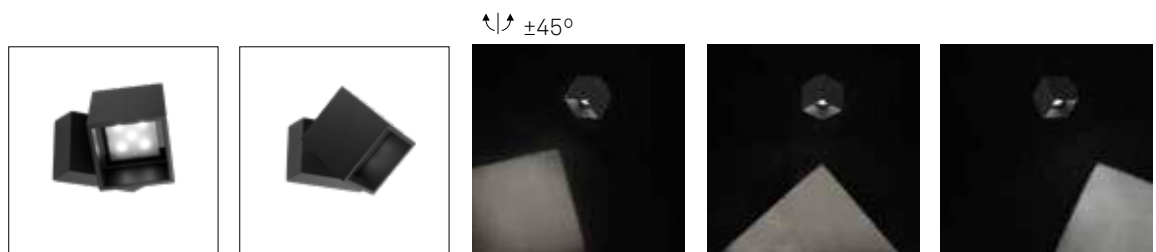
BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 IK04 4 50000h L80 B20 3 MacAdam | ↗↑ ±45°



### LED

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	11	701	05-9685 - Z5 - CL

100-240V 50-60Hz



Famille / Famiglia

P.753



# Icaro

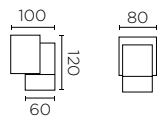
---

■ 34



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP44

---

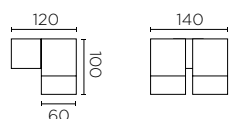


**GU10** Hal - Fluo - Led\* / max. L 75mm

**W**

50 max. **05-9190 - 34 - 37**

6



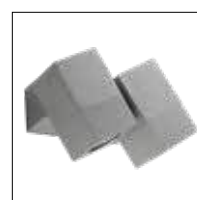
**GU10** Hal - Fluo - Led\* / max. L 75mm

**W**

2x35 max. **05-9191 - 34 - 37**

±120° 4

±120°



---

Famille / Famiglia

P.655

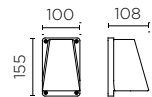


## Hammer

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA IP65 IK10 12



GU10 Hal - Fluo - Led\*

W

35 max. 05-9871 - Z5 - 37



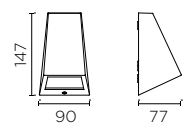
## Angle

34

Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC R IP54 IK10 50000h L50 B20 3 MacAdam



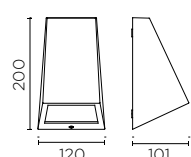
LED OSRAM

K CRI W Real lm

3000 80 5,3 316 05-9836 - Z5 - CL

12

100-240V 50-60Hz



LED SAMSUNG

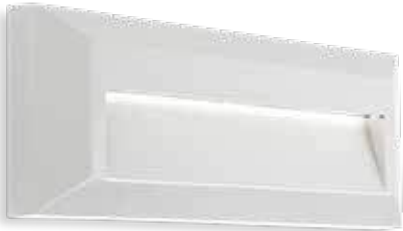
K CRI W Real lm

3000 80 10,6 300 05-9837 - Z5 - CL

12

100-240V 50-60Hz

# — Kössel

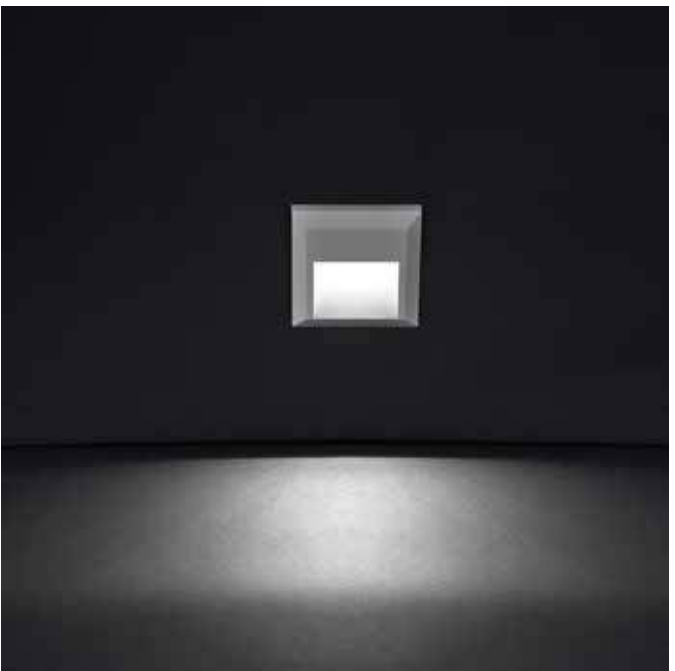


## Principaux atouts / Punti rilevanti

Cette collection d'appliques pouvant être installées en milieu marin se distingue par sa facilité d'installation. Sa structure peu profonde comprend le driver et crée un effet d'intégration dans le mur. Kössel décline de nombreuses finitions et températures de couleur dans une même référence grâce aux accessoires fournis avec le modèle.

Questa collezione di apparecchi da parete adatti per l'applicazione in ambienti marini, si distingue per la sua facile installazione. La sua struttura, poco profonda, incorpora l'alimentatore e crea un effetto di integrazione sulla parete. Kössel combina versatilità di finiture e temperature di colore, disponibili in un solo codice, grazie agli accessori inclusi.

"CLICK"



- Faible profondeur de structure, même avec le driver.
- Double sortie de câble.

- Poca profondità di struttura, pure includendo il driver.
- Doppia uscita del cavo.

## Kössel Indirect

14



BODY MAT PC + ABS DIF MAT PC  IP65 IK10 50000h L80 B20 3 MacAdam



125  
125  
27



230  
80  
27



200  
200  
55

### LED

K	CRI	W	Real lm	
4000	80	1,5	65	<b>05-9802 - 14 - CM</b>

16

100-240V 50-60Hz

### LED

K	CRI	W	Real lm	
4000	80	3,4	101	<b>05-9814 - 14 - CM</b>

16

100-240V 50-60Hz

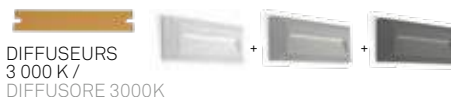
### LED

K	CRI	W	Real lm	
4000	80	6,4	295	<b>05-E012 - 14 - CM</b>

12

100-240V 50-60Hz

Inclus / Incluso



## Kössel Direct

14



BODY MAT PC + ABS DIF MAT PC  IP65 IK10 36 50000h L80 B20 3 MacAdam



230  
80  
27

### LED

K	CRI	W	Real lm	
3000 4000	80	4	264 291	<b>05-9779 - 34 - CL CM</b>

100-240V 50-60Hz

Inclus / Incluso

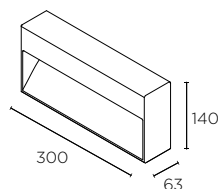


## Arc N

DC

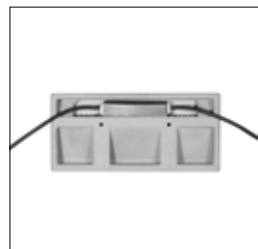


BODY MAT CON DIF MAT GLA IP65 IK10 4 50000h 3 MacAdam L80 B20



LED OSRAM

K	CRI	W	Real lm	Volt	Hz	
3000	80	9	404	230	50-60	<b>05-E090</b>
				120	60	<b>05-E091</b> - DC - CL

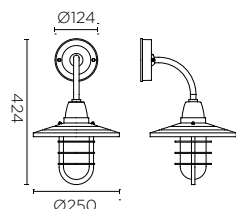


## Cottage

■ CC



BODY MAT INOX AISI 202 DIF MAT GLA Ⓜ SEA SIDE SUITABLE



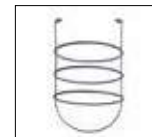
E27 Fluo - Led\* / max. L 140mm Ø 56mm

W

20 max. 05-9868 - CC - B8

IP65 ↵ 15°

Inclus / Incluso

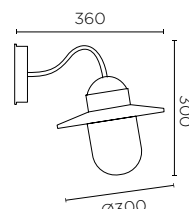


## Triton

■ 05



BODY MAT AL DIF MAT GLA Ⓜ IP44 4



E27 Hal - Fluo - Led\* / max. L 152mm Ø 50 mm

W

100 max. 05-8959 - 05 - 37

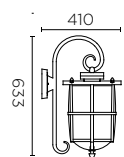


## Rustica

■ 18



BODY MAT ST EPOXY DIF MAT PC Ⓜ IP65 1



E27 Fluo - Led\* / max. L 165mm

W

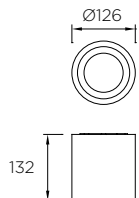
20 max. 05-9866 - 18 - M3



14       34       60\*       Z5       DL\*       J6\*



BODY MAT AL DIF MAT GLA ® IP65 IK08 50000h L80 B20 2 MacAdam SEA SIDE SUITABLE



### LED CREE

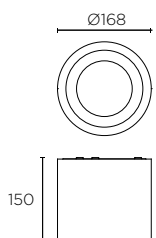
K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

14			
60			
34			
Z5			
DL			
J6			

N	4000	80	12	1118	15-9790	- Z5 - CM
						DL
						J6

8

100-240V 50-60Hz



### LED CREE

K	CRI	W	Real lm
---	-----	---	---------

14			
60			
34			
Z5			
DL			
J6			

N	4000	80	23	2061	15-9904	- Z5 - CM
						DL
						J6

4

100-240V 50-60Hz

### Famille / Famiglia

P787



"CLICK"





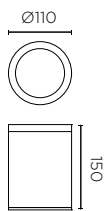
## Cosmos E27

14

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA ® IP54 IK07 8



E27 PAR-30 Hal - Fluo - Led\* / max. L 90mm Ø 97mm

W

75 max.

15-9362 - **14** - **37**  
**Z5**

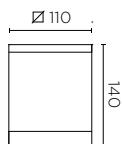
## Afrodita

34

Z5



BODY MAT AL DIF MAT GLA R IP54 IK05 8

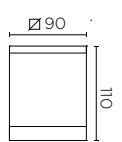


E27 PAR-30 Hal - Fluo - Led\* / max. L 95mm Ø 97mm

W

75 max.

**15-9328 - Z5 - B8**



GU10 Hal - Fluo - Led\* / max. L 75mm

W

35 max.

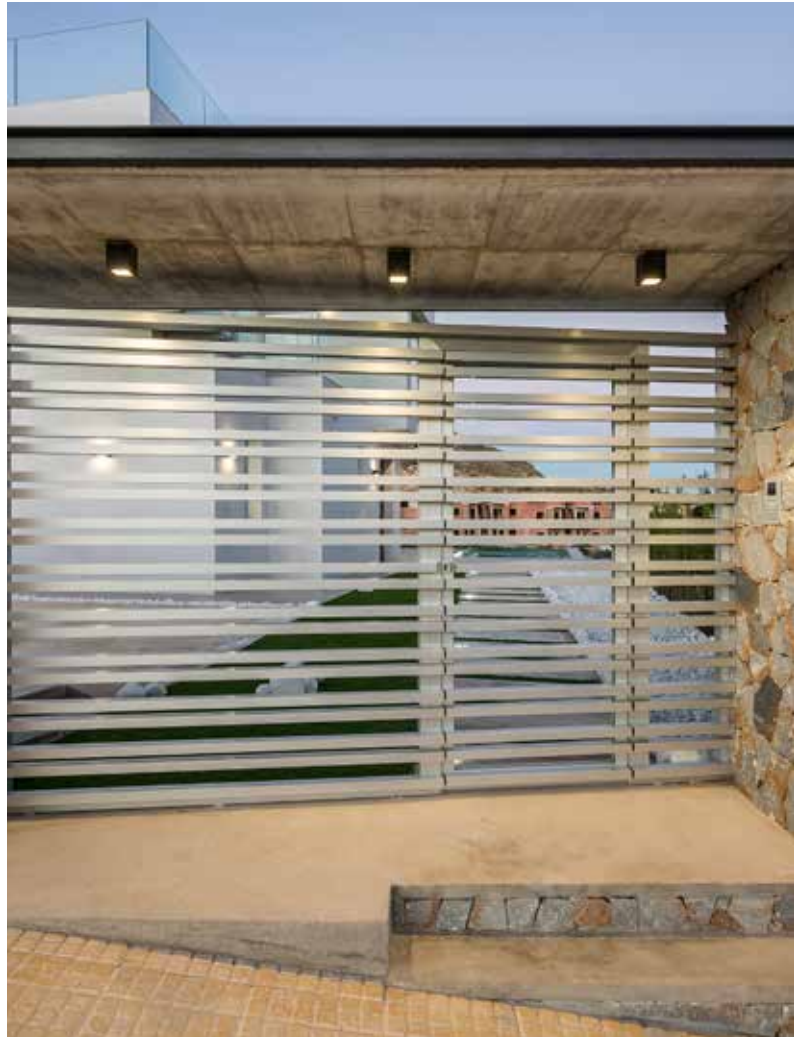
**15-9480 - 34  
Z5 - 37**

**Famille / Famiglia**

P.799



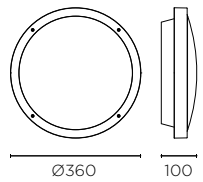
**Projet / Progetto:** Mediterranean Luxury Villas  
**Emplacement / Luogo:** Finestrat- Valence, Espagne / Spagna  
**Architecte / Architetto:** AO Arquitectura | Pedro Gambín Hurtado | Jose Manuel Galindo Benito  
**Architecte d'intérieur / Architetto d'interni:** Nadia Santo Marhuenda  
**En collaboration avec / In collaborazione con:** Construcciones Galsan I Hábitat Creativa



□ 14



BODY MAT PC + ABS DIF MAT PC R IP65 IK10 6 50000h L80 B20 3 MacAdam SEA SIDE SUITABLE



LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	CL	CM
3000	80	22,3	2535	15-E123 - 14 -	CL
4000			2666		CM

220-240V 50-60Hz



# Basic Technopolymer

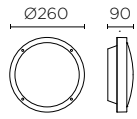
34

14



BODY MAT PC+ABS DIF MAT PC R IP65 IK10 12 SEA SIDE SUITABLE

P.846  
CONTROL



## LED

K	W	Real lm		CL
3000	14,5	1182	<b>15-9491 - 34 -</b>	<b>CM</b>
4000		1253		

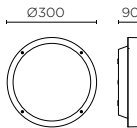
50000h L80 B20 3 MacAdam

100-240V 50-60Hz

**E27** Fluo - Led\* / max.L 165mm Ø 55mm

## W

23 max. **15-9491 - 34 - M1**



## LED

K	W	Real lm		CL
3000	14,5	1295	<b>15-9493 - 34 -</b>	<b>CL</b>
4000		1373	<b>14 -</b>	<b>CM</b>

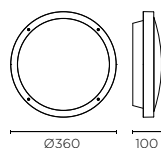
50000h L80 B20 3 MacAdam

100-240V 50-60Hz

**E27** Fluo - Led\* / max.L 165mm Ø 55mm

## W

2x23 max. **15-9493 - 34 - M1**



## N LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	V	Hz		
3000	80	22,3	2535	100-240	50-60	-	<b>15-E042 - 14 - CL</b>
				220-240	50-60	DALI	<b>15-E053</b>
4000	80	22,3	2666	100-240	50-60	-	<b>15-E042 - 14 - CM</b>
				220-240	50-60	DALI	<b>15-E053</b>

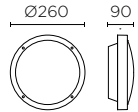
6 50000h L80 B20 3 MacAdam

## Basic Aluminium

■ 34 ■ Z5



BODY MAT AL DIF MAT PC ® IP65 IK10 12W 12V



### LED

K	W	Real lm			CL
3000	14,5	1182	15-9835	- 34 -	CL
4000	14,5	1253		Z5	CM

50000h L80 B20 3 MacAdam

100-240V 50-60Hz

E27 Fluo - Led\* / max. L 165mm Ø 55mm

### W

23 max.	15-9835	- 34 -	M1
---------	---------	--------	----

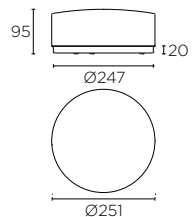


## Vetro

□ 14



BODY MAT ST DIF MAT GLA IP44 IK05 50000h L80 B20 3 MacAdam □ 2



### LED

K	CRI	W	Real lm
3000	80	24	1615 05-7387 - 14 - G5

230V 50-60Hz



# Kössel

34



BODY MAT PC+ABS DIF MAT PC IP65 IK10 SEA SIDE SUITABLE



220  
220  
55

## LED

K CRI W Real lm

3000 80 6,5 419 **15-9778 - 34 - CL**

12 50000h 3 MacAdam

100-240V 50-60Hz

400  
400  
90

## LED

K CRI W Real lm

3000 80 19 1172 **15-9806 - 34 - CL**

6 50000h 3 MacAdam

100-240V 50-60Hz

300  
300  
105

**E27** Fluo - Led\* / max. L 160mm Ø 50mm

## W

2x18 max. **15-9619 - 34 - M1**

6

"CLICK"



# Solid

34



BODY MAT PC DIF MAT PC IP65 IK10 8 50000h L80 B20 3 MacAdam

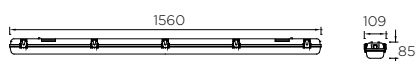


## LED

K	CRI	W	Real lm	
4000	80	17,5	1835	<b>15-9900 - 34 - CM</b>

277V

100-240V 50-60Hz



## LED

K	CRI	W	Real lm	
4000	80	43	4666	<b>15-9901 - 34 - CM</b>

277V

100-277V 50-60Hz

## LED

K	CRI	W	Real lm	
4000	80	45	4686	EMERGENCY 1h <b>15-7850</b> EMERGENCY 3h <b>15-7851</b> - 14 - OE

100-240V 50-60Hz





# — Chillout / Chillout

	<b>N</b> <b>MOAL</b>	835
	<b>CISNE</b> Pendant	838
	<b>CISNE</b> Surface	839
	<b>BARCINO</b>	840
	<b>SMOOTH</b>	841
	<b>MOONLIGHT</b>	843



Moal est une collection d'extérieur au design contemporain et intemporel réalisée en ciment. Constitué d'une structure disponible en deux dimensions et d'une tête commune, ce modèle permet de créer des compositions qui peuvent servir de mobilier, tout en illuminant un espace de manière suggestive et chaleureuse. Spécialement conçu pour être installé en terrasse et dans les jardins d'hôtels, restaurants ou résidences, Moal crée des compositions avec sa présence et son jeu d'ombre et de lumière.

Moal è una collezione outdoor dal design contemporaneo ed infinito, in cemento. Formato da una struttura disponibile in due dimensioni ed una testa comune, questo modello consente di creare composizioni che possono essere utilizzate come mobili e, a sua volta, illuminare uno spazio in modo suggestivo e caldo. Concepito specialmente per essere collocato in terrazze e giardini di hotel, ristoranti ed edifici residenziali, Moal crea composizioni con la sua presenza ed il suo gioco di luci e ombre.

## Principaux atouts / Dati rilevanti

- Comprend le système PRO-base pour garantir une robustesse accrue du luminaire.
- Boîtier de raccordement interne étanche (IP68) à double entrée de câble pour favoriser l'installation en chaîne.
- Peut être installé en milieu humide, voire en front de mer.

- Include il sistema PRO-base per garantire una maggiore robustezza dell'apparecchio.
- Scatola di connessione interna impermeabile (IP68), con doppio ingresso dei cavi per favorire l'installazione a catena.
- Può essere installato in ambienti umidi, incluso sul lungomare.



# Moal N

DC



BODY MAT CON / AL DIF MAT PC

Max. 160Kg SEA SIDE SUITABLE



Ø450

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	13,7	729	<b>71-E089 - DC - CL</b>

IP65 IK10 50000h L80 B20 3 MacAdam

100-240V 50-60Hz

386  
Ø167

H= 386

**71-E087 - DC - 00**



Ø450

LED SAMSUNG

K	CRI	W	Real lm	
3000	80	13,7	729	<b>71-E089 - DC - CL</b>

IP65 IK10 50000h L80 B20 3 MacAdam

100-240V 50-60Hz

635  
Ø170

H= 635

**71-E088 - DC - 00**

**Non inclus / Non inclus**



**71-E157 - 00 - 00**



Max. 160 Kg



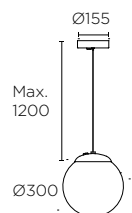
Chillout / Chillout — Outdoor — LEDS C4

## Cisne Pendant

M1



BODY MAT PC DIF MAT PMMA  IP44 IK06

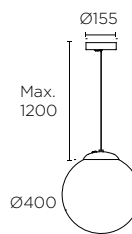


E27 Hal - Fluo - Led\*

W

100 max. 00-9155 - 14 - M1

1

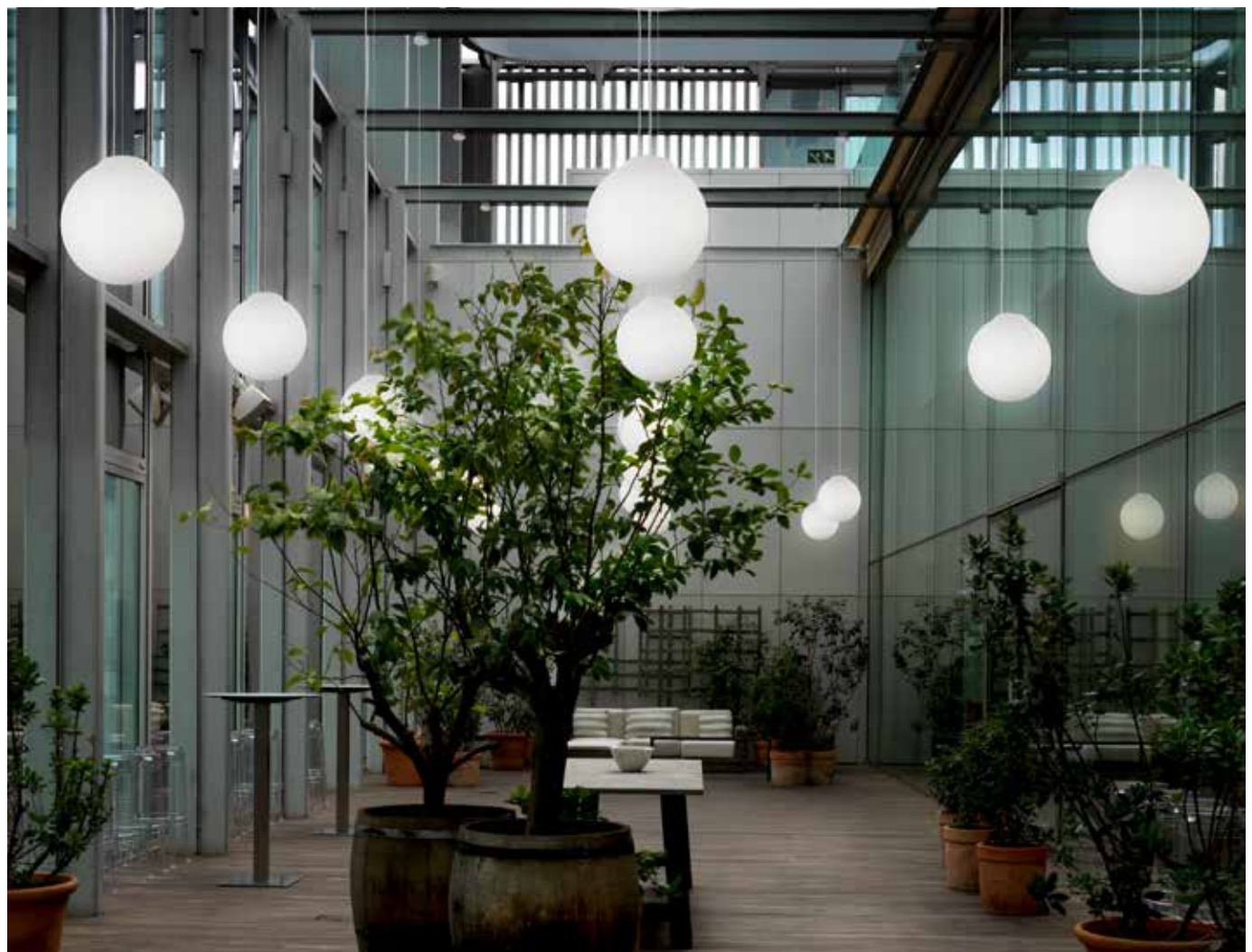


E27 Hal - Fluo - Led\*

W

150 max. 00-9156 - 14 - M1

2

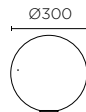


# Cisne Surface

M1



BODY MAT PC DIF MAT PMMA ®  IP44 IK06 SEA SIDE SUITABLE

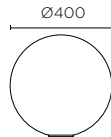


E27 Hal - Fluo - Led\*

W

100 max. 55-9155 - M1 - M1

4

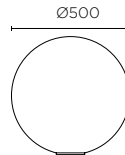


E27 Hal - Fluo - Led\*

W

150 max. 55-9156 - M1 - M1

2



E27 Hal - Fluo - Led\*

W

150 max. 55-9481 - M1 - M1

1



Projet/ Progetto: Nord Hotel

Emplacement / Luogo: Région Borsa-Maramures, Roumanie/Romania

Architecte / Architetto: Anamaria Chira

En collaboration avec / In collaborazione con: Lighting consulting Lux Line from Cluj Napoca

Inclus / Incluso

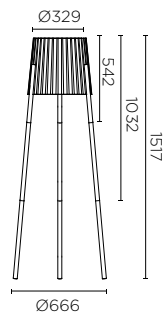


# Barcino

Z5



BODY MAT AL DIF MAT PE ® IP65 1 T 5m SEA SIDE SUITABLE



E27 Hal - Fluo - Led\* / max. L 250mm Ø 105mm

W

100 max.

55-9880 - Z5 - M1



# Smooth

□ 14



BODY MAT AL DIF MAT PE R IP44 IK08 1 T 5m SEA SIDE SUITABLE



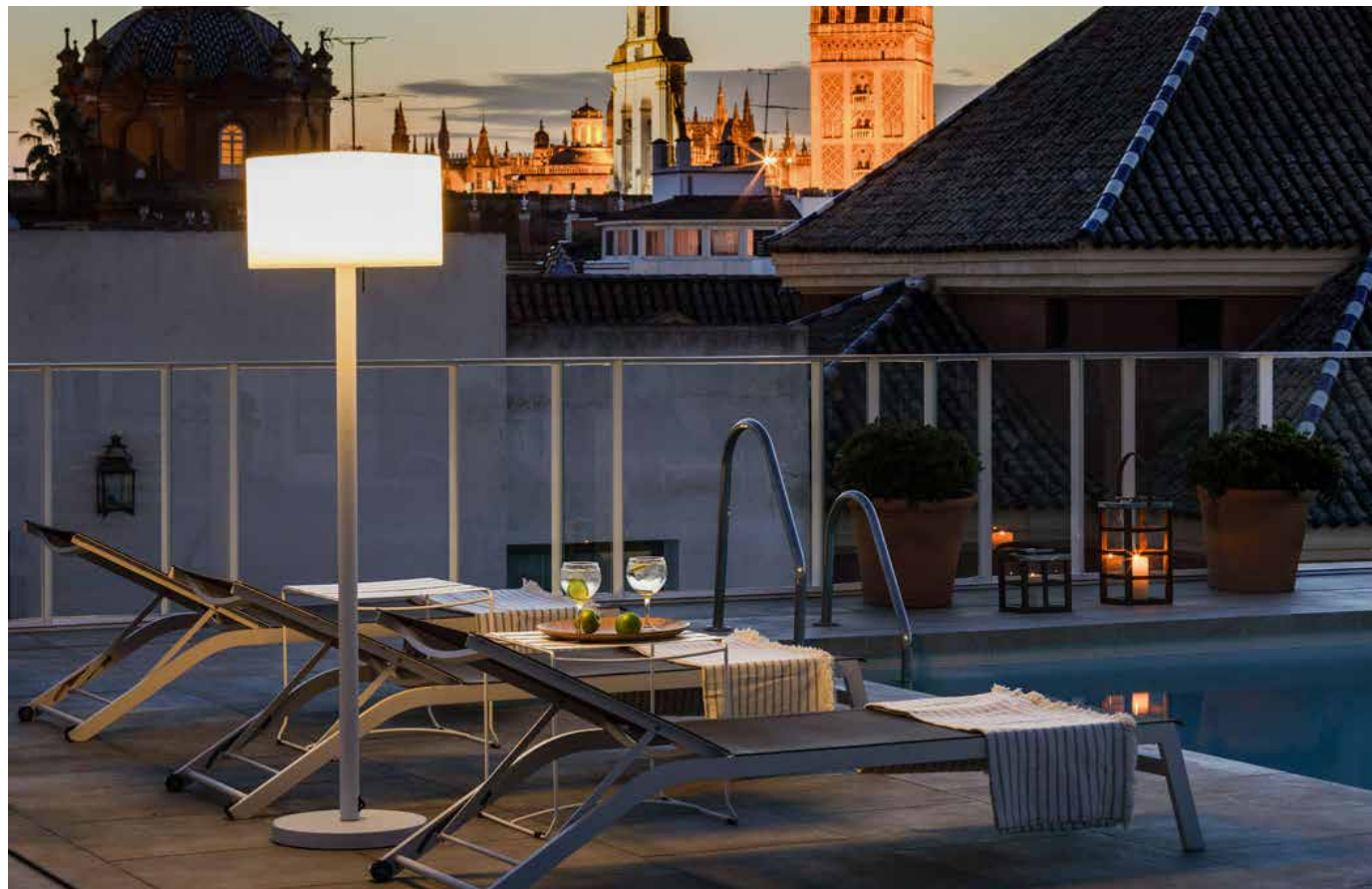
E27 Hal - Fluo - Led\* / max. L 170mm

W

30 max. 25-9614 - 14 - M1

Interruuteur fourni.  
Interruttore incluso.

Socle à fixer au sol fourni.  
Base di fissazione a pavimento inclusa.

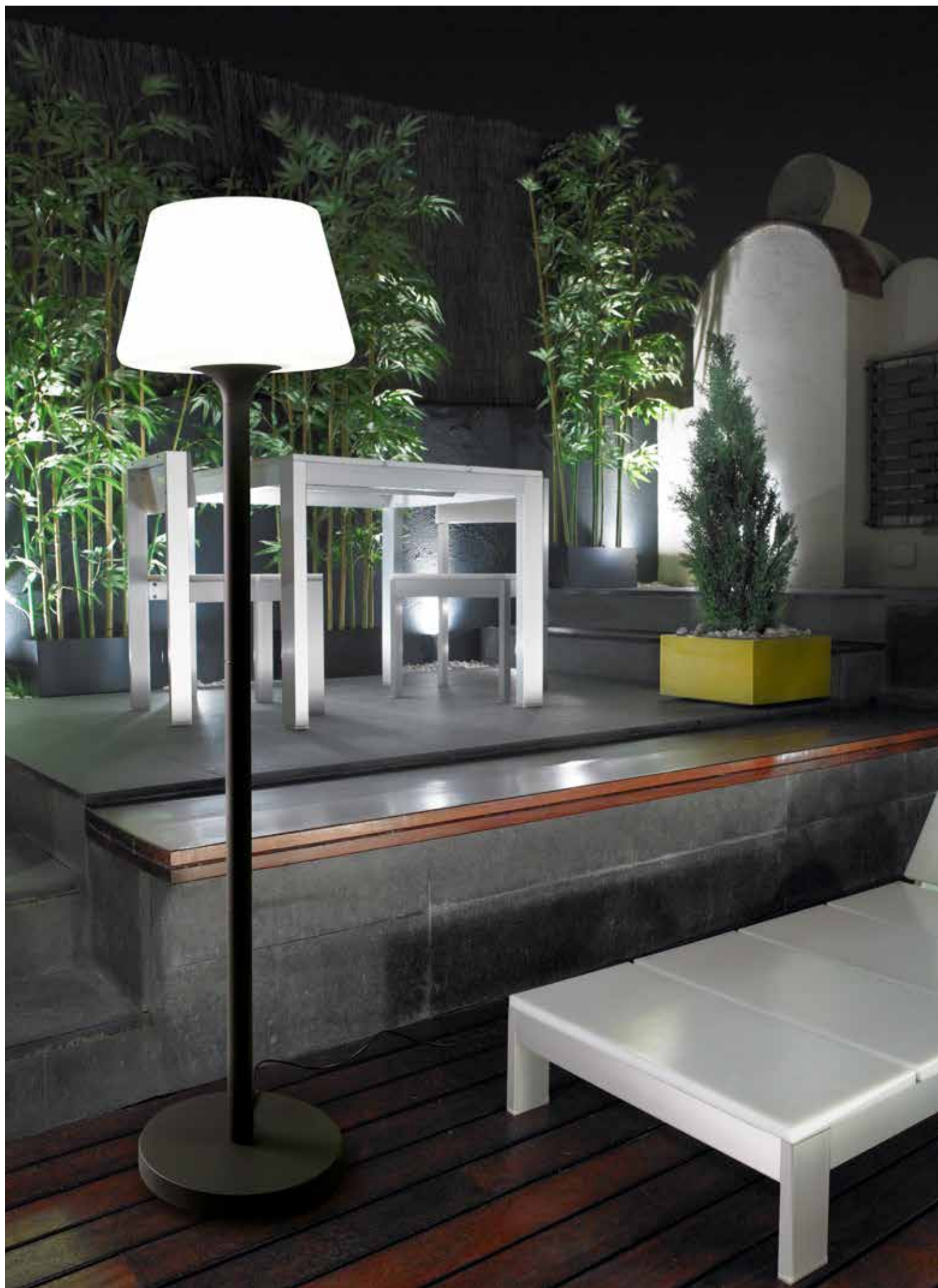


Projet/ Progetto: Hotel Fernando III

Emplacement / Luogo: Séville, Espagne / Spagna

Architecte / Architetto: Adolfo Pérez

En collaboration avec / In collaborazione con: IMG Hoteles Sevilla

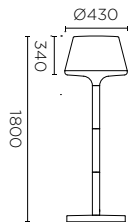


# Moonlight

Z5



BODY MAT AL DIF MAT PE ® IP44 IK08 1 5m SEA SIDE SUITABLE



E27 Hal - Fluo - Led\*

W

30 max. 25-9503 - Z5 - M1

Comprend interrupteur et abat-jour opaque.  
Contiene interruttore e schermo opaco.

Socle à fixer au sol fourni.  
Base di fissazione a pavimento inclusa.



# Smart Lighting

**Light for Life**

p - 848

---

**Solution Casambi**

Soluzione Casambi

p - 850

---

**Solution DALI2**

Soluzione DALI2

p - 854

---

**Solution D4i**

Soluzione D4i

p - 858

---

**Solution Climatisation**

Soluzione Climatizzazione

p - 862

---

**Solutions Standalone**

Soluzioni Standalone

p - 864

---

# — Smart Lighting

Les solutions de contrôle permettent d'adapter l'éclairage aux besoins des personnes, des espaces et des organisations. On peut ainsi régler l'éclairage en fonction de l'heure de la journée, de la tâche à accomplir ou de l'utilisation prévue pour l'espace.

Un éclairage adéquat et connecté n'a pas seulement un effet très positif sur le bien-être des personnes, mais il influe également de manière très importante sur la gestion des espaces. La possibilité de recueillir des données utiles qui indiquent la consommation d'énergie, l'occupation des différentes zones et le type d'utilisation qui leur est donné, nous permet de détecter les opportunités et de prendre des décisions plus stratégiques et efficaces.

Le soluzioni di controllo consentono di adattare l'illuminazione alle esigenze di persone, degli spazi e delle organizzazioni. Si tratta, ad esempio, di regolare l'illuminazione in base all'ora del giorno, all'attività in fase di sviluppo o all'uso che viene dato allo spazio.

Un'illuminazione adeguata e connessa non solo ha un effetto molto positivo sul benessere delle persone, ma ha anche un'influenza molto importante sulla gestione degli spazi. La possibilità di raccogliere dati utili che indicano il consumo di energia, l'occupazione delle diverse aree ed il tipo di utilizzo previsto, ci consente di rilevare opportunità e prendere decisioni più strategiche ed efficienti.

## Exemple d'application / Esempio di applicazione



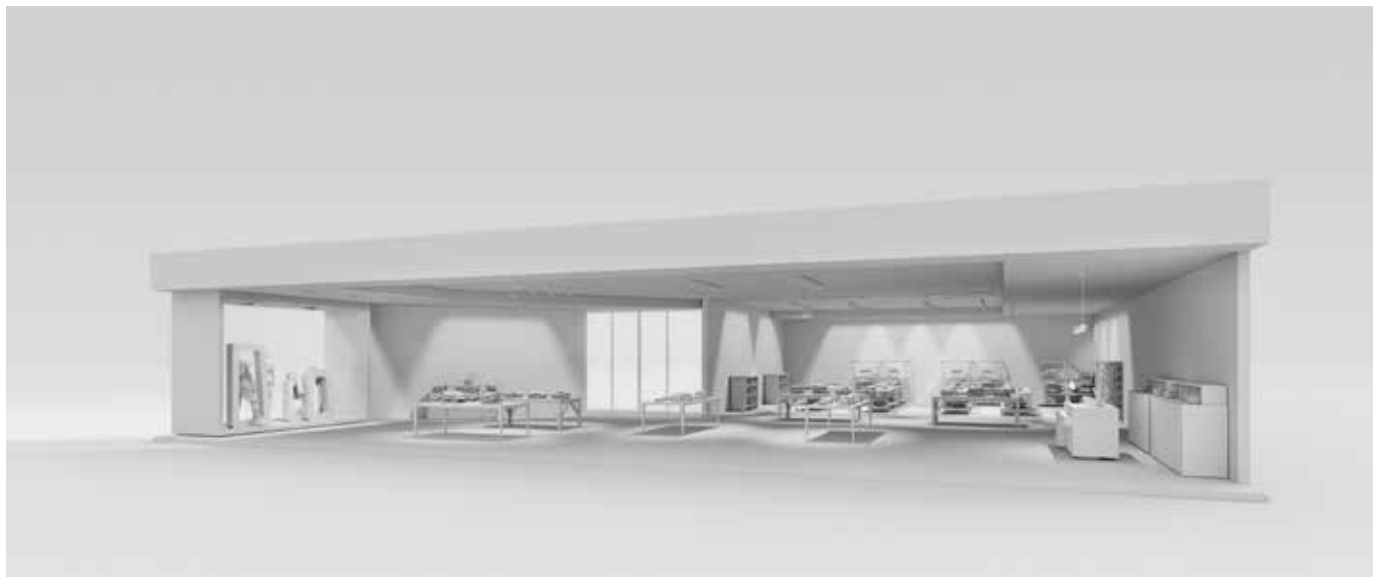
Bureau / Ufficio



Hotel



Résidentiel / Edifici residenziali



Retail

## Technologie / Tecnologia

### Light for Life

848



### Solution Casambi / Soluzione Casambi

850



### Solution DALI2 / Soluzione DALI2

854



### Solution D4i / Soluzione D4i

858



### Solution Climatisation / Soluzione Climatizzazione

862



### Solutions Standalone / Soluzioni Standalone

864



# Light for Life

Solution de contrôle d'éclairage fondée sur la technologie sans fil Bluetooth / Wi-Fi, en fonction du type de produit. Permet le contrôle direct par smartphone, à l'aide de Light for Life, une application rapide et facile à utiliser. Le système est compatible avec les principaux assistants vocaux.

Pour transformer un luminaire en luminaire connecté et le contrôler via l'application Light For Life, il existe trois options :

1-Luminaires standard réglables via DALI ou 0-10 V : ajouter l'élément variateur 0-10 V – DALI.

2-Luminaires compatibles avec douilles conventionnelles E27 ou GU10 : ajouter une ampoule connectée compatible avec la douille.

3-Luminaires permettant l'installation du dispositif Variateur 0-10 V – DALI dans le luminaire même, par exemple : Infinite ou Luno.

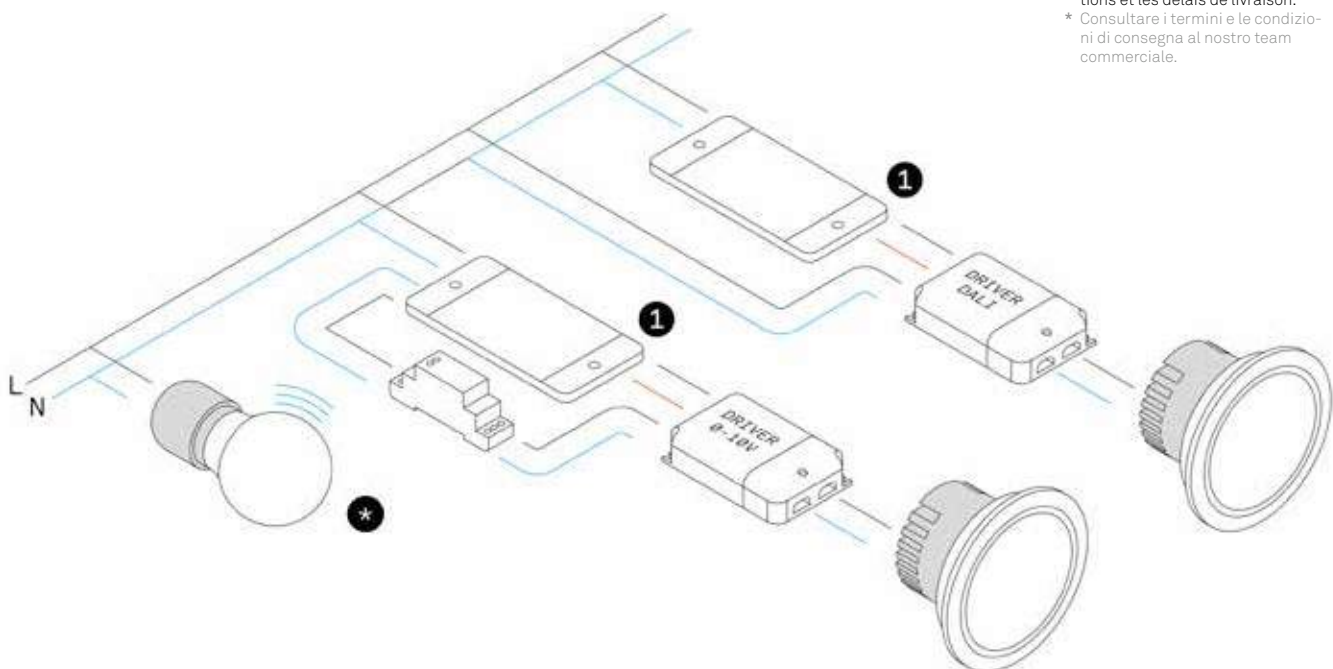
Représenté par le symbole :



**Programmation par application mobile /**  
Programmazione tramite applicazione mobile



**Architecture de la solution / Architettura della soluzione**



## 1 Variateur 0/1-10V ou Dali Regolatore 0/1-10 V o Dali



### 71-8218

Dispositif qui permet d'intégrer n'importe quel luminaire doté d'un driver 0/1-10 V ou DALI dans le système Light for Life.

Dispositivo che consente di incorporare qualsiasi apparecchio con driver 0/1-10 V o DALI, nel sistema Light for Life.

#### Fonctionnalités

#### Funzionalità

##### Contrôle individuel Controllo individuale

Contrôle individuel des luminaires directement à partir d'un smartphone.  
Controllo individuale degli apparecchi, direttamente da uno smartphone.



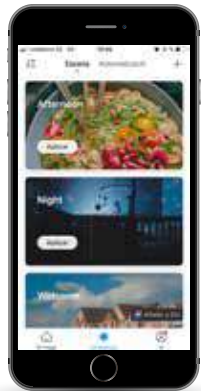
##### Contrôle de la température / couleur Controllo della temperatura/colore

Contrôle de la température de couleur et RGB des luminaires.  
Controllo della temperatura di colore e RGB degli apparecchi.



##### Scènes Scene

Création de scènes pour ajuster l'atmosphère idéale à chaque moment.  
Creazione di scene per regolare l'atmosfera ideale, in ogni momento.



##### Programmations horaires Programmazione oraria

Programmations horaires pour activations automatiques.  
Orari per attivazioni automatiche.



## Solution Casambi / Soluzione Casambi

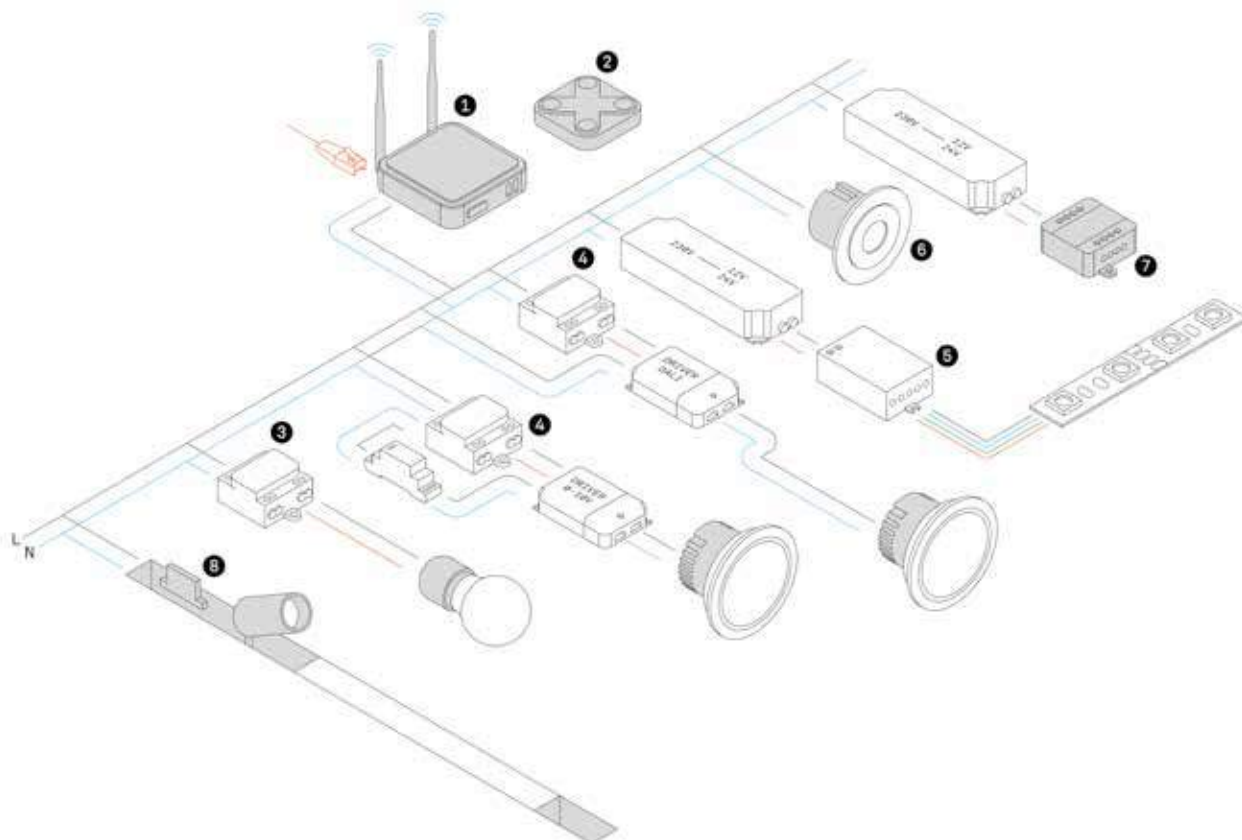
Solution de contrôle d'éclairage fondée sur le protocole Bluetooth Mesh avec contrôle direct à partir d'un smartphone ou d'une tablette, sans nécessité d'ajouter un élément supplémentaire.

Solution évolutive d'une ligne à plusieurs lignes avec commande point à point ou centralisée.

Soluzione di controllo dell'illuminazione basata sul protocollo bluetooth Mesh con controllo diretto da smartphone o tablet, senza la necessità di aggiungere ulteriori elementi.

Soluzione scalabile da una a più linee, con controllo da punto a punto o in forma centralizzata.

### Architecture de la solution / Architettura della soluzione



**1** Passerelle Bluetooth  
Gateway Bluetooth



**71-8055**

Convertisseur qui permet d'accéder à une installation Casambi à distance. Pour sa mise en route, le dispositif exige un abat-jour connectable par HDMI, ainsi qu'une connexion Internet fixe permettant d'accéder à distance à tout moment.

Convertitore che consente l'accesso remoto ad un'installazione Casambi. Per la messa in servizio, si richiede un display HDMI collegabile ed una connessione Internet fissa, per l'accesso remoto in qualsiasi momento.

**2** Boîtier de commande Bluetooth  
Tastiera Bluetooth



**71-8053**

Permet d'allumer et d'éteindre quatre fonctions, telles que : luminaire individuel, groupes, scènes ou séquences. L'icône + o - permet de régler la luminosité de chacune de ces fonctions.

Les icônes < et > permettent de changer la température de couleur sur les luminaires dotés de la technologie TW.

Consente di attivare e disattivare quattro funzioni come singoli apparecchi, gruppi, scene o sequenze. Utilizzando l'icona + o - è possibile regolare la luminosità di ciascuno di essi.

Le icone <> consentono di modificare la temperatura del colore, negli apparecchi con tecnologia TW.

**3** Variateur trailing edge Bluetooth  
Regolatore trailing edge Bluetooth



**71-5959**

Élément permettant d'intégrer un luminaire compatible avec le réglage trailing Edge au système de contrôle Bluetooth.

Elemento per incorporare un apparecchio compatibile con la regolazione trailing Edge, al sistema di controllo Bluetooth.

**4 Variateur 0-10 V - Bluetooth DALI**  
Regolatore 0-10 V - DALI Bluetooth



71-5961

Élément permettant d'intégrer un luminaire doté d'un appareillage 0-10 ou DALI au système de contrôle Bluetooth. Compatible avec les luminaires à technologie TW de type DALI DT8. Trois luminaires par dispositif maximum.

Elemento per incorporare un apparecchio con dispositivo 0-10 o DALI nel sistema di controllo Bluetooth. Compatibile con apparecchi di tecnologia TW del tipo DALI DT8. Massimo tre apparecchi per dispositivo.

**5 Variateur 4 ch PWM Bluetooth**  
Regolatore 4 ch PWM Bluetooth



71-8050

Élément permettant d'intégrer un luminaire compatible avec le réglage par tension constante 12 ou 24 V PWM, principalement RGB ou TW (Exemple : bandeaux à LED, Tron).

Elemento da incorporare in un apparecchio compatibile con regolazione di tensione costante 12 o 24 V PWM, principalmente RGB o TW (Esempio: strisce LED, Tron).

**6 Détecteur de présence et de luminosité Bluetooth**  
Sensore di presenza e di luminosità Bluetooth



71-8049

Dispositif qui permet d'activer les luminaires individuellement, en groupes ou par scènes, dès la détection d'une présence et/ou le réglage de sa valeur de luminosité en fonction de l'apport de lumière naturelle et/ou du cycle circadien.

Dispositivo che consente di attivare gli apparecchi individualmente, in gruppi o scene, rilevando la presenza o regolando il loro valore di luminosità, in base al contributo della luce naturale o del ciclo circadiano.

**7 Minuterie Bluetooth**  
Timer Bluetooth



71-8052

Élément doté d'une horloge interne pour maintenir l'heure hors alimentation. Lorsque l'appareil est remis sous tension, il envoie l'heure à tous les éléments de l'installation.

Elemento che include un orologio interno per mantenere l'ora in cui non c'è energia. Quando l'elettricità viene ricollegata, invia l'ora a tutti gli elementi dell'installazione.

**8 Variateur DALI compatible avec Track Low Voltage**  
Regolatore DALI compatibile con Track Low Voltage



71-8115

Permet la variation de la solution sur rail à basse tension via DALI. Les luminaires sont à régler par le biais du protocole DALI.

Consente la regolazione tramite DALI nella soluzione di binario a bassa tensione. Gli apparecchi devono essere regolati tramite protocollo DALI.

# Solution Casambi / Soluzione Casambi

Pour transformer un luminaire conventionnel en luminaire intelligent et contrôlé par Bluetooth, il existe deux options :

1- Luminaires standard réglables (DALI, 0-10 ou coupure de phase trailing edge) : ajouter un élément ELT eBlue 0-10/DALI ou ELT eBlue trailing edge.

2 - Luminaires permettant l'installation du dispositif ELT eBlue, 0-10/DALI ou ELT eBlue trailing edge à l'intérieur du luminaire même. Dans le catalogue, il existe plusieurs gammes qui permettent de loger ces dispositifs dans le corps du luminaire, par exemple : Infinite, Exit, Pek, Bravo, Sugar ou Caprice. Ils sont signalés par le symbole:



Per trasformare un apparecchio convenzionale in uno connettivo controllato da bluetooth, esistono due opzioni:

1- Apparecchi standard orientabili (DALI, 0-10 o taglio di fase trailing edge): aggiungere l'elemento ELT eBlue 0-10/DALI o ELT eBlue trailing edge.

2 - Apparecchi che permettono l'installazione del dispositivo di uscita eBlue 0-10 / DALI o ELT eBlue trailing edge, all'interno del corpo illuminante. Il catalogo contiene diverse gamme che consentono di alloggiare questi dispositivi all'interno dell'apparecchio, come ad esempio, i prodotti Infinite, Exit, Pek, Bravo, Sugar o Caprice. Queste gamme sono rappresentate con la seguente icona:



## Fonctionnalités

### Funzionalità

**Programmation par application mobile /**  
Programmazione tramite applicazione mobile



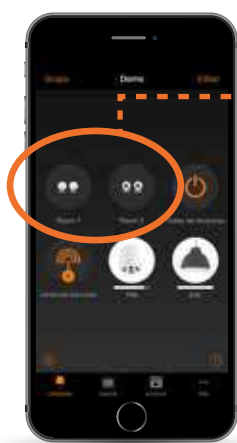
### Contrôle individuel Controllo individuale

On/off et réglage point par point.  
On/off e regolazione punto a punto.



### Groupe Gruppo

On/off et réglage sur plusieurs luminaires, tous en même temps.  
On/off e regolazione su diversi apparecchi, contemporaneamente.



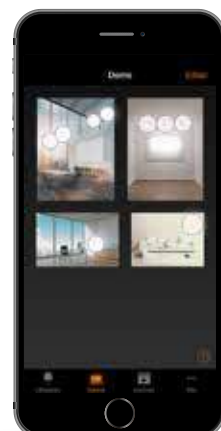
### Scènes Scene

On/off et réglage sur plusieurs luminaires, chacun avec une valeur de réglage individuelle.  
On/off e regolazione su diversi apparecchi, ognuno con un valore di regolazione individuale.



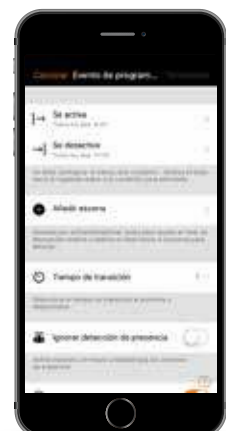
### Galerie Galleria

Luminaires superposés sur une image de manière à agir directement sur eux.  
Apparecchi sovrapposti su un'immagine per agire direttamente su di loro.



### Calendrier Calendario

Activations automatiques de scènes, en fonction d'un horaire déterminé.  
Attivazioni automatiche di scene, a seconda di un momento specifico.



## Contrôle de la température de couleur Controllo della temperatura di colore

Variation de la température de couleur et de la luminosité dans les luminaires dotés de la technologie TW.  
Variazione della temperatura e della luminosità del colore, negli apparecchi con tecnologia TW.



## Cycle circadien Ciclo circadiano

Réglage d'un ou de plusieurs luminaires en fonction du cycle circadien prédéfini ou personnalisé.  
Regolazione di uno o più apparecchi di illuminazione a seconda del ciclo circadiano predefinito o personalizzato.



## Fonction de contrôle de lumière constante Funzione di controllo della luce costante

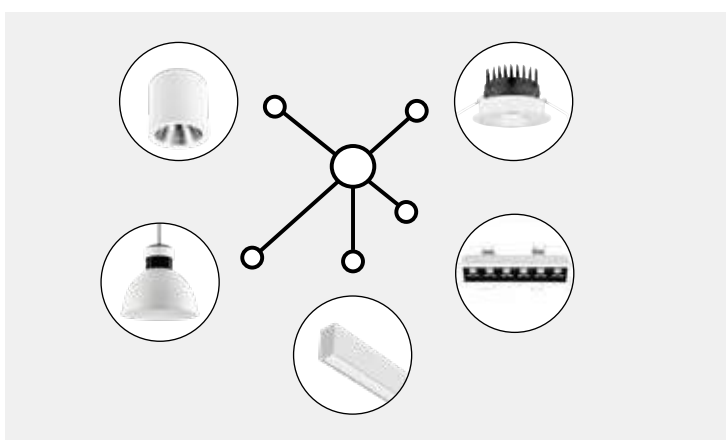
Réglage automatique de la luminosité d'un ou plusieurs luminaires en fonction de l'apport de lumière naturelle.  
Regolazione automatica della luminosità di uno o più apparecchi a seconda del contributo della luce naturale.



## Bluetooth Low energy Bluetooth Low Energy

Solution fondée sur la technologie Bluetooth, qui est déjà intégrée aux dispositifs mobiles tels que smartphones et tablettes. Cela permet une communication directe entre luminaire/contrôleur et dispositif mobile, sans nécessité d'ajouter aucun élément physique supplémentaire pour le contrôler.

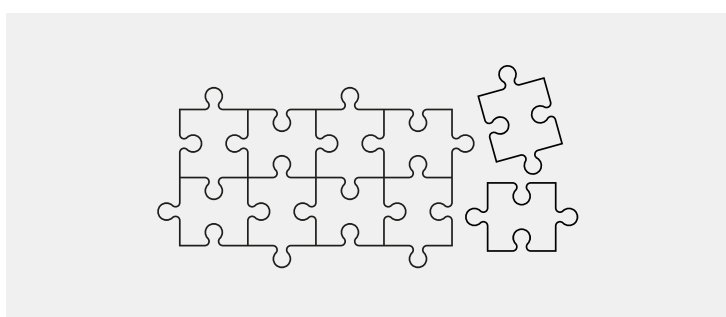
Soluzione basata sulla tecnologia Bluetooth, la stessa tecnologia integrata nei dispositivi mobili come smartphone o tablet. Grazie a questa, si permette la comunicazione diretta tra gli apparecchi di illuminazione/controller e il dispositivo mobile, senza la necessità di aggiungere altri elementi fisici per il suo controllo.



## Wireless Mesh Network (Réseau maillé sans fil) Wireless Mesh Network

Système évolutif qui permet de créer un réseau d'information (nœuds) à mesure que l'on ajoute des dispositifs. L'intelligence du système se reproduit sur chaque nœud, de manière que si un nœud disparaît, le reste du système continue de fonctionner. Grâce à ce système maillé et à la technologie Bluetooth, il n'est pas nécessaire de disposer d'une connexion Internet pour un contrôle local.

Si tratta di un sistema che permette di creare una rete di informazioni (nodi) aggiungendo diversi dispositivi. L'intelligenza del sistema viene replicata in ciascun nodo, di modo che qualora un nodo scompare, il resto del sistema continua a funzionare. Grazie a questo sistema a maglie ed alla tecnologia Bluetooth, non è necessaria una connessione all'Internet per il controllo locale.



## Écosystème Casambi Ecosistema Casambi

L'écosystème Casambi permet une grande interopérabilité entre différents produits tels que capteurs, interrupteurs, ...

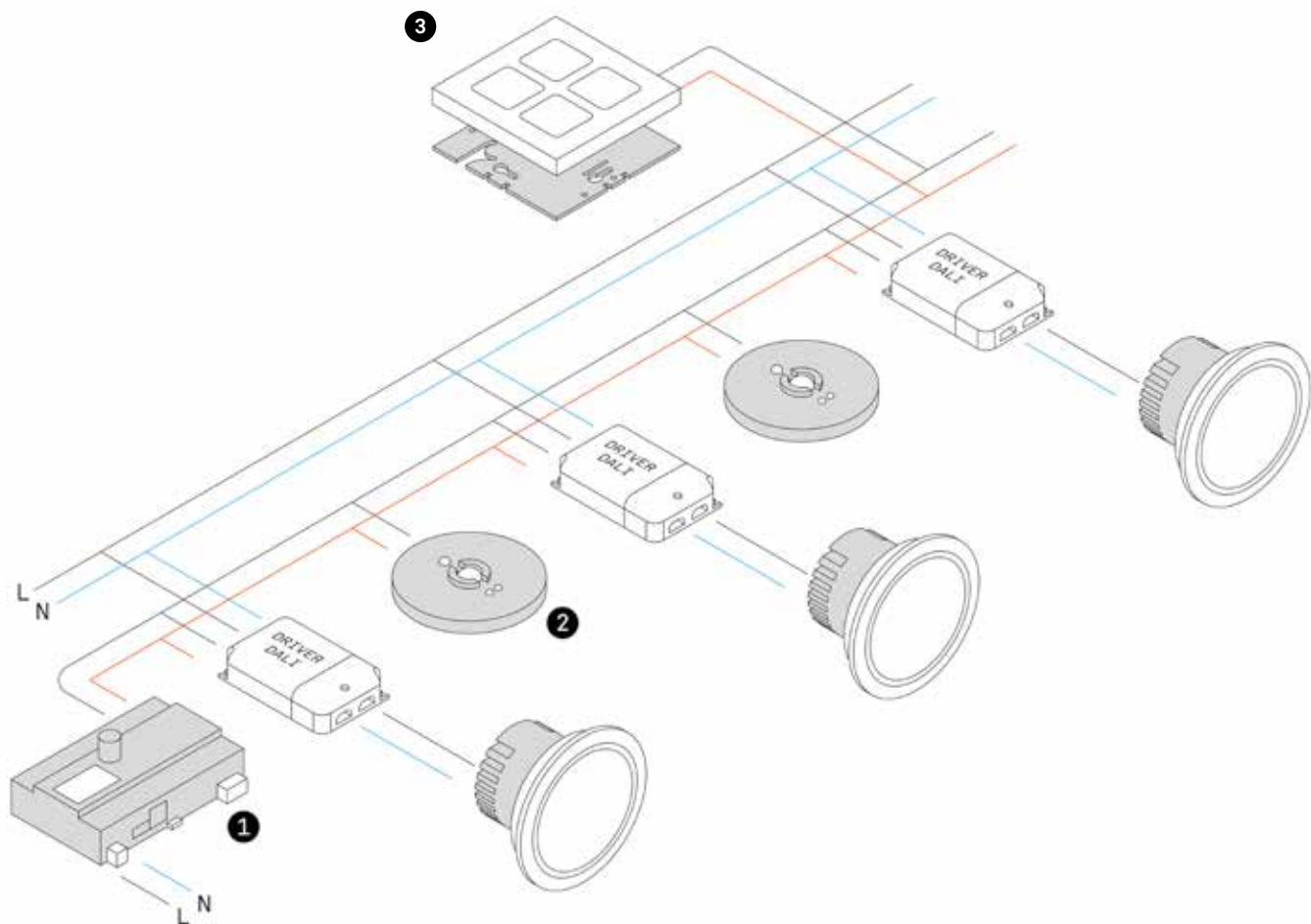
L'ecosistema Casambi offre una grande interoperabilità tra diversi prodotti come sensori, interruttori, ecc.

## Solution DALI2 / Soluzione DALI2

Solution de contrôle d'éclairage fondée sur la norme DALI2 (comprend la compatibilité avec les drivers DT8).

Soluzione di controllo dell'illuminazione, basata sullo standard DALI2 (include il supporto per i driver DT8).

**Architecture de la solution / Architettura della soluzione**



# Solution DALI2 / Soluzione DALI2

**1 Contrôleur maître DALI2**  
Controller Master DALI2



**71-8065**

Dispositif qui permet de contrôler des luminaires DALI et d'intégrer des boîtiers de commande, des capteurs de luminosité et/ou la présence de DALI2. Il peut s'intégrer dans une solution BMS (Building Management System - Gestion technique de bâtiment) par le biais des protocoles standard BACnet/IP<sup>A</sup>, Modbus TCP et OPC.

Dispositivo che consente di controllare apparecchi DALI e di integrare tastiere, sensori di luminosità o di presenza DALI2. Può essere integrato in una soluzione BMS (Building Management System) utilizzando i protocolli standard BACnet/IP<sup>A</sup>, Modbus TCP e OPC.

**2 Multicapteur pour système DALI2**  
Multisensore per sistema DALI2

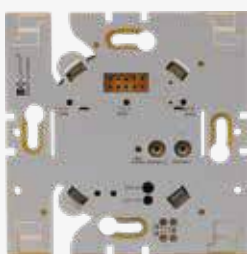


**71-8066**

Détecteur de présence et de luminosité (plage de luminosité de 0 à 1000 lx) à intégrer dans un système DALI2. La programmation se réalise au niveau du contrôleur Maître DALI2.

Sensore di presenza ed illuminosità (intervallo di luminosità da 0 a 1000lx) da integrare in un sistema DALI2. La programmazione viene eseguita sul controller DALI2 Master.

**3 Coupleur DALI2**  
Accoppiatore DALI2



**71-8068**

L'ensemble coupleur plus panneau frontal du boîtier de commande DALI2 permet de programmer 4 ou 9 fonctions personnalisées, notamment allumer un luminaire, un groupe, une scène, etc.

Il set di accoppiatore più tastiera frontale DALI2 permette di programmare 4 o 9 funzioni personalizzate, dall'accensione di un apparecchio, un gruppo, una scena, ecc.

**Panneau frontal du boîtier de commande DALI2 4 fonctions**  
Pannello frontale DALI2 4 funzioni



**71-8070**

Panneau frontal du boîtier de commande DALI compatible avec le coupleur de bus DALI maître qui permet de programmer 4 fonctions et de personnaliser l'iconographie.

Pannello frontale DALI compatibile con l'accoppiatore bus DALI Master che consente di programmare 4 funzioni e personalizzare l'iconografia. personalizar a iconografía.

**Panneau frontal du boîtier de commande DALI2 9 fonctions**  
Pannello frontale DALI2 9 funzioni



**71-8071**

Panneau frontal du boîtier de commande DALI compatible avec le coupleur de bus DALI maître qui permet de programmer 9 fonctions et de personnaliser l'iconographie.

Pannello frontale DALI compatibile con l'accoppiatore bus DALI Master che consente di programmare 9 funzioni e personalizzare l'iconografia. personalizar a iconografía.

# Solution DALI2 / Soluzione DALI2

## Fonctionnalités

### Funzionalità

Permet d'obtenir dans une installation une grande économie d'énergie au moyen de fonctionnalités telles que la gestion des luminaires point à point, les groupes, les scènes, le contrôle d'éclairage constant, le cycle circadien, le contrôle par occupation et les programmations horaires, entre autres.

Le système permet de calculer les heures de fonctionnement et la consommation de chaque luminaire pour pouvoir ainsi réaliser un entretien préventif réactif. Les alertes de défaillance peuvent être envoyées à une adresse électrique.

Comme il s'agit d'une programmation personnalisée selon chaque besoin, les possibilités sont illimitées.

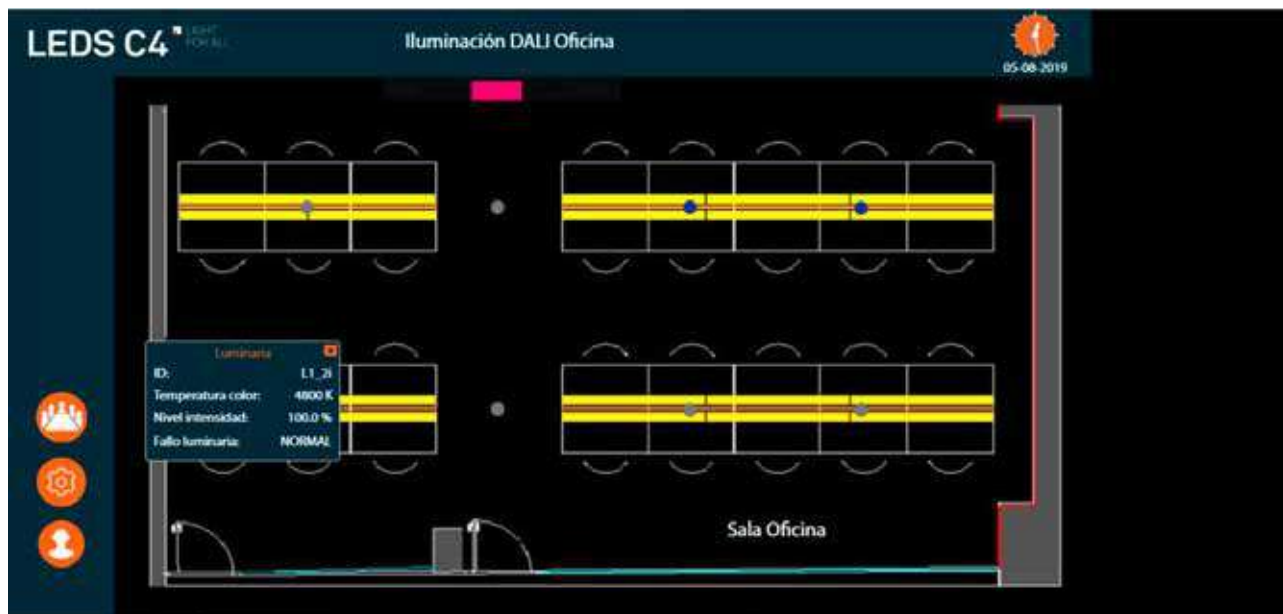
La programmation s'effectue à l'aide d'un logiciel de programmation sur place ou d'un serveur web. Dans le cadre de cette programmation, il est également possible de visualiser sur un plan l'installation et les luminaires de façon réelle et à jour.

Consente di ottenere in un'installazione, un grande risparmio energetico attraverso funzionalità come la gestione degli apparecchi da punto a punto, gruppi, scene, controllo costante della luce, ciclo circadiano, controllo dell'occupazione ed orari, tra altri.

Il sistema permette di calcolare le ore di funzionamento e il consumo di ciascun apparecchio, oltre a poter effettuare una manutenzione preventiva reattiva. Gli allarmi di errore possono essere inviati a un indirizzo e-mail.

Essendo un programma personalizzato per ogni esigenza, le possibilità sono illimitate.

La programmazione viene eseguita tramite software di programmazione on-site o tramite il web server. All'interno di questa programmazione è anche possibile visualizzare l'installazione e le lampade, in forma reale ed aggiornata.



Suivi de l'état réel du luminaire et de l'état du capteur. Possibilité d'activation/désactivation des luminaires localement et à distance.

Monitoraggio dello stato reale dell'apparecchio e dello stato del sensore. Possibilità di attivare/disattivare gli apparecchi di illuminazione, a livello locale e remoto.



Programmations horaires personnalisées sur une base quotidienne et avec des scènes lumineuses, un niveau de luminosité et des créneaux horaires différents.

Orari personalizzati su base giornaliera e con diverse scene di luce, livello di luminosità e fasce orarie.



## Solution D4i / Soluzione D4i

Solution de contrôle et de connectivité de l'éclairage dans un espace. Fondée sur la norme D4i, elle permet à n'importe quel driver doté de cette technologie d'être compatible dans la plateforme.

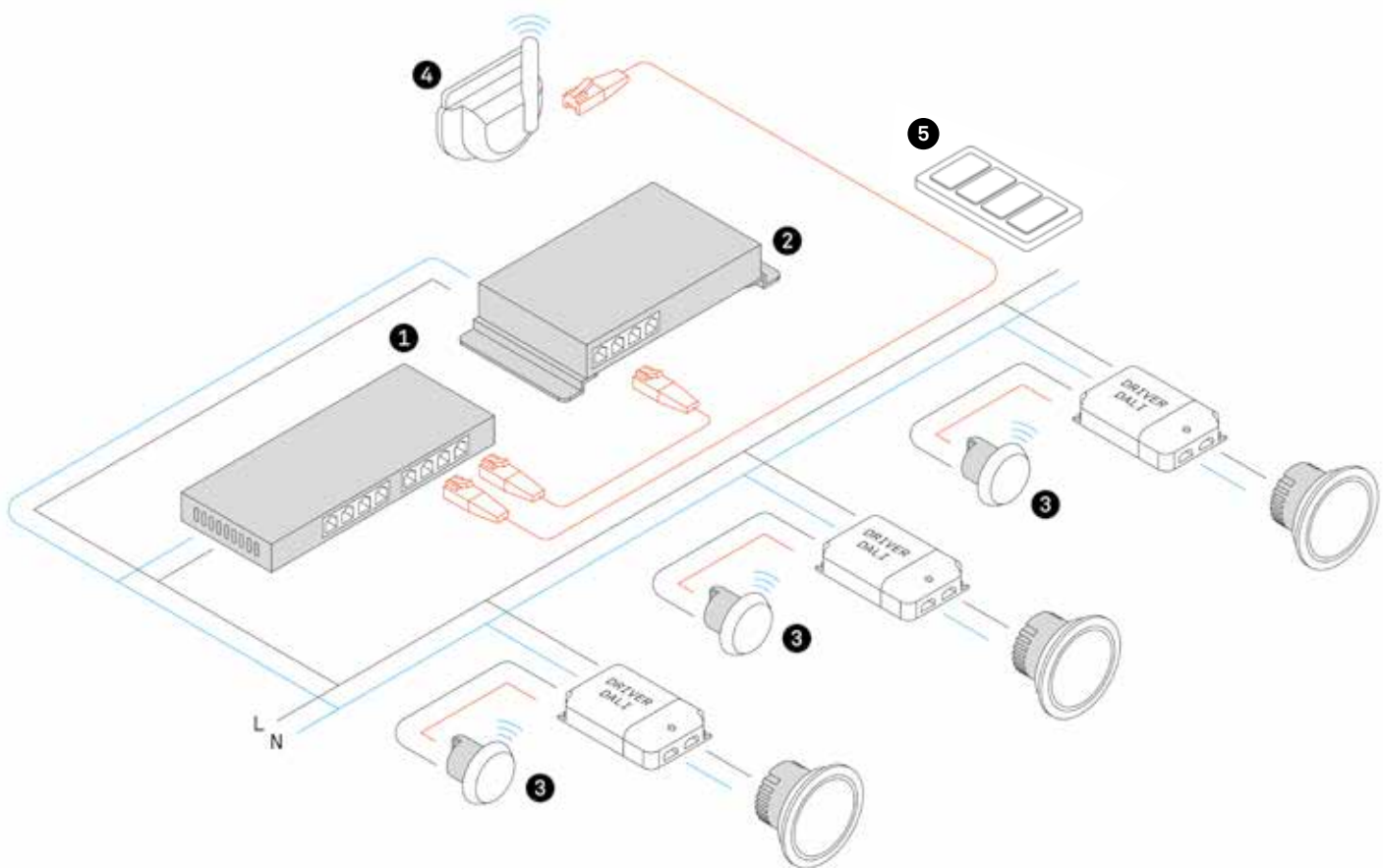
En plus d'offrir des fonctionnalités de contrôle, elle permet de surveiller le système à travers la plateforme et d'obtenir ainsi des données sur l'occupation et l'utilisation de l'espace.

Soluzione per il controllo e la connettività dell'illuminazione, in uno spazio.

Basato sullo standard D4i, consente a qualsiasi driver con questa tecnologia, di essere compatibile sulla piattaforma.

Oltre ad offrire funzionalità di controllo, consente al sistema di essere monitorato attraverso la piattaforma e di ottenere dati relativi all'occupazione e allo spazio.

**Architecture de la solution / Architettura della soluzione**



# Solution D4i / Soluzione D4i

**1 Source d'alimentation par câble Ethernet (PoE)**  
Alimentazione PoE



**71-8064**

Fournit l'alimentation nécessaire au Contrôleur-Gestionnaire de plateforme D4i et Capteur Gateway (passerelle) par PoE (Power over Ethernet – alimentation par câble Ethernet).

Fornisce la potenza necessaria al Controller-Manager Piattaforma D4i e Sensore Gateway tramite PoE (Power over Ethernet - Power over Ethernet).

**2 Contrôleur-Gestionnaire de plateforme D4i**  
Controller-Manager Piattaforma D4i



**71-8063**

Dispositif permettant de centraliser les données de tous les capteurs D4i et de contrôler les fonctionnalités sur une plateforme de gestion. Cette plateforme gère l'éclairage et stocke les données de consommation d'énergie, de température et d'occupation en vue de leur analyse postérieure.

Dispositivo che consente la centralizzazione dei dati di tutti i sensori D4i e le funzionalità di controllo, in una piattaforma di gestione. Questa piattaforma gestisce l'illuminazione e memorizza i dati su consumo di energia, temperatura ed occupazione, per ulteriori analisi.

**3 Multicapteur connectif**  
Multisensore Connuttivo



**71-8056**

Détecteur de présence, luminosité, température et occupation compatible avec des drivers à technologie D4i. Nécessite un accessoire d'installation au plafond (71-8058-00-00) ou en surface (71-8059-00-00).

Sensore di presenza, luminosità, temperatura ed occupazione compatibile con i driver con tecnologia D4i. Accessorio di installazione necessario per soffitto (71-8058-00-00) o per superficie (71-8059-00-00).

**3 Multicapteur PRO**  
Multisensore PRO



**71-8057 PROCHAINEMENT PROSSIMAMENTE**

Outre les fonctionnalités du multicapteur connecté, ce dispositif permet d'accéder aux services numériques de :  
IoT Space : informations étendues sur l'occupation et l'utilisation des espaces et flux de mouvement.  
IoT Where : Beaconsing&tracking (balisage et suivi) de personnes et/ou objets via Bluetooth.

Oltre alle funzionalità del multisensore connettivo, questo dispositivo consente l'accesso ai servizi digitali di : IoT Space: informazioni ampliate sull'occupazione e l'uso degli spazi e dei flussi di movimento.  
IoT Where: Beaconsing&tracking di persone od oggetti, tramite Bluetooth.

**4 Capteur Gateway (passerelle)**  
Sensore Gateway



**71-8061**

Convertisseur qui permet l'échange d'informations entre le protocole de communication sans fil des capteurs vers le Contrôleur-Gestionnaire de la plateforme D4i.

Convertitore che permette lo scambio di informazioni tra il protocollo di comunicazione wireless dei sensori ed il Controller-Manager della piattaforma D4i.

**5 Boîtier de commande connectif**  
Tastiera connettiva



**71-8062**

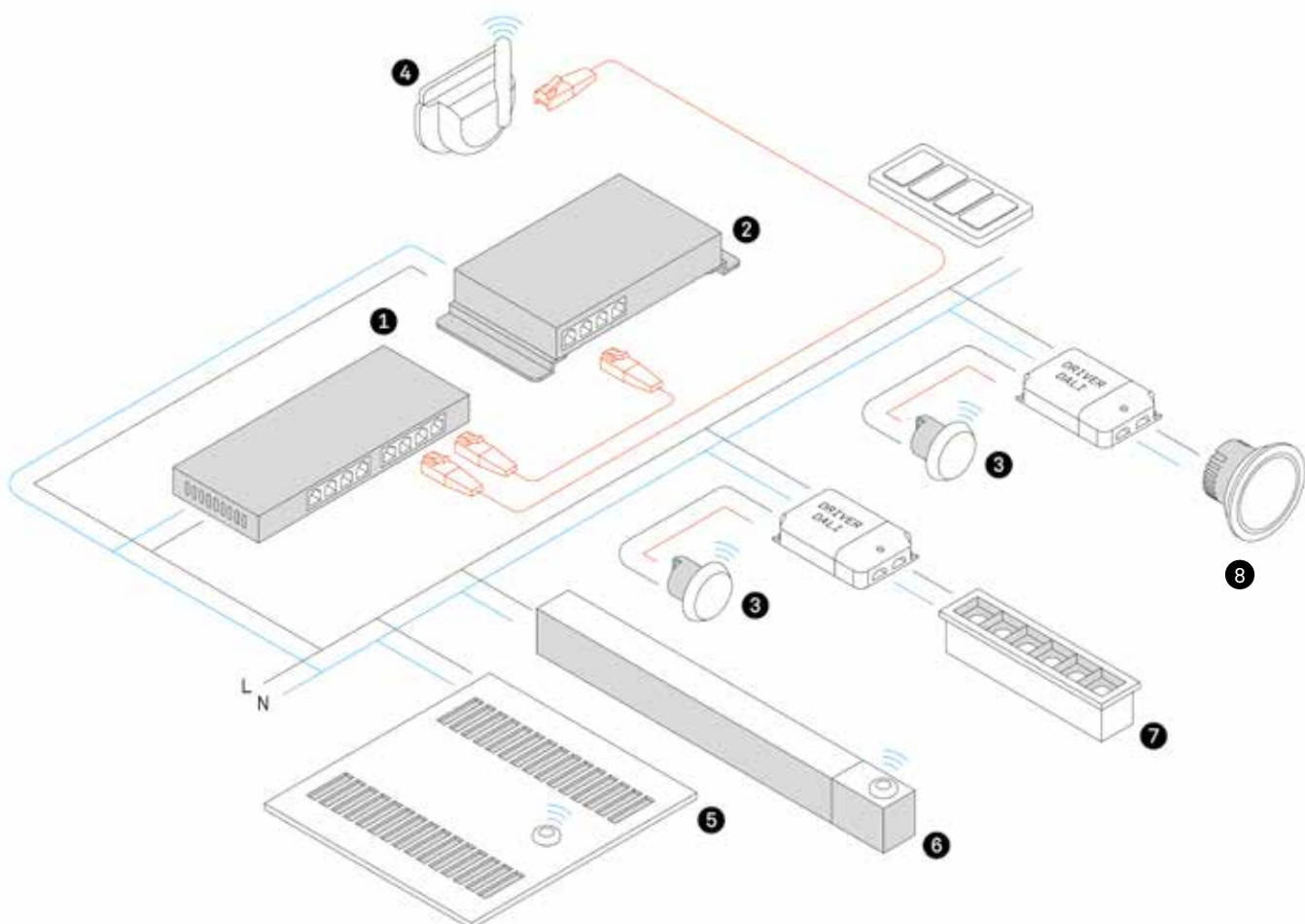
Interface physique qui permet d'allumer/éteindre un ou plusieurs luminaires.

Interfaccia fisica che consente l'accensione/speg-  
nimento di uno o più apparecchi.

**71-8060 PROCHAINEMENT PROSSIMAMENTE**

Permet de mettre à jour la version du firmware (programme interne) d'un multicapteur connecté pour le rendre compatible avec PRO.

Consente di aggiornare la versione del firmware di un multisensore connettivo per aggiornarlo a PRO.



**Luminaires compatibles avec capteur intégré /**  
Apparecchi compatibili con sensore integrato



⑤ Finelight



⑥ Infinite PRO

**Luminaires avec capteur externe /**  
Apparecchi con sensore esterno



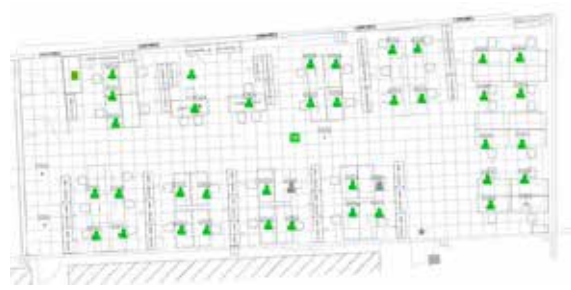
⑦ Bento



⑧ Sia

# Solution D4i / Soluzione D4i

## Fonctionnalités Funzionalità



- 1- **Communication sans fil des luminaires avec accès à Internet.**  
**Commande à distance. État de l'installation.**  
**Définition de profils et de groupes.**

Comunicazione wireless di apparecchi con accesso a Internet.  
Telecomando. Stato dell'installazione.  
Definizione di profili e gruppi.



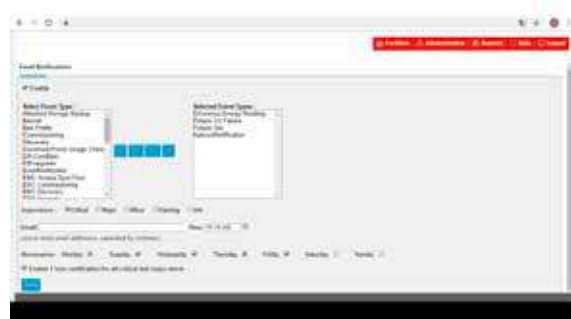
- 2- **Économies grâce à la lumière naturelle, à l'occupation et à l'ajustement des tâches.**  
**Rapports d'énergie adaptés aux besoins de chaque action effectuée.**  
**Suivi en temps réel de la puissance consommée et économisée.**

Risparmio di luce naturale, di occupazione e di adeguamento del compito.  
Rapporti energetici adeguati alle esigenze di ogni azione intrapresa.  
Monitoraggio in tempo reale, dell'energia consumata e risparmiata.



- 3- **Informations sur la température ambiante et la température du luminaire pour faciliter l'intégration avec les systèmes de climatisation et de chauffage.**

Informazioni sulla temperatura ambiente e sull'apparecchio, per facilitare l'integrazione con i sistemi di climatizzazione e riscaldamento.



- 4- **Gestion des alarmes.**  
**Notifications par courrier électronique programmable en fonction de plusieurs paramètres tels que panne de luminaires ou surchauffes, mises à jour disponibles, ...**

Gestione degli allarmi.  
Notifiche via e-mail programmabili in base a diversi parametri quali guasto di apparecchi di illuminazione o surriscaldamento, aggiornamenti disponibili, ...



- 5- **Rapports de cartes thermiques pour une gestion correcte des espaces et l'évaluation de ces derniers.**

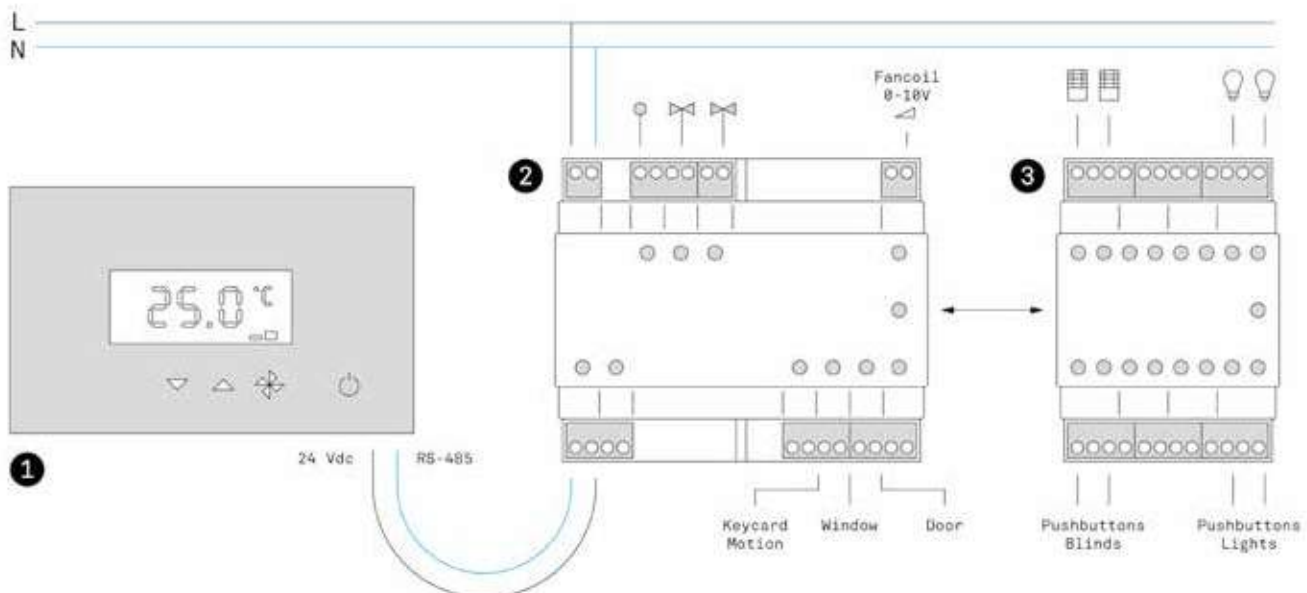
Rapporti delle mappe di calore per la corretta gestione degli spazi e della loro valutazione.

## Solution de climatisation / Soluzione di climatizzazione

Solution autonome qui permet de contrôler la climatisation d'une pièce. À l'aide du dispositif « Module d'éclairage », on peut ajouter à la solution le contrôle des circuits d'éclairage en toute facilité.

Soluzione autonoma che consente il controllo climatico di una stanza. Il controllo del circuito di illuminazione può essere facilmente aggiunto alla soluzione, utilizzando il dispositivo "Modulo di illuminazione".

### Architecture de la solution / Architettura della soluzione



# Solution de climatisation / Soluzione di climatizzazione

## 1 Coupleur de contrôleur de climatisation

Accoppiatore controller climatizzazione

## Panneau frontal contrôleur de climatisation

Pannello frontale climatizzazione



+



71-8073

L'ensemble coupleur et le panneau frontal du contrôleur de climatisation permettent, grâce à une interface intuitive, d'allumer, d'éteindre ou de modifier la température et la vitesse de l'équipement de climatisation.

L'insieme di accoppiatore e controller frontale di climatizzazione consentono di attraversare un'interfaccia intuitiva, che consente di modificare la temperatura e la velocità dell'equipaggiamento di climatizzazione.

71-8074

Panneau frontal du contrôleur de climatisation compatible avec le coupleur du contrôleur de climatisation.

Pannello frontale del regolatore del climatizzatore compatibile con l'accoppiatore del regolatore del climatizzatore.

## 2 Contrôleur de climatisation autonome

Controller climatizzazione autonoma



71-8072

Appareil avec entrées de contact porte-cartes / détecteur de mouvement, contact fenêtre, sonde d'eau / contact porte et sorties analogiques 0-10 V (Fan-coil EC) et relais pour électrovanne d'eau chaude/froide.

Dispositivo con ingressi per chiave magnetica/rilevatore di movimento, contatto finestra, sonda d'acqua / contatto porta e uscite analogiche 0-10 V (Fan coil EC) e relè per elettrovalvola d'acqua calda/fredda.

## 3 Module d'éclairage pour contrôleur de climatisation

Modulo illuminazione per controller di climatizzazione



71-8075

Dispositif autonome de contrôle d'éclairage et de volets motorisés.

Dispose de 8 entrées pour boutons-poussoirs conventionnels et de 8 sorties relais libres de potentiel.

Dispositivo autonomo per il controllo dell'illuminazione e delle persiane motorizzate.

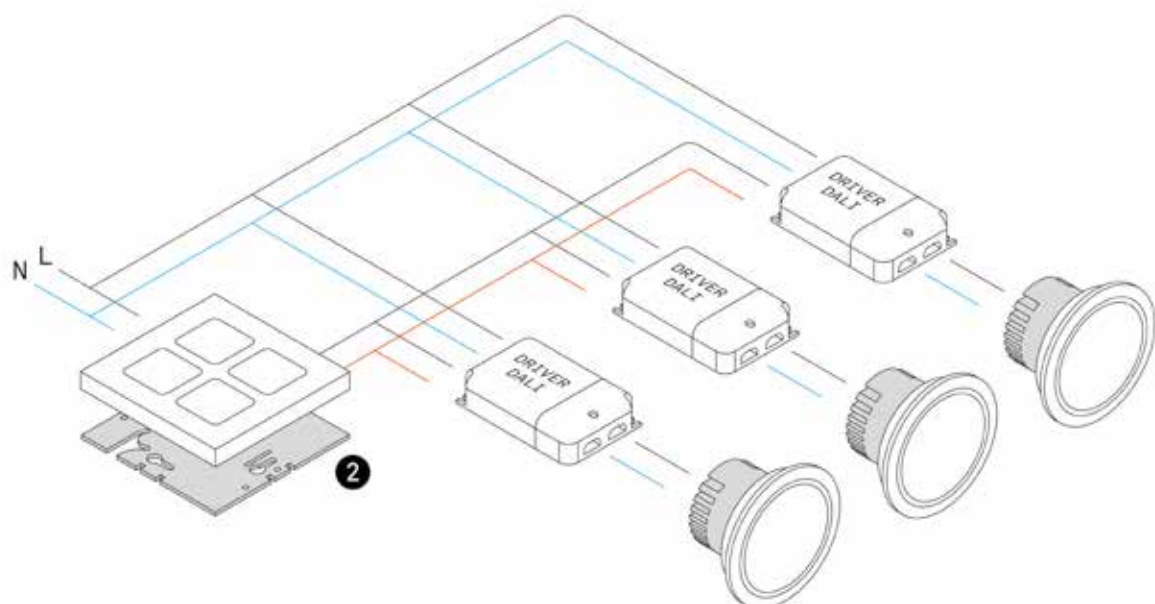
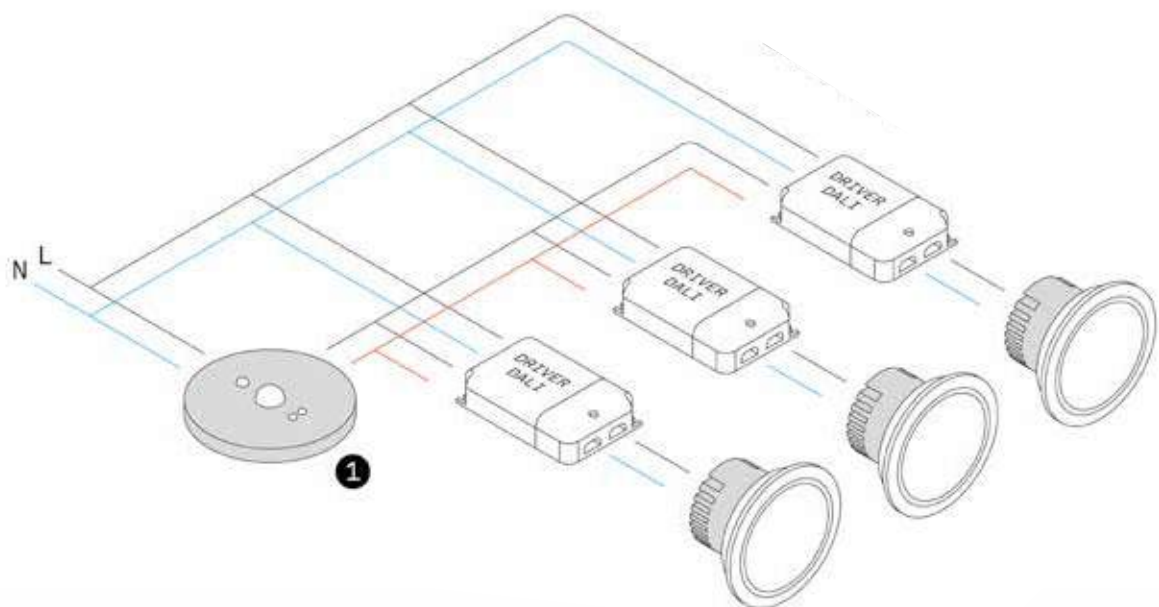
Dispone di 8 ingressi per pulsazioni convenzionali e di 8 uscite relè, libere di potenziale.

## Solutions Standalone / Soluzioni Standalone

Solutions de contrôle autonomes. Elles peuvent servir à commander de manière autonome un ou plusieurs luminaires dans un même espace. Les solutions Standalone permettent d'exécuter des fonctions simples et d'obtenir de grandes économies d'énergie.

Soluzioni di controllo autonome. Possono essere utilizzate per controllare uno o più apparecchi presenti nello stesso spazio, in modo autonomo. Con le soluzioni Standalone possiamo impiegare semplici funzioni ed ottenere importanti risparmi energetici.

Architecture de la solution / Architettura della soluzione



# Solutions Standalone / Soluzioni Standalone

## 1 Multicapteur DALI autonome Multisensore DALI autonomo



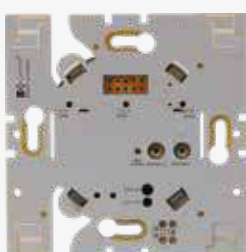
**71-8067**

Capteur de luminosité et de présence qui permet d'activer l'éclairage lorsque la pièce est occupée et de maintenir un niveau de lumière constant en fonction de l'apport de lumière naturelle reçue.

Sensore di luminosità e di presenza che consente di attivare l'illuminazione quando la stanza è occupata e di mantenere un livello costante della luce, a seconda del contributo della luce naturale ricevuta.



## 2 Coupleur de bus DALI maître Accoppiatore di bus DALI Master



**71-8069**

L'ensemble formé par le coupleur DALI maître et le panneau frontal du boîtier de commande DALI permet de programmer des fonctions personnalisées, telles que l'éclairage d'un luminaire, d'un groupe, d'une scène, etc., grâce à une application depuis un dispositif mobile.

L'insieme di accoppiatore DALI Master più la tastiera DALI consente di programmare funzioni personalizzate, come ad esempio, da un'app di un dispositivo portatile si può accendere un apparecchio, un gruppo, una scena, ecc.



## Panneau frontal du boîtier de commande DALI 4 fonctions Pannello frontale DALI 4 funzioni



**71-8070**

Panneau frontal du boîtier de commande DALI compatible avec le coupleur de bus DALI maître qui permet de programmer 4 fonctions et de personnaliser l'iconographie.

Pannello frontale DALI compatibile con l'accoppiatore bus DALI Master che consente di programmare 4 funzioni e personalizzare l'iconografia.

## Panneau frontal du boîtier de commande DALI 9 fonctions Pannello frontale DALI 9 funzioni



**71-8071**

Panneau frontal du boîtier de commande DALI compatible avec le coupleur de bus DALI maître qui permet de programmer 9 fonctions et de personnaliser l'iconographie.

Pannello frontale DALI compatibile con l'accoppiatore bus DALI Master che consente di programmare 9 funzioni e personalizzare l'iconografia.



## Solutions Standalone / Soluzioni Standalone

Interfaces d'utilisateur intuitives faciles à utiliser, à l'esthétique soignée et au design minimaliste. La technologie tactile permet de personnaliser avec précision et rapidité l'atmosphère idéale d'un espace.

**Régulateur DALI**  
Regolatore DALI



**71-7671**

Adapte la luminosité d'une ligne de luminaires à l'aide du protocole DALI

Adatta la luminosità di una linea di apparecchi, con il protocollo DALI

**Contrôleurs DMX ou PWM**  
Controller DMX o PWM



**71-7666 (DMX) / 71-7664 (PWM)**

Boîtiers de commande à boutons fondés sur le protocole DMX ou PWM. Ils permettent de régler la couleur, ainsi que de mémoriser des scènes statiques et dynamiques prédefinies sur une même ligne de contrôle.

Controllo con pulsanti, secondo il protocollo DMX o PWM. Permettono la regolazione del colore, la memorizzazione di scene statiche e dinamiche predefinite, sulla stessa linea di controllo.

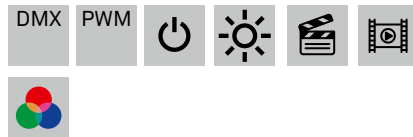
**Contrôleur DALI**  
Controller DALI



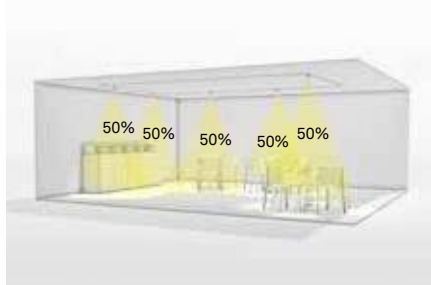
**71-7665**

Boîtier de commande à boutons fondé sur la technologie DALI.  
Permet de contrôler une à plusieurs lignes DALI (\*après configuration) et de mémoriser des scènes lumineuses.

Tastierina basata sulla tecnologia DALI.  
Offre il controllo di una o più linee DALI (\* precedentemente configurata) e la memorizzazione delle scene di illuminazione.



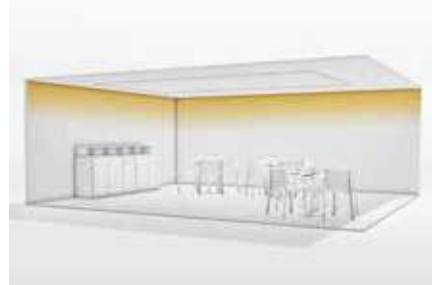
**Exemple d'application / Esempio di applicazione**



Un niveau d'éclairage globalement élevé suggère un espace dynamique à forte circulation de personnes. En revanche, un faible niveau d'éclairage est synonyme d'espace plus privé.

Un alto livello di illuminazione globale suggerisce uno spazio dinamico con transito di persone. Un livello basso suggerisce invece, uno spazio più privato.

**Exemple d'application / Esempio di applicazione**



L'éclairage à effet RGB renforce les sensations en fonction des besoins de chaque moment : il peut transmettre dynamisme ou détente.

L'illuminazione a effetto RGB aumenta qualsiasi sensazione a seconda delle esigenze di ogni momento; può trasmettere dinamismo o relax.

**Exemple d'application / Esempio di applicazione**



Les scènes dotées de différents niveaux d'éclairage génèrent l'atmosphère adaptée au moment de la journée : déjeuner (lumière générale), dîner (lumière focalisée et tamisée), etc.

Le scene con diversi livelli di illuminazione generano l'atmosfera giusta secondo l'ora del giorno: cibo (luce generale), cena (luce focalizzata e scarsa), ecc.

## Solutions Standalone / Soluzioni Standalone

Contrôleurs sans fils destinés au contrôle d'éclairage depuis n'importe quel endroit. Interaction rapide à l'aide de boutons-poussoirs et d'un cercle de contrôle tactile. Contiennent un support pour installation fixe et fixation à l'aide d'aimants sur le support.

Controller wireless dell'illuminazione. Interazione rapida tramite pulsanti e cerchio di controllo touch. Contengono un supporto per l'installazione fissa e un sostegno grazie ai magneti sul supporto.

**Contrôleur blanc**  
Controller bianco



**71-7670** Commande/ Telecomando  
**71-7668** Récepteur/ Ricevitore

L'ensemble télécommande plus récepteur 1 canal, compatible avec le protocole PWM, offre la possibilité de contrôler un maximum de six lignes indépendantes, d'adapter la luminosité et de mémoriser six scènes lumineuses.

L'insieme, del telecomando più un ricevitore di 1 canale, compatibile con il protocollo PWM, offre la possibilità di controllare un massimo di sei linee indipendenti, adattando la luminosità e memorizzando sei scene luminose.



**Contrôleur RGB**  
Controller RGB



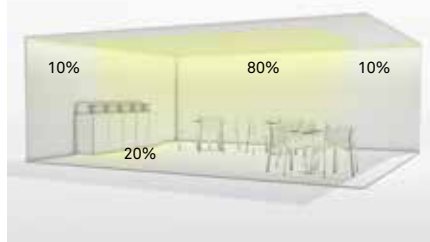
**71-7667** Commande/ Telecomando  
**71-7669** Récepteur/ Ricevitore

La solution télécommande plus récepteur 4 canaux permet, à l'aide du protocole PWM, de contrôler jusqu'à six lignes indépendantes de couleur, ainsi que de mémoriser six scènes statiques et six scènes dynamiques prédéfinies.

La soluzione, telecomando più un ricevitore a 4 canali consente, tramite il protocollo PWM, di controllare fino a sei linee di colore indipendenti, oltre la memorizzazione di sei scene statiche e dinamiche, predefinite.



**Exemple d'application** / Esempio di applicazione



Le contrôle par zones permet de mettre en valeur différents objets. Il admet jusqu'à 6 zones.

Il controllo per zone, consente di cambiare il protagonismo tra diversi oggetti presenti. Sono ammesse fino a 6 zone.

**Exemple d'application** / Esempio di applicazione



Différents effets d'éclairage en couleur créent une atmosphère émotionnelle distinctive.

Vari effetti di luce con colore, creano un'atmosfera emotiva di differenziazione.

## Solutions Standalone / Soluzioni Standalone

Système fondé sur le protocole DMX. Contrôle par bouton-poussoir ou télécommande RF. Mémoire intégrée en série. Mémorise automatiquement le dernier programme assigné, qu'il s'agisse d'une séquence ou d'une couleur fixe.

**Télécommande RF centrale**  
Master controllo comando RF



**71-E069**

Contrôleur fondé sur la technologie Easy+. Assure les fonctionnalités de contrôle de scènes statiques et de scènes dynamiques prédefinies, le tout à partir d'une télécommande RF.

Controller basato sulla tecnologia Easy+. Fornisce le funzioni di controllo di scene statiche e dinamiche, predefinite, tutte selezionabili da un telecomando RF.

**Slave**



**71-E070**

Dispositif à usage complémentaire qui permet de contrôler davantage de luminaires à l'aide du protocole Easy+ en cas de besoin. L'utilisation d'un Master est nécessaire à son fonctionnement.

Dispositivo d'uso addizionale, nel caso in cui siano necessari più apparecchi controllati con protocollo Easy+. Per il suo funzionamento è necessario utilizzare un Master.

**Bouton de contrôle central**  
Pulsante di controllo principale



**71-E011**

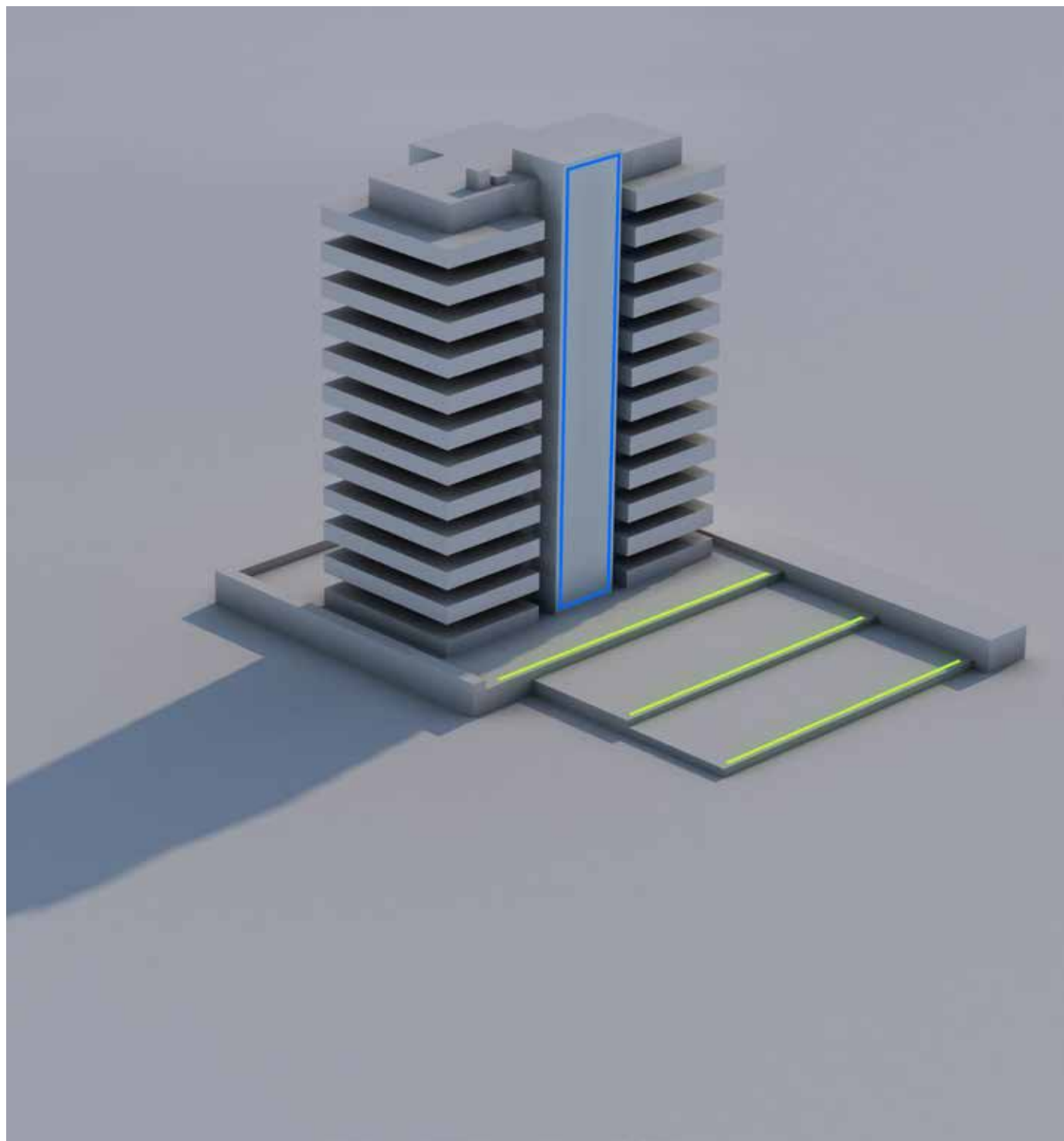
Contrôleur fondé sur la technologie Easy+. À l'aide d'un bouton-poussoir intégré dans le dispositif même, ce contrôleur permet de sélectionner des couleurs statiques et des scènes dynamiques prédefinies.

Controller basato sulla tecnologia Easy+. Attraverso un pulsante integrato nel dispositivo stesso, consente di selezionare i colori statici e le scene dinamiche predefinite.



Fonction sélectionnée depuis le dispositif maître (Master)  
Funzione selezionata dal master





Un léger effet d'éclairage RGB associé à la couleur d'entreprise peut renforcer la visibilité d'un bâtiment tout en revalorisant l'image de marque sur le plan technologique.

Un effetto delicato dell'illuminazione RGB associato al colore aziendale, può aumentare la visibilità di un edificio e, a sua volta, migliora tecnologicamente l'immagine del marchio.

# Contrôleur gradation / Apparecchi di controllo

## Light for Life



	L x W x H mm	IP	V in	Fréquence / Frequenza	Maximum de luminaires / N. Massimo Apparecchi	W max	Protocol	
	80x36x20,5	20	110-240V	50-60 Hz	10	0-10V: 10A - 20mA DALI: 50 mA max	0/1-10V DALI	<b>71-8218-00-00</b>

## Solution Casambi / Soluzione Casambi

	L x W x H mm	IP	V in	Fréquence / Frequenza	Maximum de luminaires / N. Massimo Apparecchi	W max	Protocol	
	40 x 36 x 14	20	100-240 V	50 - 60Hz	-	140W	TRAILING EDGE	<b>71-5959-00-00</b>
	56 x 36 x 21	20	220-240 V	50 - 60Hz	3	-	0/1-10V DALI	<b>71-5961-00-00</b>
	72,6x30x18	20	12-24 V	-	-	6A 72W @ 12V 144W @ 24V	PWM	<b>71-8050-00-00</b>
	79x85x85	20	220-240V	50-60 Hz	-	-	-	<b>71-8049-00-00</b>
	28x108x104	20	100-240V	50-60 Hz	-	-	-	<b>71-8055-00-00</b>
	45x58x25	20	12-48 V	-	-	-	-	<b>71-8052-00-00</b>
	90x90x12	20	Pila CR2430	-	-	-	-	<b>71-8053-00-00</b>
	143x18x59	20	48V	-	64 max. 4 groups	DALI BUS OUTPUT 250 mA max	DALI	<b>71-8115-00-00</b>

**Solution DALI2 / Soluzione DALI2**

LxWxH mm	IP	Vin	Fréquence / Frequenza	Maximum de luminaires / N. Massimo Apparecchi	W max	Protocol	
159 x 100 x 75	40	85-240 V	50-60 Hz	64	DALI BUS OUTPUT 230 mA max	DALI2	<b>71-8065-00-00</b>
80x50	20	16 Vcc	-	-	-	DALI2	<b>71-8066-00-00</b>
78x78	20	16 Vcc	-	-	-	DALI2	<b>71-8068-00-00</b>
86x86x8,5	20	-	-	-	-	-	<b>71-8070-00-00</b>
86x86x8,5	20	-	-	-	-	-	<b>71-8071-00-00</b>

**Solution D4i / Soluzione D4i**

LxWxH mm	IP	Vin	Fréquence / Frequenza	Maximum de luminaires / N. Massimo Apparecchi	W max	Protocol	
27x18	20	D4i	-	4 Drivers	-	D4i	<b>71-8056-00-00</b>
27x18	20	D4i	-	4 Drivers	-	D4i	<b>71-8057-00-00</b>
35x101,9x76,5	20	PoE	-	125 Sensors	-	IEEE 802.15.4	<b>71-8061-00-00</b>
66,4x32,7x11,5	20	Pila CR2032	-	-	-	IEEE 802.15.4	<b>71-8062-00-00</b>
198x145x42	20	120 - 240 V	50-60 Hz	1500 Sensors	-	-	<b>71-8063-00-00</b>
235x103x27	20	48 V	-	-	-	PoE	<b>71-8064-00-00</b>
20,7x13	20	-	-	-	-	-	<b>71-8058-00-00</b>
25x35x67	20	-	-	-	-	-	<b>71-8059-00-00</b>
-	-	-	-	-	-	Software	<b>71-8060-00-00</b>

# Contrôleur gradation / Apparecchi di controllo

## Solution Climatisation / Soluzione Climatizzazione



L x W x H mm	IP	Vin	Fréquence / Frequenza	Maximum de luminaires / N. Massimo Apparecchi	W max	Protocol
106x90x62	20	85-264 V	50-60 Hz	-	-	FAN COIL (0-10V) + 3 OUTPUTS + 4 INPUTS <b>71-8072-00-00</b>
71x90x62	20	-	-	2x 10A, 6x5A	8 Outputs + 8 Inputs	<b>71-8075-00-00</b>
142x85x42	20	-	-	-	-	<b>71-8073-00-00</b>
142x86x8,5	20					<b>71-8074-00-00</b>

## Solutions Standalone / Soluzioni Standalone

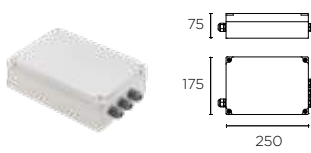
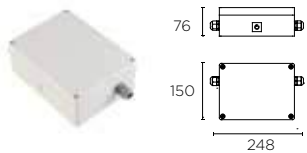
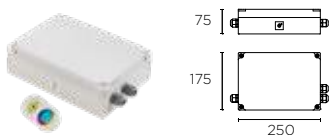
L x W x H mm	IP	Vin	Fréquence / Frequenza	Vout	Courant (mA) / Corrente (mA)	Maximum de luminaires / N. Massimo Apparecchi	W max	Protocol	Image
78x78	20	95-250	50 - 60Hz	-	-	16	DALI BUS OUTPUT 35 mA max	DALI	-
86x86x8,5	20	-	-	-	-	-	-	-	<b>71-8069-00-00</b>
86x86x8,5	20	-	-	-	-	-	-	-	<b>71-8070-00-00</b>
80x50	20	95-250	50 - 60Hz	-	-	16	DALI BUS OUTPUT 35 mA max	DALI	-
									<b>71-8071-00-00</b>
									<b>71-8067-00-00</b>

L x W x H mm	IP	RGB White	Vin	Fréquence / Frequenza	Vout	Courant (mA) / Corrente (mA)	Maximum de luminaires / N. Massimo Apparecchi	W max	Protocol	Image
86 x 86 x 42	20	White	100 - 240	50 - 60Hz	-	-	50	DALI BUS OUTPUT 100mA max	DALI	-
80 x 80 x 53	20	White	100 - 240	50 - 60Hz	-	-	50	DALI BUS OUTPUT 100mA max	DALI	-
86 x 86 x 42	20	RGB	100 - 240	50 - 60Hz	-	-	-	-	DMX	-
86 x 86 x 32	20	RGB	12 - 24	-	12 - 24	4x5 A	-	240 W @ 12 V 480 W @ 24 V	PWM	-
										<b>71-7665-00-00</b>
										<b>71-7671-00-00</b>
										<b>71-7666-00-00</b>
										<b>71-7664-00-00</b>

L x W x H mm	IP	RGB White	V in	Bande de fréquences / Banda di frequenza	V out	Courant (mA) / Corrente (mA)	Maximum de luminaire / N. Massimo Apparecchi	W max	Protocol	
 140 x 48 x 17	20	RGB	Pila 3xAAA	869.5 / 916.5 / 434 MHz	-	-	-	-	RF	4 <b>71-7667-00-00</b>
 178 x 46 x 22	20	RGB	12 - 48	869.5 / 916.5 / 434 MHz	12 - 48	4x5 A	-	240 W @ 12 V 480 W @ 24 V	PWM	- <b>71-7669-00-00</b>
 140 x 48 x 17	20	White	Pila 3xAAA	869.5 / 916.5 / 434 MHz	-	-	-	-	RF	1 <b>71-7670-00-00</b>
 95 x 37 x 20	20	White	12-36	869.5 / 916.5 / 434 MHz	12-36	1x8 A	-	96 W @ 12 V 192 W @ 24 V	PWM	- <b>71-7668-00-00</b>

**RGB EASY+** Master & Slave

® IP56 1 

**Master**

**W**  
150 **71-E069 - 00 - 00**

 ABS / PC

 100-240V 50-60Hz

**Master**

**W**  
50 **71-E011 - 00 - 00**

 ABS

 100-240V 50-60Hz

**Slave**

**W**  
150 **71-E070 - 00 - 00**

 ABS / PC

 100-240V 50-60Hz

# Electrical Units, Lamps & Accessories



# Tableau de sélection des sources d'alimentation et des contrôleurs /

Tabella per la selezione delle fonti di alimentazione e dei controller

Source d'alimentation non réglable / Fonction d'alimentation non regolabile																						
Référence / Codice	Nom / Nome	Kelvin	CRI	W	Volt. / Volt.	L(m)	W/m	Coupe min. (mm) / Taglio Min (mm)	71-5489	71-9846	71-3479	71-E158	71-6339	71-6340	71-E159	71-6342	71-5487	71-6341	71-6343	71-6344	71-6345	71-6346
V (in)		100-240	90-264	108-305	90-305	90-305	90-305	90-305	90-264	108-264	90-264	100-277	100-240	100-240	100-264	100-295	100-305	100-305	100-305	100-305	100-305	
Vdc (out)		12V														24V						
P (W.)		20	30	100	25	35	60	60	75	96	100	100	100	100	100	150	150	240	320			
IP		20	67	67	67	20	20	67	20	20	67	20	67	20	67	20	67	67	67	67	67	
PAGE/ Pag.		883	714	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883

Max. mètres vs source d'alimentation / Max metri dall'alimentatore																								
Référence / Codice	Nom / Nome	Kelvin	CRI	W	Volt. / Volt.	L(m)	W/m	Coupe min. (mm) / Taglio Min (mm)	2700	3000	4000	6000	2700	3000	4000	6000	2700	3000	4000	6000	2700	3000	4000	6000
91-7908	BASIC 4,8	2700	80	24	24	5	4,8	100					5	6	11	11	14	18	18	28	28	45	59	
91-7909		3000	80	24	24	5	4,8	100					5	6	11	11	14	18	18	28	28	45	59	
91-7910		4000	80	24	24	5	4,8	100					5	6	11	11	14	18	18	28	28	45	59	
91-7911		6000	80	24	24	5	4,8	100					5	6	11	11	14	18	18	28	28	45	59	
91-5563		2700	80	24	24	5	4,8	100					5	6	11	11	14	18	18	28	28	45	59	
91-0175		3000	80	24	24	5	4,8	100					5	6	11	11	14	18	18	28	28	45	59	
91-5564		4000	80	24	24	5	4,8	100					5	6	11	11	14	18	18	28	28	45	59	
91-7915		6000	80	24	24	5	4,8	100					5	6	11	11	14	18	18	28	28	45	59	
91-3282	BASIC 9,6	2500	80	48	24	5	9,6	50					2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30	
91-7916		2700	80	48	24	5	9,6	50					2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30	
91-7917		3000	80	48	24	5	9,6	50					2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30	
91-7918		4000	80	48	24	5	9,6	50					2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30	
91-7919		6000	80	48	24	5	9,6	50					2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30	
91-7920		RGB	-	48	24	5	9,6	100					2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30	
91-7921		2700	80	48	24	5	9,6	50					2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30	
91-4763		3000	80	48	24	5	9,6	50					2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30	
91-7923		4000	80	48	24	5	9,6	50					2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30	
91-7924		6000	80	48	24	5	9,6	50					2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30	
91-7925		RGB	-	48	24	5	9,6	100					2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30	
91-7926	BASIC 14,4	2700	80	72	24	5	14,4	50					1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20	
91-7927		3000	80	72	24	5	14,4	50					1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20	
91-2379		RGB	-	72	24	5	14,4	100					1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20	
91-7928		2700	80	96	24	5	19,2	62,5					1	1	3	3	3	5	5	6	6	11	14	
91-7929	BASIC 19,2	3000	80	96	24	5	19,2	62,5					1	1	3	3	3	5	5	6	6	11	14	
91-5567		3000	80	96	24	5	19,2	50					1	1	3	3	3	5	5	6	6	11	14	
91-5571	BASIC 28,8	2700	80	144	24	5	28,8	50					0	1	2	2	2	3	3	5	5	7	10	
91-5572		3000	80	144	24	5	28,8	50					0	1	2	2	2	3	3	5	5	7	10	
91-5573		4000	80	144	24	5	28,8	50					0	1	2	2	2	3	3	5	5	7	10	

	Contrôleurs / Controllers					Récepteur avec télécommande / Ricevitore con telecomando				Contrôleurs muraux / Controllers a parete		Contrôleur Casambi / Controller Casambi RGBW		
	71-0727	1-10V	DALI PUSH	DALI	Amplificateur/ Ampificatore	71-1553	71-3493	DMX	71-7669	71-7668	71-7667	71-7670	71-7664	71-8050
12/24Vdc	12/24Vdc	100-305 Vac	12/24Vdc	12/24Vdc					12/24Vdc	12/24Vdc			12/24Vdc	
12/24V	12/24V	24V	12/24V	12/24V					12/24V	12/24V			12/24V	
2x(78/156)	60/120	150	144/288	72/144					180/360	96/192			180/360W	
20	20	67	20	20					20	20			20	
883	883	883	883	883					873	873	873	873	872	870
Max. mètres vs contrôleurs / Max metri vs controller					Max. mètres vs contrôleurs / Max metri vs controller				Max. mètres vs contrôleurs / Max metri vs controller				Max. mètres vs contrôleurs / Max metri vs controller	
59	23	28	54	27					36					28
59	23	28	54	27					36					28
59	23	28	54	27					36					28
59	23	28	54	27					36					28
59	23	28	54	27					36					28
59	23	28	54	27					36					28
59	23	28	54	27					36					28
59	23	28	54	27					36					28
59	23	28	54	27					18					14
29	11	14	27	14					18					14
29	11	14	27	14					18					14
29	11	14	27	14					18					14
29	11	14	27	14					18					14
			27	14					33					14
29	11	14	27	14					18					14
29	11	14	27	14					18					14
29	11	14	27	14					18					14
29	11	14	27	14					33					14
			27	14					12					9
19	7	9	18	9					12					9
19	7	9	18	9					22					9
			18	9					9					7
14	5	6	14	6					9					7
14	5	6	14	6					9					4
14	5	6	14	6					6					4
9	4	5	9	5					6					4
9	4	5	9	5					6					4

# Tableau de sélection des sources d'alimentation et des contrôleurs /

Tabella per la selezione delle fonti di alimentazione e dei controller

Source d'alimentation non réglable / Fonction d'alimentation non regolabile																						
Référence / Codice	Nom / Name	Kelvin	CRI	W	Volt. / Volt.	L(m)	W/m	Coupe min.(mm)/ Taglio Min.(mm)	71-5489	71-9846	71-3479	71-E158	71-6339	71-6340	71-E159	71-6342	71-5487	71-6341	71-6343	71-6344	71-6345	71-6346
V (in)		100-240	90-264	108-305	90-305	90-305	90-305															
Vdc (out)		12V				24V																
P (W.)		20	30	100	25	35	60	60	75	96	100	100	150	150	240	320						
IP		20	67	67	67	20	20	67	20	20	20	20	67	20	67	67	67	67	67	67	67	
PAGE/ Pag.		883	714	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883	883

Max. mètres vs source d'alimentation / Max metri dall'alimentatore																						
91-7930	PERFORMAN- CE 9,6	2700	90	48	24	5	9,6	50				2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30
91-7931		3000	90	48	24	5	9,6	50				2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30
91-7932	PERFORMAN- CE 14,2	2700	90	72	24	5	14,4	50				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-7933		3000	90	72	24	5	14,4	50				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-7934	PERFORMAN- CE 19,2	2700	90	96	24	5	19,2	62,5				1	1	3	3	3	5	5	6	6	11	14
91-7935		3000	90	96	24	5	19,2	62,5				1	1	3	3	3	5	5	6	6	11	14
91-7936		4000	90	96	24	5	19,2	62,5				1	1	3	3	3	5	5	6	6	11	14
91-7937		RGB		72	24	5	14,4	71				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-7938		RGBW	90(W)	96	24	5	19,2	125				1	1	3	3	3	5	5	6	6	11	14
91-7939		2500- 6000	90	96	24	5	19,2	125				1	1	3	3	3	5	5	6	6	11	14
91-7940	PERFORMAN- CE 28,8	2700	90	144	24	5	28,8	42				0	1	2	2	2	3	3	5	5	7	10
91-7941		3000	90	144	24	5	28,8	42				0	1	2	2	2	3	3	5	5	7	10
91-7942	ADVANCED CR198	2700	98	75	24	5	14,9	62,5				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	19
91-7943		3000	98	75	24	5	14,9	62,5				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	19
91-7944	ADVANCED 160 LM/W	2700	80	48	24	5	9,6	50				2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30
91-7945		3000	80	48	24	5	9,6	50				2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30
91-7946	ADVANCED THIN 4mm	2700	90	48	24	5	9,6	50				2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30
91-7947		3000	90	48	24	5	9,6	50				2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30
91-7948	ADVANCED HIGH DENSITY	2700	90	72	24	5	14,4	25				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-7949		3000	90	72	24	5	14,4	25				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-7950	ADVANCED DOUBLE LED	2700	90	96	24	5	19,2	50				1	1	3	3	3	5	5	6	6	11	14
91-7951		3000	90	96	24	5	19,2	50				1	1	3	3	3	5	5	6	6	11	14
91-6607	ASAI SIDE BEND	3000	80	14,4	24	1	14,4	Max. 1 cut				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-7964		4800	80	14,4	24	1	14,4	Max. 1 cut				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-7968		RGB		14,4	24	1	14,4	Max. 1 cut				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-6608		3000	80	115,2	24	8	14,4	Max. 1 cut				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-7965		4800	80	115,2	24	8	14,4	Max. 1 cut				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-7969		RGB		115,2	24	8	14,4	Max. 1 cut				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-6609	ASAI TOP BEND	3000	80	14,4	24	1	14,4	Max. 1 cut				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-7966		4800	80	14,4	24	1	14,4	Max. 1 cut				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-7970		RGB		14,4	24	1	14,4	Max. 1 cut				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-6610		3000	80	115,2	24	8	14,4	Max. 1 cut				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-7967		4800	80	115,2	24	8	14,4	Max. 1 cut				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20
91-7971		RGB		115,2	24	8	14,4	Max. 1 cut				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	20

	Contrôleurs / Controllers					Récepteur avec télécommande / Ricevitore con telecomando				Contrôleurs muraux / Controllers a parete		Contrôleur Casambi / Controller Casambi	
	1-10V	DALI PUSH	DALI	Amplificateur/ Amplicatore	DMX	71-7669	71-7668	71-7667	71-7670	71-7664	71-8050	12/24Vdc	12/24V
	71-0727	71-3473	71-7708	71-1553	71-3493	12/24Vdc	12/24Vdc			12/24Vdc	12/24V	180/360	180/360W
	12/24Vdc	12/24Vdc	100-305 Vac	12/24Vdc	12/24Vdc	12/24V	12/24V			12/24V	12/24V	20	20
	2x(78/156)	60/120	150	144/288	72/144	180/360	96/192			872	870	Max. mètres vs contrôleurs / Max metri vs controller	Max. mètres vs contrôleurs / Max metri vs controller
	20	20	67	20	20	20	20			14	14	Max. mètres vs contrôleurs / Max metri vs controller	Max. mètres vs contrôleurs / Max metri vs controller
	883	883	883	883	883	873	873	873	873	9	9	9	9
										7	7	7	7
										7	7	7	7
										9	9	9	9
										14	14	14	14
										14	14	14	14
										9	9	9	9
										7	7	7	7
										4	4	4	4
										9	9	9	9
										14	14	14	14
										14	14	14	14
										9	9	9	9
										7	7	7	7
										9	9	9	9
										9	9	9	9
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
										22	22	22	22
										12	12	12	12
										12	12	12	12
		</											

# Tableau de sélection des sources d'alimentation et des contrôleurs /

Tabella per la selezione delle fonti di alimentazione e dei controller

Source d'alimentation non réglable / Fonction di alimentazione non regolabile																			
Référence / Codice	Nom / Nome	Kelvin	W	Volt. / Volt.	L (mm)	71-5489	71-9846	71-3479	71-E158	71-6339	71-6340	71-E159	71-5487	71-6341	71-6343	71-6344	71-6345	71-6346	
05-E001	TRON	3000/4000	24	24	510				1	1	2	2	3	4	4	5	5	9	12
05-E000		RGB	29,2	24	510				1	2	2	2	3	3	3	5	5	7	9
05-E003		3000/4000	48	24	1005				1	1	1	2	2	3	3	3	5	5	5
05-E002		RGB	55,9	24	1005				1	1	1	1	1	1	1	2	2	4	5
55-E034	Taglio surface	3000	9,6	24	1000				2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30
55-E071		RGB	9,6	24	1000				2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	30
55-E004	Taglio recessed	3000	14,7	24	1004				1	2	4	4	5	5	5	9	9	14	19
55-E005		RGB	15,4	24	1004				1	2	3	3	4	5	5	8	8	14	18
55-E076		3000	7,8	24	1004				3	4	6	6	8	11	11	17	17	27	
05-E152	THOR	3000	4,1	24					5	7	13	13	16	21	22				
05-E153		3000	4,8	24					5	6	11	11	14	18	18	28	28		
05-E154		3000	9,4	24					2	3	5	5	6	9	9	14	14	23	
55-E148	IOS	3000	4,1	24					5	7	13	13	16	21	22				
55-E149		3000	4,2	24					5	7	13	13	15	20	21				
55-E150		3000	6,3	24					3	5	8	8	10	14	14	21	21		
55-E151	RIM	3000/4000/ BLUE	1,5	24					14	21									
55-9823		GEA RGB DMX	RGB	6,0	24				4	5	9	9	11	14	14	23	23		
55-9825			RGB	26,1	24				1	2	2	2	3	3	3	5	5	8	11
05-9889	AQUA Spotlight AISI 316	3000/4000	5	12		3	18												
05-9728	AQUA Spotlight PC	4000	21	12			4												
55-9792	AQUA Recessed AISI 316	4000	5	12		3	18												
55-9768	GEA Led Signaling	4000 (+3000K FILTERS)	0,5	12		30	30												
55-9769			1	12		18	24												
55-9794	GEA Led Signaling Mini	3000	0,6	12		30	30												
55-9795		3000	1	12		18	24												

	Contrôleurs / Controllers					Récepteur avec télécommande / Ricevitore con telecomando				Contrôleurs muraux / Controllers a parete		Contrôleur Casambi / Controller Casambi	
	71-0727	1-10V	DALI PUSH	DALI	Amplificateur/ Amplicatore	71-7669	71-7668	71-7667	71-7670	71-7664	71-8050		
12/24Vdc	12/24Vdc	100-305 Vac	12/24Vdc	12/24Vdc		12/24Vdc	12/24Vdc			12/24Vdc	12/24Vdc		
12/24V	12/24V	24V	12/24V	12/24V		12/24V	12/24V			12/24V	12/24V		
78/156	60/120	150	144/288	72/144		180/360	96/192			180/360W	72/144W		
20	20	67	20	20		20	20			20	20		
<b>883</b>	<b>883</b>	<b>883</b>	<b>883</b>	<b>883</b>		<b>873</b>	<b>873</b>	<b>873</b>	<b>873</b>	<b>872</b>	<b>870</b>		
Nombre maxi. pièces vs contrôleurs / Numero massimo elementi vs controller						Maximum de pièces par rapport à la source d'alimentation / Massimo di elementi per fonte di alimentazione				Nombre maxi. pièces vs contrôleurs / Numero massimo elementi vs controller		Nombre maxi. pièces vs contrôleurs / Numero massimo elementi vs controller	
5	5	5				11	7			11			
					8		3			6			
3	2	3			5		18			35			
14	11	14			27		11			22			
9	7	9			16		21			22			
							22						
							30						
							30						
							18						
							30						
							30						
							27						
							30						
15	11						18						
3	2						4						
15	11						18						
							30						
							24						
							30						
							24						

# Drivers



L x W x H mm	IP CLASS	Vin	Fréquence / Frequenza	V out	Courant de sortie / Corrente d'uscita min max	Courant (mA) / Corrente (mA)	W min	W max	Facteur de puissance / Fattore di potenza	Coupe de phase - Intensité / Taglio di fase - Regolabile	Push	0-10v	1-10v	DALI		
124 x 79 x 22	20	□	110-240	50-60 Hz	0-74	350 1050	-	0	50.00	0.95	-	-	-	-	71-3542-00-00	
110 x 52 x 22	20	□	110-240	50-60 Hz	2-43	250 700	-	0.70	20.00	0.92	-	-	-	x	71-6192-00-00	
123 x 45 x 19	20	□	100-240	50-60 Hz	23-46	- -	350	8.00	16.10	0.82	-	-	-	-	71-6652-00-00	
124 x 79 x 22	20	□	110-240	50-60 Hz	2-74	350 1050	-	1.00	50.00	0.90	-	x	x	x	71-4708-00-00	
124 x 79 x 22	20	□	110-240	50-60 Hz	2-74	350 1050	-	0.70	60.00	0.95	-	x	x	x	x	71-4706-00-00
115 x 45 x 29	20	□	100-240	50-60 Hz	21-42	- -	500	10.50	21.00	0.82	-	-	-	-	71-6659-00-00	
123 x 45 x 19	20	□	100-240	50-60 Hz	5-13	- -	700	3.50	9.10	0.78	-	-	-	-	71-6651-00-00	
115 x 29 x 45	20	□	100-240	50-60 Hz	10-29	- -	700	7.00	20.30	0.81	-	-	-	-	71-6658-00-00	
85 x 40 x 22	20	□	220-240	50-60 Hz	13-21	- -	700	9.10	14.70	0.90	x	-	-	-	71-6430-00-00	
105 x 68 x 32	20	□	100-240	50-60 Hz	21-43	- -	700	14.70	30.10	0.84	-	-	-	-	71-6654-00-00	
105 x 68 x 32	20	□	100-240	50-60 Hz	21-43	- -	700	14.70	30.10	0.84	-	-	-	-	71-6653-00-00	
103 x 67 x 21	20	□	110-240	50-60 Hz	2-53	250 900	-	1.00	32.00	0.90	-	x	x	x	-	71-3475-00-00
153 x 54 x 36	20	□	220-240	50-60 Hz	27-50	- -	700	18.90	35.00	0.90	x	-	-	-	71-4928-00-00	
129 x 75 x 32	20	⊕	100-240	50-60 Hz	29-58	- -	700	20,3	40.00	0.90	-	-	-	-	71-4887-00-00	
153 x 67 x 30	20	□	220-240	50-60 Hz	38-57	- -	700	28.00	39.90	0.90	x	-	-	-	71-6431-00-00	
129 x 75 x 32	20	⊕	100-240	50-60 Hz	25-50	- -	800	20.00	48.00	0.90	-	-	-	-	71-4896-00-00	
129 x 75 x 32	20	⊕	100-240	50-60 Hz	22-44	- -	900	19,8	40	0,9	-	-	-	-	71-4889-00-00	
105 x 68 x 32	20	□	100-240	50-60 Hz	21-42	- -	1050	22.05	44.10	0.87	-	-	-	-	71-6661-00-00	
129 x 75 x 32	20	⊕	100-240	50-60 Hz	25-50	- -	1200	30.00	60.00	0.90	-	-	-	-	71-4891-00-00	
80 x 37 x 21	20	□	220-240	50-60 Hz	9-29	- -	350	3.00	11.00	0.90	x	-	-	-	71-7709-00-00	
110 x 52 x 22	20	□	100-240	50-60 Hz	2-43	350 900	-	2.00	20.00	0.95	-	x	x	x	-	71-7710-00-00
68 x 33 x 22	20	□	100-277	50-60 Hz	8-13	- -	350	2.80	4.00	0.40	-	-	-	-	71-7364-00-00	
95 x 53 x 25	20	□	220-240	50-60 Hz	18-38	- -	350	6.30	13.00	0.95	x	-	-	-	71-5272-00-00	
115 x 45 x 29	20	□	100-240	50-60 Hz	21-42	- -	500	10.50	21.00	0.82	-	-	-	-	71-7551-00-00	
95 x 53 x 30	20	□	220-240	50-60 Hz	18-36	- -	500	9.00	18.00	0.95	x	-	-	-	71-7711-00-00	
68 x 33 x 22	20	□	100-277	50-60 Hz	2,8-7	- -	700	2.00	4.90	0.00	-	-	-	-	71-7712-00-00	
166 x 47 x 35	20	□	220-240	50-60 Hz	2-47	350 900	-	1.00	32.00	0.97	x	x	-	-	71-4898-00-00	
50 x 40 x 22	20	□	100.00	50-60 Hz	2-8,5	- -	700	1,4	6.00	0.60	-	-	-	-	71-7713-00-00	
102 x 38 x 21	20	□	220-240	50-60 Hz	6-14	- -	700	4,2	10.00	0.96	x	-	-	-	71-7663-00-00	
95 x 53 x 30	20	□	220-240	50-60 Hz	18-36	- -	700	12.60	25.20	0.90	x	-	-	-	71-7714-00-00	
153 x 67 x 30	20	□	220-240	50-60 Hz	28-40	- -	900	28.00	40.00	0.90	x	-	-	-	71-7715-00-00	
153 x 67 x 30	20	□	220-240	50-60 Hz	28-40	- -	1000	28.00	40.00	0.00	x	-	-	-	71-7716-00-00	
129 x 75 x 32	20	⊕	100-240	50-60 Hz	25-50	- -	1200	25.00	70.00	0.90	-	-	-	x	71-7717-00-00	
129 x 75 x 32	20	⊕	100-277	50-60 Hz	20-42	- -	1200	24.00	50.00	0.90	-	-	-	x	71-7718-00-00	
68x33x22	20	□	100-277	50-60Hz	2,8-7	- -	500	1,4	3,5	0,5	-	-	-	-	71-8048-00-00 N	
68x33x22	20	□	100-277	50-60Hz	2-7	- -	350	0,7	2,45	0,4	-	-	-	-	71-8077-00-00 N	
103 x 34 x 19	20	□	100-240	50-60 Hz	0-43	- -	350	0.00	15.00	0.54	-	-	-	-	71-7701-00-00	

## IP67 Driver & Connector



Inclus / Incluso

W	mA	
10	700	71-E014 - 24 - 24
20	700	71-E015 - 24 - 24
20	500	71-E068 - 24 - 24



Câble de synchronisation fourni séparément  
Cavo per sincronizzazione, fornito separatamente

1,5	X	X	X	71-3476-00-00
4	X	X	X	71-4707-00-00

## Source d'alimentation / Fonte di alimentazione

L x W x H mm	IP	CLASS	Vin	Fréquence / Frequenza		V out	Courant de sortie / Corrente d'uscita	W min	W max	Facteur de puissance / Fattore di potenza	H  W  L
167 x 38 x 29	20		100 - 240	47 - 63Hz	X	12	DC	-	20	>0.9	<b>71-5489-00-00</b>
270 x 40 x 23	67		120 - 277	47 - 63Hz	X	12	DC	10	100	>0.9	<b>71-3479-00-00</b>
300 x 44 x 23	20		120 - 277	47 - 63Hz	X	24	DC	10	96	>0.9	<b>71-5487-00-00</b>
220 x 40 x 21	20		100 - 277	50 - 60Hz	X	24	DC	3,5	35	>0.95	<b>71-6339-00-00</b>
250 x 40 x 21	20		100 - 277	50 - 60Hz	X	24	DC	4,8	60	>0.95	<b>71-6340-00-00</b>
202 x 71,2 x 45	67		100 - 240	50 - 60Hz	X	24	DC	0	100	>0.97	<b>71-6341-00-00</b>
225 x 60 x 36	20		220 - 240	50 - 60Hz	X	24	DC	0	70	>0.97	<b>71-6342-00-00</b>
240 x 60 x 49	20		220 - 240	50 - 60Hz	X	24	DC	0	150	>0.98	<b>71-6343-00-00</b>
244 x 71,2 x 45	67		100 - 240	50 - 60Hz	X	24	DC	0	150	>0.95	<b>71-6344-00-00</b>
244 x 71 x 37,5	67		100 - 305	50 - 60Hz	X	24	DC	0	240	>0.97	<b>71-6345-00-00</b>
252 x 90 x 43,8	67		100 - 305	50 - 60Hz	X	24	DC	0	320	>0.98	<b>71-6346-00-00</b>
148x40x32	67		90-305	50-60Hz	X	24V	DC	5	25	>0,92	<b>71-E158-00-00</b>
162,5x40x32	67		90-305	50-60Hz	X	24V	DC	10	60	>0,92	<b>71-E159-00-00</b>

## Transformateur / Trasformatore

12VAC



L x W x H mm	IP	Vin	Fréquence / Frequenza	V out	Courant de sortie / Corrente d'uscita		W min	W max	Facteur de puissance / Fattore di potenza	Coupe de phase - Intensité / Taglio di fase - Regolabile	Push  1-10v  DALI
107 x 32 x 22	20	220 - 240	50 - 60Hz	12	AC	ELECTRONIC	20	60	>0.9	X	- - - -
128 x 37 x 28	20	220 - 240	50 - 60Hz	12	AC	ELECTRONIC	20	70	>0.9	X	- - - -
107 x 35 x 21	20	220 - 240	50 - 60Hz	12	AC	ELECTRONIC	20	105	>0.9	X	- - - -
160 x Ø120	68 /1mt	220 - 240	50HZ	12	AC	MAGNETIC	-	100		- - - -	<b>71-9197-05-05</b>

## Contrôleur gradation / Apparecchi di controllo

IP20



L x W x H mm	V in	DC Vout	W max x canal	W max total	Protocol	
153 x 65 x 20	12 Vdc 24 Vdc	12 24	24 48	96 192	DMX	4
153 x 65 x 20	12 Vdc 24 Vdc	12 24	30 60	60 120	1-10V	2
172 x 42 x 19	12 Vdc 24 Vdc	12 24	- -	60 120	DALI	-
219 x 63 x 36	100-305 VAC	24	-	150	DALI	-
						<b>71-3493-00-00</b>
						<b>71-0727-00-00</b>
						<b>71-3473-00-00</b>
						<b>71-7708-00-00</b>

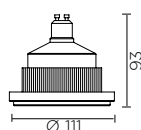
## Amplificateur RGB-White / Amplificatore RGB-White

IP20

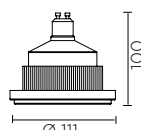
L x W x H mm	VDC in	W max x canal	W max total	
153 x 65 x 20	12 24	48 96	192 384	4
				<b>71-1553-00-00</b>

## Bulb AR Led

24 >30000



LED SHARP										
K	CRI	W	Real lm	V	Hz		(cd)	Tc		
GU10	3000	85	10	532 483	220-240 220-240	50-60 50-60	MAINS L MAINS L	4200 2000	61° 61°	24° ACT-FLL - 015 35° ACT-FLL - 017



LED SHARP										
K	CRI	W	Real lm	V	Hz		(cd)	Tc		
GU10	3000	85	15	802 892	220-240 220-240	50-60 50-60	MAINS L MAINS L	6000 3000	72° 72°	24° ACT-FLL - 032 35° ACT-FLL - 033

## Bulb QPAR16 Led

20 >30000



LED										
K	CRI	W	Real lm	V	Hz		Tc			
GU10	3000	80	5	340	110-240	50-60	-	83°	25° ACT-FLL - 024 45° ACT-FLL - 025	
GU10	3000	80	7	552	110-240	50-60	-	83°	25° ACT-FLL - 026 36° ACT-FLL - 027	
GU10	3000	80	7	552	220-240	50-60	MAINS L	83°	25° ACT-FLL - 028 45° ACT-FLL - 029	

## Accessoires / Accessori

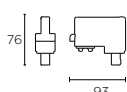


Connecteur de rail

Connettore binario

71-2232 - 14 - 14  
60 - 60

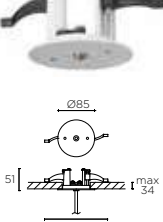
200



Fleuron à encastrer

Rosone da incasso

60



## Connection Box

IP Class



Boîtier de raccordement étanche.  
Ø11mm max.

Scatola di connessioni a tenuta stagna.  
Ø11mm max.

68 40 71-9199 - 05 - 05



Boîtier de raccordement étanche Ø8,5mm max.

Scatola di connessione a tenuta stagna. Ø7mm - Ø12mm

67 48 71-9262 - 05 - 05



Boîtier de raccordement étanche Ø7mm - Ø12mm

Scatola di connessione a tenuta stagna. Ø7mm - Ø12mm

68 1 71-E112 - 00 - 00



Boîtier de raccordement étanche Ø7mm - Ø12mm

Scatola di connessione a tenuta stagna. Ø7mm - Ø12mm

68 1 71-E122 - 00 - 00

# Extra reader's Guide

**Index**  
Indice

**Symboles**  
Simbologia  
p - 886

---

**Index**  
Indice  
p - 894

---

**Finitions**  
Finiture  
p - 890

---

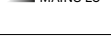
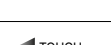
**Informations importantes**  
Informazione importante  
p - 903

---

**Matériaux**  
Materiali  
p - 892

---

# Symboles / Simbologia

Led*	Avant d'installer une ampoule dans un luminaire de LEDS C4, il est conseillé de lire attentivement et de respecter les conditions d'utilisation et la garantie fournies par le fabricant de l'ampoule. LEDS C4 ne peut en aucun cas être tenue responsable d'ampoules défectueuses ou des défauts de ces dernières.	Prima dell'installazione di una lampada a LED in un apparecchio LEDS C4, si raccomanda di leggere attentamente e rispettare le condizioni di utilizzo e garanzia, fornite dal produttore della lampada. In nessun caso, LEDS C4 sarà responsabile per lampade difettose o per guasti riscontrati.
	Classe I	Classe I
	Classe II	Classe II
	Classe III	Classe III
IPXX	Système de codification permettant d'indiquer le degré de protection procuré par une enveloppe contre la pénétration de corps solides, poussières et liquides	Sistema di codificazione per indicare il grado di protezione offerto da un involucro contro la penetrazione di oggetti solidi, di polvere, o di liquidi
IKXX	Système de codification permettant d'indiquer le degré de protection procuré par une enveloppe contre les impacts mécaniques nuisibles. Energie d'impact (en Joules)	Sistema di codificazione per indicare il grado di protezione fornito da un rivestimento contro gli impatti meccanici dannosi. Energia di impatto (Joule)
	Ces luminaires ne doivent pas être recouverts de matériau thermo-isolant	Apparecchi inappropriati per essere coperti con materiale isolante termico
	Luminaires non destinés à une installation directe sur des surfaces normalement inflammables	Apparecchi inappropriati per montaggio su superfici infiammabili
	Utilisation indépendante	Uso indipendente
	Diamètre d'encastrement	Diametro di incasso
	Coupe d'encastrement	Foro di incasso
 0-Xmm	Les fixations permettent d'installer le modèle sur des plafonds de X à X mm	I fissaggi consentono l'installazione dell'articolo su soffitti da X mm a X mm
	Équipement non compris	Trasformatore non incluso
	Équipement compris	Dispositivo incluso
 XX	Unité d'emballage	Unità d'imballaggio
P.XXX	Voir page XXX	Consultare pagina XXX
(R)	Modèles enregistrés	Modelli registrati
Real lm	Flux nominal dans des conditions réelles de fonctionnement ( $T_j=85^\circ$ )	Flusso nominale in condizioni reali di lavoro ( $T_j=85^\circ$ )
 DIM	Régulateur d'intensité	Regolatore d'intensità
 1.10V	Variateur de lumière protocole 1..10V	Protocollo dimmer 1..10V
 MAINS LC	Variateur de lumière par coupure de phase ascendante et descendante (RL, RC et RLC)	Dimmer a taglio di fase ascendente e discendente (RL, RC y RLC)
 MAINS RC	Variateur de lumière par coupure de phase descendante (RC et RLC).	Dimmer a taglio di fase discendente (RC y RLC).
 TOUCH	Variateur de lumière tactile	Dimmer tattile
 FOOT	Variateur de lumière à pied	Dimmer da terra
	Interrupteur tactile	Interruttore tattile
 xx-xxV	Tension d'entrée	Tensione d'entrata
 xx-xxHz		

## Symboles / Simbologia

---

	xxxmA max.	Intensité de courant maximale	Intensità di corrente massima
	XX A	Ampères	Ampere
	XX V	Volts	Volt
	XVDC	Courant continu	Corrente continua
	XVAC	Courant alternatif	Corrente discontinua
	⌚ xxh	Durée de vie utile	Vita utile
		Interrupteur simple allumage	Interruttore di accensione
	x2⌚	Interrupteur double allumage	Doppio interruttore di accensione
		Interrupteur d'allumage sur le câble	Interruttore d'accensione nel cavo
		Interrupteur à ficelle	Interruttore di corda
	USB	Connexion USB	Connessione USB
		Installation en position verticale et horizontale	Adatto in orizzontale      sia      in      verticale      che
		Orientalbe	Orientabile
	x3	Miroir grossissant x3	Lente d'ingrandimento x3
	x5	Miroir grossissant x5	Lente d'ingrandimento x5
		Direction du faisceau lumineux	Direzione del fascio
		Télécommande	Telecomando
		Télécommande non compris	Telecomando non incluso
		Contrôleur avec télécommande	Controller con telecomando
		Prise de courant	Presa di corrente
	xxm²	Mètres carrés éclairés avec une unité du produit	Metri quadrati illuminati con unità del prodotto
		L'isolement de sécurité, preuve courte du circuit	Isolamento di sicurezza, a prova di corto circuito
	x-xxm	Angle de détection	Angolo di rilevamento
	x-xxm	Distance de détection	Distanza di rilevamento
	xx°	Angle des lentilles	Angolo delle lenti
	x	Canaux	Canali

## Symboles / Simbologia

---

	xx changements de couleur	xx cambi colori
	Longueur max. (en mètres) de raccordement en série	N° massimo di metri di connessione in serie
	x mètre de câble	x metri di cavo
	Dissipateur de chaleur intégré	Dissipazione attiva
	Double sortie de câble	Cavo a doppia uscita
	Encastré pour zone piétonnière	Carrabile per zona pedonale
	ATTENTION - Ce luminaire peut supporter une charge statique limitée. IL EST ADAPTÉ aux zones de circulation occasionnelle de véhicules à basse vitesse. IL N'EST PAS ADAPTÉ aux zones de circulation habituelle de véhicules	ATTENZIONE-Questa lampada è in grado di sopportare un carico statico limitato. È VALIDO in zone stradale con traffico a bassa velocità. NON È VALIDO per zone stradali con traffico a velocità media
	Drainage	Drenaggio
	Produit non verni. Entretien possible uniquement à l'aide de chiffons doux non abrasifs	Prodotto senza vernice. Per la manutenzione si può utilizzare uno strofinaccio abrasivo
	Produit verni. Utilisez des vêtements non abrasives douces que pour la maintenance	Prodotto verniciato. Per la manutenzione utilizzare soltanto panni morbidi e non abrasivi
	Installation sans outils	Installazione senza utensili
	À peindre	Si può verniciare
GLA+	Verre de rechange fourni	Vetro di ricambio omaggio
<40°C	Température de surface inférieure à 40°C	Temperatura in superficie minore di 40 °C
40-80°C	Température de surface comprise entre 40 et 80°C	Temperatura in superficie tra 40 e 80 °C
>80°C	Température de surface supérieure à 80°C	Temperatura in superficie superiore di 80 °C
	Protection UVA	Protezione raggi uva
	IP Luminaire	IP apparecchio
	IP Bloc optique	IP blocco ottico
	Øxx mm Permet une installation LATÉRALE de ØX mm	Consente installazione LATERALE di ØXmm
	Øxx mm Permet une installation SUPÉRIEURE de ØX mm	Consente installazione SUPERIORE di ØXmm
	Durée de vie en heures	Ore di vita utile
	Luminaire adapté pour une installation en milieu marin.	Lampade adatte per essere installate in ambienti marini
	Ampoule recommandée	Lampadina raccomandata
	Driver recommandé	Driver raccomandato
	Compatible avec IN	Compatibile con IN

# Symboles / Simbologia

---

	Compatible avec Casambi	Casambi compatible
	Compatible avec Light for Life	Light for Life compatible
	Capteur	Sensore
	Variation de la température de couleur de chaude à froide	Variazione della temperatura di colore, da calda a fredda
	Balise indiquée pour l'installation dans des lieux privés à usage public, tels que les hôtels et centres commerciaux.	Faretto adatto per l'installazione in luoghi privati di uso pubblico come alberghi e centri commerciali.
	277V	277V

<b>Chromaticity (MacAdam)</b>	<p>À cause de la nature variable de la couleur produite par des LED blanches, le système métrique approprié pour exprimer la mesure de la différence de couleur dans un lot (ou bien un conteneur) ou dans des LED est le nombre d'ellipses SDCM (MacAdam). Cette valeur définit la LED en termes de consistance de la couleur (variation de la chromaticité). Une ellipse 1 de MacAdam définit une zone dans le CIE dans laquelle l'œil nu ne peut pas faire des différences de couleur. Une ellipse 2 MacAdam est meilleure qu'une zone 3, etcétera.</p>	<p>A causa della natura variabile del colore prodotto da led a luce bianca, una conveniente definizione della tolleranza accettabile in termini di deviazione del colore è il numero di steps di ellissi SDCM (MacAdam). Questo valore definisce un led in termini di coerenza del colore (variazione cromatica). Il 1° step delle ellissi di MacAdam definisce una zona del CIE nella quale l'occhio umano non può distinguere la differenza cromatica. Il 2° step delle ellissi di MacAdam è meglio del 3° step e così di seguito.</p>
-----------------------------------	--	--

<b>Ripple</b>	Fluctuation de l'intensité	Fluttuazione dell'intensità
---------------	----------------------------	-----------------------------

<b>Visual Comfort (UGR)</b>	<p><b>Confort Visuel (Taux d'éblouissement unifié)</b> La valeur UGR est un paramètre sans dimension qui fournit l'information sur le degré d'éblouissement psychologique d'une installation d'éclairage dans un espace fermé. Cette figure fait référence à la valeur UGR du luminaire dans une situation donnée (avec dimensions de chambre de 4H/8H et degrés de réflectance de 20% pour le sol, 50% pour les murs et 70% pour le plafond) et elle varie de 5 jusqu'à 40. Plus le numéro est bas, mieux c'est.</p>	<p><b>Comfort visivo (Valutazione unificata dell'abbagliamento)</b> Il valore UGR è un parametro adimensionale che fornisce informazioni sul comfort di un impianto di illuminazione in uno spazio al coperto. Questo indice si riferisce al valore UGR che l'apparecchio avrebbe in una determinata situazione (con dimensioni della stanza di 4H / 8H e gradi di riflettanza del 20% per il pavimento, il 50% per le pareti e il 70% per il soffitto) e varia da 5 a 40. L'indice migliore è il comfort.</p>
-------------------------------------	---	--

<b>Estimated Led Life (50,000 h L/B)</b>	<p><b>Vie utile estimée des LED</b> La valeur L représente le pourcentage du flux lumineux original que la LED continue à obtenir après le nombre d'heures de fonctionnement spécifié. La valeur B indique le pourcentage des LED au-dessus de la valeur L après le nombre d'heures de fonctionnement spécifié (par exemple: 50.000h L80/B20 signifie qu'après 50.000 heures, un minimum de 80% des LED continue d'obtenir 80% de son flux lumineux original).</p>	<p><b>Vita utile prevista Led</b> Il valore L rappresenta la percentuale di flusso luminoso originale che il LED continua a garantire oltre il numero di ore in funzionamento che si specifica. Il valore B indica la percentuale dei led che scende al di sotto del valore L, una volta superato il numero di ore in funzionamento che si specifica (Esempio: 50.000h L80/B20 significa che oltre le 50.000 ore, almeno l'80% dei Led raggiunge ancora, l'80% del loro flusso luminoso originale).</p>
--	--	---

## Finitions / Finiture

---

	05 / 60	NOIR	NERO
	06	CUIVRE	RAME
	08	VERDE	VERT
	10	ORANGE	ARANCIONE
	11	BLEU	BLU
	13	MAGENTA	MAGENTA
	14 / BL	BLANC	BIANCO
	15	AMBRÉ	AMBRA
	16	BLANC ANCIEN	BIANCO ANTICO
	18	MARRON	MARRONE
	18 / Z6	MARRON ROUILLE	MARRONE OSSIDATO
	19	BRONZE	BRONZO
	20	BEIGE	BEIGE
	21 / CR	CHROME	CROMO
	23	DORÉ	ORO
	24	JAUNE	GIALLO
	25	ROUGE	ROSSO
	34 / GR N3 / AJ	GRIS	GRIGIO
	37	TRANSPARENT	TRASPARENTE
	48	ACIER ZINGUÉ	ACCIAIO ZINCATO
	53	ANODISÉ GRENAT	ANODIZZATO BORDEAUX
	54	ALUMINIUM ANODISÉ	ALLUMINIO ANODIZZATO
	55	ALBÂTRE	ALABASTRO
	93	BOIS BLOND	LEGNO CHIARO
	81 / NS	NICKEL SATINÉ	NÍCHEL SATINATO
	AF	ALUMINIUM SATINÉ	ALLUMINIO SATINATO
	AL	ALUMINIUM	ALLUMINIO
	AV	ACIER GALVANISÉ	ACCIAIO GALVANIZZATO

## Finitions / Finiture

	AS	NOIR BRILLANT / BLANC BRILLANT / CHROME	NERO BRILLANTE / BIANCO BRILLANTE / CROMO
	BX / S2	ALUMINIUM BROSSÉ	ALLUMINIO SPAZZOLATO
	BY	BEIGE	SABBIA
	CA	ACIER INOXYDABLE AISI 316	ACCIAIO INOSSIDABILE AISI 316
	CC	GRIS VIEILLI	GRIGIO ANTICO
	CF	BLANC BRILLANT	BIANCO LUCIDO
	CI	MARRON	MARRONE
	CS	GRIS CIMENT	GRIGIO CEMENTO
	CY	BRONZE OXYDÉ	BRONZO ANTICO SCURO
	DB	GRIS MÉTALLIQUE	GRIGIO METALLIZZATO
	DC	CIMENT	CEMENTO
	DN	DORÉ MAT	DORATO OPACO
	DO	LAITON POLI	OTTONE LUCIDO
	E2	OR VIEILLI	ORO ANTICO
	E4	PATINÉ	PATINATO
	EM	GRIS PIERRE	GRIGIO PIETRA
	EN	BOIS DE NOYER	LEGNO NOCE
	EO	BOIS DE CHÊNE	LEGNO QUERCIA
	EP	OR INTENSE	ORO INTENSO
	F5 / DL	OR PEINT	ORO VERNICIATO
	J6	MARRON	MARRONE
	J7	MARRON CUIVRÉ	MARRONE COLOR RAME
	T001	PERFORÉ BEIGE	TRAMATURA BEIGE
	T008	ABAT-JOUR BLANC	PARALUME BIANCO
	T4	ARGENT RUSTIQUE	ARGENTO RUSTICO
	V7	CUIVRE VIEUX	RAME ANTICATO
	Y2	MARRON VIEILLI	MARRONE ANTICHIZZATO
	Z5 / BQ	GRIS URBAIN	GRIGIO URBANO

## Matériaux / Materiali

---

ABS	PLASTIQUE ABS	PLASTICA ABS
ACR	ACRYLIQUE	ACRILICO
AL	ALUMINIUM	ALLUMINIO
DM	MDF (PANNEAU DE FIBRES À DENSITÉ MOYENNE)	MDF (PANNELLO DI FIBRA A MEDIA DENSITÀ)
CON	CIMENT	cemento
COT	COTON	COTONE
GLA	VERRE	VETRO
INOX AISI 316	ACIER INOXYDABLE AISI 316	ACCIAIO INOSSIDABILE AISI 316
MIR	MIROIR	SPECCHIO
PC	POLYCARBONATE	POLICARBONATO
PE	POLYÉTHYLÈNE	POLIETILENE
PMMA	PMMA	PMMA
PLA COT	COTON PLASTIFIÉ	COTONE PLASTIFICATO
PLY	CONTREPLAQUÉ	COMPENSATO
PLASTER	GYPSE	GECCO
PP	POLYPROPYLÈNE	POLIPROPILENE
PUR	POLYURÉTHANE	POLIURETANO
SIL	SILICONE	SILICONE
SILK	SOIE	SETA
ST	ACIER	ACCIAIO
TEC POLI	TECHNOPOLYMÈRE	TECNOPOLIMERO
TERMO PLAST	THERMOPLASTIQUE	TERMOPLASTICA
WOOD	BOIS	LEGNO
ZAM	ZAMAK	ZAMAK

BODY MAT	MATÉRIEL DU CORPS	MATERIALE DEL CORPO
DIF MAT	MATÉRIAU DIFFUSEUR	MATERIALE DEL DIFFUSORE
SHADE MAT	MATÉRIAU ABAT-JOUR	MATERIALE DEL PARALUME

# Informations techniques / Informazioni tecniche

## Tableau de résistance à la corrosion de l'acier inoxydable

### Tabella di resistenza alla corrosione dell'acciaio inossidabile

	AISI 202	AISI 304	AISI 316		AISI 202	AISI 304	AISI 316
Eau ménagère / Acqua domestica	OK	OK	OK	Vapeur d'eau / Vapore d'acqua	OK	OK	OK
Eau ménagère contenant du chlore / Acqua domestica contenente di cloro	X	X	OK	Nettoyeurs chimiques lèvrent ciment / Prodotti chimici di pulizia del cemento	X	X	X
Eau de mer / Acqua di mare	X	X	OK	Terres avec un pH haut ou alcalins / Pavimenti con alto PH ed alcalini	X	X	OK
Air / Aria	OK	OK	OK	Fertilisants et engrains chimiques / Fertilizzanti e prodotti chimici	X	X	X
Atmosphère marine / Atmosfera marina	X	X	OK				

#### NETTOYAGE ET ENTRETIEN DE L'ACIER INOXYDABLE

Du fait de son excellente résistance et de sa beauté, l'acier inoxydable est un matériau facile à conserver. Il exige toutefois plus d'entretien qu'on ne le pense. Il convient de respecter des consignes élémentaires pendant le stockage, la manipulation et l'utilisation de ce matériau. Un nettoyage adéquat permet d'en maintenir les caractéristiques initiales inchangées et d'en préserver la résistance à la corrosion ainsi que l'apparence.

Pendant le nettoyage, veillez à éliminer les accumulations de contaminants présents dans l'air. Cela est très important en milieu industriel ou marin car ces particules risquent de provoquer une corrosion localisée si elles ne sont pas éliminées efficacement.

Pour éliminer les salissures de la surface, il convient d'utiliser un chiffon humide ou une peau de chamois. En cas d'impuretés plus tenaces, utilisez des détergents doux à usage ménager combinés à des éponges ou brosses douces en nylon (pas d'éponge métallique). Après le nettoyage, éliminez les résidus avec de l'eau déionisée et séchez la surface.

Il est conseillé de nettoyer tous les 6-12 mois en cas de salissures modérées et tous les 3-6 mois en cas de salissures plus incrustées ainsi que dans les circonstances suivantes : milieu marin, milieu riche en contaminants industriels, projections de sel d'épandage, impuretés atmosphériques et dues à la circulation routière.

N'utilisez pas de produits nettoyants contenant des chlorures ou de l'eau de javel.

Vous trouverez de plus amples informations sur le site : [www.leds-c4.com](http://www.leds-c4.com)

#### PULIZIA E MANTENIMENTO DELL'ACCIAIO INOSSIDABILE

Per la sua particolare resistenza e bellezza, l'acciaio inossidabile è un materiale di facile conservazione; è tuttavia necessaria della manutenzione per essere conservato.

E' necessario seguire qualche raccomandazione durante l'immagazzinamento, manipolazione ed uso. La pulizia appropriata permette di conservare la sua caratteristica originale, non solo la resistenza alla corrosione ma, anche, il suo aspetto.

Durante la pulizia, bisogna assicurarsi che gli accumuli di sostanze contaminanti portate dall'aria siano rimossi. Ed è particolarmente importante in ambienti marini ed industriali che possono dar luogo a corrosioni localizzate, se non rimossi accuratamente.

Per rimuovere della sporcizia leggera oppure delle impronte, è consigliabile usare un panno umido o uno di pelle scamosciata. Per quanto riguarda la sporcizia più consistente, è consigliabile usare dei prodotti d'uso domestico, spugne o spazzole soffici (non usare, in nessun caso, pagliette abrasive o metalliche). Dopo aver effettuato un'appropriata pulizia, rimuovere i residui con acqua, preferibilmente deionizzata, ed asciugare.

Si consiglia una pulizia ogni 6-12 mesi per uno sporco leggero, ed ogni 3-6 mesi per quello più pesante derivante dagli ambienti sotto citati: atmosfere marine, ambienti con la presenza di prodotti industriali inquinanti, spruzzi d'acqua contenenti il sale antighiaccio sparso sulle strade, inquinamento atmosferico e da traffico.

Non devono essere usati dei prodotti contenenti cloruri e neanche candeggine a base di acido ipoclorico.

Troverete informazioni più specifiche sul sito: [www.leds-c4.com](http://www.leds-c4.com)



#### ENCASTRABLES AU SOL – DRAINAGE

Il est indispensable de suivre les instructions et le guide d'installation des encastrables afin de garantir un éclairage optimum.

1. Eviter l'installation de luminaires dans des zones de dépression de terrain.
2. Eviter l'installation de luminaires dans des espaces où s'accumule de l'eau ou des zones humides telles que jardins ou pelouses.
3. Eviter l'utilisation de produits chimiques utilisés pour le compostage des jardins car ils peuvent détériorer certains composants.
4. Niveler le terrain en vue de l'installation des luminaires.
5. Prévoir un revêtement pour la dilatation dans le cas de luminaires encastrables installés en surface tel que le ciment ou le béton, afin d'éviter une possible dilatation ou compression.
6. Poser un drain efficace afin d'éviter toute stagnation de l'eau, avec un minimum de 25 centimètres de gravier en dessous de l'installation. Un drain efficace doit permettre d'absorber jusqu'à 10 litres d'eau en 15 minutes.
7. Faire fonctionner le luminaire pendant 20 minutes, sans le verre, afin d'éviter toute condensation d'eau à l'intérieur.

#### ELEMENTI DA INCASSARE AL SUOLO - DRENAGGIO

È indispensabile seguire le istruzioni di montaggio e la guida di installazione degli elementi ad incasso, per garantire il migliore funzionamento possibile.

1. Evitare di collocare i faretto in zone depresse del terreno.
2. Evitare di collocare i faretto in zone in cui possa accumularsi acqua e in ubicazioni permanentemente umide, come giardini o prati.
3. Evitare l'uso dei prodotti chimici usati per la concimazione di giardini, visto che potrebbero deteriorare alcuni componenti del faretto.
4. Collocare il faretto al livello del suolo.
5. Prevedere una giunta di dilatazione nel caso di elementi ad incasso collocati in superfici come cemento e calcestruzzo, per evitare la possibile dilatazione o compressione.
6. Disporre un drenaggio efficace per evitare il ristagno dell'acqua, come minimo di 25 centimetri di ghiaia al di sotto della carcassa di installazione. Un drenaggio corretto deve assorbire fino a 10 litri di acqua in 15 minuti.
7. Far funzionare il faretto per 20 minuti, senza il vetro, per evitare che al suo interno si formi condensazione.

Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.
00-0073-XX-XX	368	00-5981-XX-XX	366	00-7907-XX-XX	92, 362	05-4385-XX-XX	572
00-0240-XX-XX	408	00-5982-XX-XX	366	00-7977-XX-XX	542	05-4401-XX-XX	454
00-1640-XX-XX	398	00-5984-XX-XX	402	00-7979-XX-XX	542	05-4695-XX-XX	491
00-1799-XX-XX	407	00-5989-XX-XX	374	00-7980-XX-XX	540	05-4755-XX-XX	474
00-2018-XX-XX	398	00-5990-XX-XX	374	00-7981-XX-XX	540	05-4931-XX-XX	451
00-2713-XX-XX	419	00-5991-XX-XX	374	00-7984-XX-XX	382	05-5048-XX-XX	451
00-2749-XX-XX	409	00-5992-XX-XX	374	00-7985-XX-XX	384	05-5296-XX-XX	512
00-2908-XX-XX	409	00-5993-XX-XX	374	00-7986-XX-XX	386	05-5306-XX-XX	440
00-3251-XX-XX	418	00-5994-XX-XX	374	00-7992-XX-XX	370	05-5307-XX-XX	440
00-4037-XX-XX	396	00-5995-XX-XX	374	00-7993-XX-XX	370	05-5308-XX-XX	570
00-4851-XX-XX	406	00-5996-XX-XX	374	00-8107-XX-XX	394	05-5309-XX-XX	570
00-4925-XX-XX	417	00-5997-XX-XX	374	00-8108-XX-XX	394	05-5330-XX-XX	457
00-4926-XX-XX	417	00-5998-XX-XX	402	00-8109-XX-XX	412	05-5478-XX-XX	442
00-4941-XX-XX	247	00-6414-XX-XX	400	00-8110-XX-XX	412	05-5936-XX-XX	457
00-4944-XX-XX	247	00-6415-XX-XX	400	00-9155-XX-XX	838	05-5949-XX-XX	510
00-4947-XX-XX	247	00-7341-XX-XX	91, 249	00-9156-XX-XX	838	05-5964-XX-XX	452
00-4950-XX-XX	247	00-7342-XX-XX	91, 249	05-0070-XX-XX	458	05-5965-XX-XX	452
00-4953-XX-XX	247	00-7365-XX-XX	400	05-0071-XX-XX	450	05-6024-XX-XX	506
00-4962-XX-XX	247	00-7388-XX-XX	376	05-1411-XX-XX	573	05-6068-XX-XX	506
00-5297-XX-XX	402	00-7389-XX-XX	376	05-1507-XX-XX	571	05-6069-XX-XX	457
00-5346-XX-XX	374	00-7390-XX-XX	376	05-1508-XX-XX	571	05-6193-XX-XX	508
00-5347-XX-XX	374	00-7391-XX-XX	376	05-1567-XX-XX	493	05-6395-XX-XX	568
00-5348-XX-XX	374	00-7392-XX-XX	376	05-1611-XX-XX	459	05-6396-XX-XX	568
00-5349-XX-XX	374	00-7393-XX-XX	376	05-1793-XX-XX	460	05-6397-XX-XX	568
00-5350-XX-XX	374	00-7394-XX-XX	378	05-1794-XX-XX	460	05-6398-XX-XX	568
00-5351-XX-XX	374	00-7395-XX-XX	378	05-1796-XX-XX	460	05-6399-XX-XX	254, 448
00-5456-XX-XX	368	00-7396-XX-XX	378	05-1798-XX-XX	460	05-6405-XX-XX	254, 448
00-5463-XX-XX	416	00-7397-XX-XX	378	05-1804-XX-XX	267	05-6408-XX-XX	254, 448
00-5478-XX-XX	366	00-7398-XX-XX	380	05-2019-XX-XX	458	05-6411-XX-XX	254, 448
00-5479-XX-XX	366	00-7399-XX-XX	380	05-2703-XX-XX	455	05-6414-XX-XX	468
00-5574-XX-XX	374	00-7400-XX-XX	380	05-2704-XX-XX	455	05-6415-XX-XX	468
00-5575-XX-XX	374	00-7401-XX-XX	380	05-2705-XX-XX	455	05-6420-XX-XX	494, 495
00-5576-XX-XX	374	00-7402-XX-XX	381	05-2706-XX-XX	509	05-6421-XX-XX	494, 495
00-5577-XX-XX	374	00-7403-XX-XX	381	05-2755-XX-XX	482	05-6422-XX-XX	488
00-5578-XX-XX	374	00-7404-XX-XX	381	05-2756-XX-XX	482	05-6423-XX-XX	488
00-5579-XX-XX	374	00-7405-XX-XX	381	05-2758-XX-XX	487	05-6424-XX-XX	498
00-5580-XX-XX	402	00-7408-XX-XX	276	05-2759-XX-XX	443	05-6428-XX-XX	496
00-5678-XX-XX	399	00-7434-XX-XX	278, 280, 281, 282	05-2814-XX-XX	486	05-6488-XX-XX	502
00-5687-XX-XX	410	00-7464-XX-XX	284, 287	05-2815-XX-XX	490	05-7365-XX-XX	468
00-5688-XX-XX	410	00-7494-XX-XX	288	05-2817-XX-XX	493	05-7366-XX-XX	511
00-5689-XX-XX	410	00-7505-XX-XX	290	05-2820-XX-XX	490	05-7367-XX-XX	511
00-5690-XX-XX	410	00-7560-XX-XX	284, 287	05-2830-XX-XX	514	05-7370-XX-XX	456
00-5691-XX-XX	410	00-7561-XX-XX	290	05-2831-XX-XX	514	05-7387-XX-XX	434, 464, 576, 829
00-5692-XX-XX	410	00-7588-XX-XX	388	05-2835-XX-XX	514	05-7388-XX-XX	466
00-5697-XX-XX	399	00-7589-XX-XX	388	05-2837-XX-XX	513	05-7389-XX-XX	466
00-5922-XX-XX	216	00-7590-XX-XX	388	05-2838-XX-XX	513	05-7573-XX-XX	446
00-5923-XX-XX	216	00-7591-XX-XX	388	05-2840-XX-XX	492	05-7574-XX-XX	446
00-5924-XX-XX	216	00-7592-XX-XX	92, 388	05-2845-XX-XX	513	05-7575-XX-XX	446
00-5925-XX-XX	216	00-7593-XX-XX	92, 388	05-2904-XX-XX	267	05-7576-XX-XX	446
00-5926-XX-XX	216	00-7829-XX-XX	286	05-3213-XX-XX	581	05-7582-XX-XX	476
00-5927-XX-XX	216	00-7898-XX-XX	362	05-3217-XX-XX	483	05-7587-XX-XX	480
00-5928-XX-XX	216	00-7899-XX-XX	362	05-3218-XX-XX	483	05-7588-XX-XX	472
00-5929-XX-XX	216	00-7900-XX-XX	362	05-3220-XX-XX	444	05-7606-XX-XX	500
00-5930-XX-XX	414	00-7901-XX-XX	362	05-3308-XX-XX	266	05-7641-XX-XX	462
00-5931-XX-XX	414	00-7902-XX-XX	364	05-3314-XX-XX	266	05-7642-XX-XX	462
00-5977-XX-XX	374	00-7903-XX-XX	364	05-3980-XX-XX	450	05-7742-XX-XX	478
00-5978-XX-XX	374	00-7904-XX-XX	364	05-4373-XX-XX	572	05-7830-XX-XX	566
00-5979-XX-XX	374	00-7905-XX-XX	364	05-4375-XX-XX	571	05-7831-XX-XX	566
00-5980-XX-XX	396	00-7906-XX-XX	92, 362	05-4376-XX-XX	571	05-7832-XX-XX	566

Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.
05-7833-XX-XX	566	05-9853-XX-XX	625	05-E000-XX-XX	605	10-E013-XX-XX	761
05-7834-XX-XX	566	05-9854-XX-XX	625	05-E001-XX-XX	605	10-E055-XX-XX	726
05-7975-XX-XX	484	05-9856-XX-XX	633	05-E002-XX-XX	605	10-E077-XX-XX	779
05-7976-XX-XX	484	05-9858-XX-XX	633	05-E003-XX-XX	605	10-E144-XX-XX	640
05-7982-XX-XX	504	05-9866-XX-XX	821	05-E012-XX-XX	819	10-E145-XX-XX	640
05-7983-XX-XX	574	05-9868-XX-XX	821	05-E030-XX-XX	646	15-0073-XX-XX	428
05-8764-XX-XX	792	05-9870-XX-XX	653	05-E031-XX-XX	688	15-0074-XX-XX	428
05-8765-XX-XX	792	05-9871-XX-XX	817	05-E039-XX-XX	646	15-1522-XX-XX	436
05-8766-XX-XX	792	05-9873-XX-XX	803	05-E051-XX-XX	684	15-2020-XX-XX	437, 459
05-8767-XX-XX	792	05-9878-XX-XX	792	05-E072-XX-XX	614	15-2514-XX-XX	580
05-8959-XX-XX	821	05-9879-XX-XX	792	05-E073-XX-XX	614	15-2937-XX-XX	435
05-9177-XX-XX	454, 804	05-9881-XX-XX	650	05-E074-XX-XX	614	15-2939-XX-XX	435
05-9179-XX-XX	687	05-9884-XX-XX	812	05-E075-XX-XX	614	15-4370-XX-XX	578
05-9190-XX-XX	816	05-9885-XX-XX	685	05-E078-XX-XX	795	15-4426-XX-XX	436
05-9191-XX-XX	816	05-9886-XX-XX	814	05-E079-XX-XX	795	15-4682-XX-XX	436
05-9245-XX-XX	656	05-9889-XX-XX	656	05-E080-XX-XX	795	15-4922-XX-XX	420, 431
05-9310-XX-XX	654	05-9894-XX-XX	808	05-E081-XX-XX	795	15-4924-XX-XX	420, 431
05-9368-XX-XX	798	05-9905-XX-XX	805	05-E083-XX-XX	630	15-5063-XX-XX	435
05-9416-XX-XX	652	05-9911-XX-XX	792	05-E084-XX-XX	609, 797	15-5067-XX-XX	435
05-9444-XX-XX	810	05-9912-XX-XX	792	05-E090-XX-XX	678, 820	15-5069-XX-XX	437, 459
05-9544-XX-XX	814	05-9919-XX-XX	799	05-E091-XX-XX	678, 820	15-5206-XX-XX	223
05-9596-XX-XX	686	05-9924-XX-XX	633	05-E106-XX-XX	620, 809	15-5207-XX-XX	223
05-9640-XX-XX	654	05-9925-XX-XX	633	05-E107-XX-XX	621, 809	15-5264-XX-XX	178
05-9649-XX-XX	804	05-9926-XX-XX	802	05-E130-XX-XX	783	15-5265-XX-XX	178
05-9650-XX-XX	806	05-9927-XX-XX	656	05-E131-XX-XX	783	15-5266-XX-XX	178
05-9677-XX-XX	810	05-9929-XX-XX	625	05-E132-XX-XX	783	15-5267-XX-XX	178
05-9679-XX-XX	802	05-9930-XX-XX	625	05-E133-XX-XX	783	15-5268-XX-XX	178
05-9683-XX-XX	801	05-9931-XX-XX	625	05-E142-XX-XX	640	15-5269-XX-XX	178
05-9684-XX-XX	801	05-9932-XX-XX	626	05-E143-XX-XX	640	15-5270-XX-XX	178
05-9685-XX-XX	815	05-9933-XX-XX	626	05-E146-XX-XX	681	15-5271-XX-XX	178
05-9686-XX-XX	813	05-9934-XX-XX	626	05-E147-XX-XX	681	15-5298-XX-XX	580
05-9722-XX-XX	652	05-9935-XX-XX	626	05-E152-XX-XX	643	15-5428-XX-XX	223
05-9728-XX-XX	657	05-9936-XX-XX	626	05-E153-XX-XX	643	15-5432-XX-XX	223
05-9731-XX-XX	633	05-9937-XX-XX	626	05-E154-XX-XX	643	15-5672-XX-XX	178
05-9732-XX-XX	781	05-9951-XX-XX	653	05-E156-XX-XX	783	15-5673-XX-XX	178
05-9735-XX-XX	806	05-9952-XX-XX	787	10-1523-XX-XX	532	15-5674-XX-XX	178
05-9749-XX-XX	602	05-9953-XX-XX	788	10-2757-XX-XX	535	15-5675-XX-XX	178
05-9750-XX-XX	602	05-9954-XX-XX	787	10-2817-XX-XX	536	15-5922-XX-XX	214, 215
05-9757-XX-XX	688	05-9955-XX-XX	788	10-3273-XX-XX	532	15-5923-XX-XX	214, 215
05-9758-XX-XX	686	05-9956-XX-XX	787	10-4695-XX-XX	534	15-5924-XX-XX	214, 215
05-9770-XX-XX	687	05-9957-XX-XX	788	10-4755-XX-XX	528	15-5925-XX-XX	214, 215
05-9771-XX-XX	687	05-9959-XX-XX	630	10-4759-XX-XX	533	15-5926-XX-XX	215
05-9773-XX-XX	793	05-9960-XX-XX	630	10-5930-XX-XX	537	15-5927-XX-XX	215
05-9779-XX-XX	819	05-9961-XX-XX	633	10-6420-XX-XX	520	15-5928-XX-XX	215
05-9780-XX-XX	813	05-9966-XX-XX	633	10-7582-XX-XX	526	15-5929-XX-XX	215
05-9787-XX-XX	624	05-9967-XX-XX	633	10-7606-XX-XX	522	15-5946-XX-XX	191, 430
05-9788-XX-XX	625	05-9971-XX-XX	808	10-7607-XX-XX	522	15-5948-XX-XX	430
05-9789-XX-XX	655	05-9982-XX-XX	636	10-7742-XX-XX	518	15-6196-XX-XX	421, 432
05-9799-XX-XX	688	05-9983-XX-XX	636	10-7982-XX-XX	524	15-6197-XX-XX	421, 432
05-9800-XX-XX	804	05-9984-XX-XX	636	10-8106-XX-XX	530	15-6429-XX-XX	578
05-9802-XX-XX	819	05-9985-XX-XX	637	10-9386-XX-XX	748	15-6433-XX-XX	421, 432
05-9813-XX-XX	633	05-9986-XX-XX	637	10-9387-XX-XX	748	15-6482-XX-XX	61, 424
05-9814-XX-XX	819	05-9987-XX-XX	637	10-9645-XX-XX	749	15-6483-XX-XX	61, 424
05-9832-XX-XX	685	05-9988-XX-XX	650	10-9733-XX-XX	757	15-6484-XX-XX	61, 424
05-9836-XX-XX	817	05-9989-XX-XX	630	10-9791-XX-XX	731	15-6485-XX-XX	61, 424
05-9837-XX-XX	817	05-9990-XX-XX	624	10-9847-XX-XX	743	15-6486-XX-XX	61, 424
05-9838-XX-XX	811	05-9991-XX-XX	624	10-9903-XX-XX	779	15-6487-XX-XX	61, 424
05-9851-XX-XX	624	05-9992-XX-XX	624	10-9938-XX-XX	747	15-7098-XX-XX	204
05-9852-XX-XX	624	05-9993-XX-XX	812	10-9994-XX-XX	743	15-7099-XX-XX	204

Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.
15-7100-XX-XX	204	15-9480-XX-XX	825	35-5241-XX-XX	64	35-6057-XX-XX	65
15-7101-XX-XX	204	15-9491-XX-XX	827	35-5242-XX-XX	64	35-6058-XX-XX	65
15-7161-XX-XX	204	15-9493-XX-XX	827	35-5243-XX-XX	64	35-6059-XX-XX	65
15-7169-XX-XX	204	15-9619-XX-XX	830	35-5244-XX-XX	64	35-6060-XX-XX	65
15-7184-XX-XX	204	15-9708-XX-XX	675	35-5245-XX-XX	64	35-6061-XX-XX	65
15-7185-XX-XX	204	15-9778-XX-XX	830	35-5255-XX-XX	63	35-6062-XX-XX	65
15-7186-XX-XX	204	15-9790-XX-XX	822	35-5257-XX-XX	63	35-6063-XX-XX	65
15-7187-XX-XX	205	15-9806-XX-XX	830	35-5258-XX-XX	63	35-6064-XX-XX	65
15-7188-XX-XX	205, 831	15-9835-XX-XX	828	35-5259-XX-XX	63	35-6065-XX-XX	65
15-7189-XX-XX	205	15-9900-XX-XX	831	35-5260-XX-XX	63	35-6273-XX-XX	52
15-7190-XX-XX	205	15-9901-XX-XX	831	35-5261-XX-XX	63	35-6274-XX-XX	52
15-7191-XX-XX	205	15-9904-XX-XX	822	35-5262-XX-XX	63	35-6275-XX-XX	52
15-7192-XX-XX	205	15-9948-XX-XX	674	35-5263-XX-XX	63	35-6276-XX-XX	52
15-7193-XX-XX	205	15-E035-XX-XX	668	35-5273-XX-XX	63	35-6277-XX-XX	52
15-7194-XX-XX	205	15-E036-XX-XX	668	35-5586-XX-XX	70	35-6278-XX-XX	52
15-7195-XX-XX	205	15-E042-XX-XX	827	35-5587-XX-XX	70	35-6279-XX-XX	53
15-7196-XX-XX	205	15-E053-XX-XX	827	35-5588-XX-XX	70	35-6280-XX-XX	53
15-7197-XX-XX	205	15-E104-XX-XX	670	35-5589-XX-XX	70	35-6281-XX-XX	53
15-7198-XX-XX	205	15-E105-XX-XX	670	35-5590-XX-XX	70	35-6282-XX-XX	53
15-7199-XX-XX	205	15-E123-XX-XX	826	35-5591-XX-XX	70	35-6283-XX-XX	53
15-7200-XX-XX	205	15-E124-XX-XX	664	35-5592-XX-XX	70	35-6284-XX-XX	53
15-7201-XX-XX	205	15-E125-XX-XX	664	35-5593-XX-XX	70	35-6285-XX-XX	54
15-7202-XX-XX	205	15-E126-XX-XX	664	35-5594-XX-XX	70	35-6286-XX-XX	54
15-7203-XX-XX	205	15-E127-XX-XX	664	35-5595-XX-XX	70	35-6287-XX-XX	54
15-7204-XX-XX	205	15-E128-XX-XX	664	35-5596-XX-XX	70	35-6288-XX-XX	54
15-7408-XX-XX	276	15-E129-XX-XX	664	35-5597-XX-XX	70	35-6289-XX-XX	54
15-7434-XX-XX	278, 280, 281, 282	176-NS	555	35-5718-XX-XX	69	35-6290-XX-XX	54
15-7494-XX-XX	288	20-4755-XX-XX	411	35-5719-XX-XX	69	35-6633-XX-XX	64
15-7590-XX-XX	392	20-4756-XX-XX	411	35-5720-XX-XX	69	35-6634-XX-XX	64
15-7591-XX-XX	392	25-0467-XX-XX	560	35-5721-XX-XX	69	35-6635-XX-XX	64
15-7592-XX-XX	393	25-1568-XX-XX	557	35-5722-XX-XX	69	35-6636-XX-XX	64
15-7593-XX-XX	393	25-2757-XX-XX	552	35-5723-XX-XX	69	35-6637-XX-XX	64
15-7596-XX-XX	392	25-2817-XX-XX	556	35-5724-XX-XX	69	35-6638-XX-XX	64
15-7597-XX-XX	392	25-2860-XX-XX	559	35-5725-XX-XX	69	35-6639-XX-XX	65
15-7598-XX-XX	393	25-4695-XX-XX	553	35-5726-XX-XX	69	35-6640-XX-XX	65
15-7599-XX-XX	393	25-4755-XX-XX	550	35-5727-XX-XX	69	35-6641-XX-XX	65
15-7602-XX-XX	392	25-4759-XX-XX	554	35-5728-XX-XX	69	35-7279-XX-XX	57, 85
15-7603-XX-XX	392	25-4919-XX-XX	558	35-5729-XX-XX	69	35-7280-XX-XX	57, 85
15-7604-XX-XX	393	25-5931-XX-XX	563	35-5730-XX-XX	69	35-7281-XX-XX	57, 85
15-7605-XX-XX	393	25-6420-XX-XX	546	35-5731-XX-XX	69	35-7282-XX-XX	57, 85
15-7806-XX-XX	214	25-7582-XX-XX	548	35-5732-XX-XX	69	35-7283-XX-XX	57, 85
15-7807-XX-XX	214	25-7742-XX-XX	544	35-5733-XX-XX	69	35-7284-XX-XX	57, 85
15-7808-XX-XX	214	25-8106-XX-XX	562	35-5734-XX-XX	69	35-7285-XX-XX	56, 85
15-7809-XX-XX	214	25-9503-XX-XX	843	35-5735-XX-XX	69	35-7286-XX-XX	56, 85
15-7810-XX-XX	214	25-9614-XX-XX	841	35-5736-XX-XX	69	35-7287-XX-XX	52
15-7811-XX-XX	214	25-9733-XX-XX	756	35-5737-XX-XX	69	35-7288-XX-XX	52
15-7842-XX-XX	214	274-NS	463	35-5911-XX-XX	69	35-7289-XX-XX	52
15-7843-XX-XX	214	320-XX	588	35-5912-XX-XX	69	35-7290-XX-XX	52
15-7850-XX-XX	831	337-AL	561	35-5913-XX-XX	69	35-7291-XX-XX	52
15-7851-XX-XX	831	35-4305-XX-XX	71	35-5914-XX-XX	69	35-7292-XX-XX	52
15-7885-XX-XX	83, 209	35-4306-XX-XX	71	35-5915-XX-XX	69	35-7305-XX-XX	53
15-7886-XX-XX	83, 209	35-4313-XX-XX	71	35-5916-XX-XX	69	35-7306-XX-XX	53
15-7887-XX-XX	209	35-4731-XX-XX	71	35-5917-XX-XX	69	35-7307-XX-XX	53
15-7888-XX-XX	83, 209	35-4732-XX-XX	71	35-5918-XX-XX	69	35-7308-XX-XX	53
15-7889-XX-XX	83, 209	35-4733-XX-XX	71	35-5919-XX-XX	69	35-7309-XX-XX	53
15-7890-XX-XX	209	35-5237-XX-XX	64	35-5920-XX-XX	69	35-7310-XX-XX	53
15-7982-XX-XX	426	35-5238-XX-XX	64	35-5942-XX-XX	68	35-7323-XX-XX	54
15-9328-XX-XX	825	35-5239-XX-XX	64	35-5943-XX-XX	68	35-7324-XX-XX	54
15-9362-XX-XX	824	35-5240-XX-XX	64	35-5944-XX-XX	68	35-7325-XX-XX	54

Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.
35-7326-XX-XX	54	55-9622-XX-XX	659	55-E038-XX-XX	705	71-3473-XX-XX	883
35-7327-XX-XX	54	55-9635-XX-XX	720	55-E045-XX-XX	673, 696	71-3475-XX-XX	882
35-7328-XX-XX	54	55-9655-XX-XX	750	55-E047-XX-XX	673, 696	71-3476-XX-XX	882
35-7525-XX-XX	64	55-9656-XX-XX	750	55-E054-XX-XX	730	71-3479-XX-XX	883
35-7526-XX-XX	64	55-9663-XX-XX	702	55-E055-XX-XX	726	71-3493-XX-XX	883
35-7527-XX-XX	64	55-9665-XX-XX	702	55-E056-XX-XX	726	71-3531-XX-XX	257
35-7528-XX-XX	64	55-9667-XX-XX	702	55-E071-XX-XX	596	71-3542-XX-XX	882
35-7529-XX-XX	64	55-9682-XX-XX	753	55-E076-XX-XX	599	71-3819-XX-XX	134
35-7530-XX-XX	64	55-9706-XX-XX	733	55-E092-XX-XX	734	71-3820-XX-XX	134
35-7531-XX-XX	64	55-9721-XX-XX	752	55-E136-XX-XX	691	71-3822-XX-XX	140
35-7532-XX-XX	64	55-9723-XX-XX	702	55-E137-XX-XX	691	71-3823-XX-XX	134
35-7533-XX-XX	64	55-9733-XX-XX	756	55-E138-XX-XX	691	71-3824-XX-XX	134
35-8035-XX-XX	88	55-9741-XX-XX	737	55-E139-XX-XX	691	71-3885-XX-XX	259
35-8036-XX-XX	88	55-9768-XX-XX	713	55-E140-XX-XX	691	71-3886-XX-XX	259
35-8037-XX-XX	88	55-9769-XX-XX	713	55-E141-XX-XX	691	71-3887-XX-XX	259
35-8038-XX-XX	88	55-9791-XX-XX	731	55-E148-XX-XX	699	71-3888-XX-XX	259
426-ES	465	55-9792-XX-XX	658	55-E149-XX-XX	699	71-3896-XX-XX	65
444-BL	465	55-9794-XX-XX	714	55-E150-XX-XX	699	71-3897-XX-XX	65
445-BL	465	55-9795-XX-XX	714	55-E151-XX-XX	717	71-4032-XX-XX	259
446-NS	515	55-9822-XX-XX	703	60-3239-XX-XX	771	71-4033-XX-XX	259
489-AL	570	55-9823-XX-XX	703	60-9809-XX-XX	772	71-4396-XX-XX	127, 191, 589
510-CR	463	55-9824-XX-XX	703	60-9842-XX-XX	775	71-4554-XX-XX	774, 775
55-1573-XX-XX	267	55-9825-XX-XX	703	60-9913-XX-XX	773	71-4661-XX-XX	266
55-1574-XX-XX	267	55-9873-XX-XX	749	60-9996-XX-XX	773	71-4695-XX-XX	420, 431
55-8024-XX-XX	264	55-9880-XX-XX	840	60-E050-XX-XX	770	71-4706-XX-XX	882
55-8025-XX-XX	264	55-9883-XX-XX	737	60-E057-XX-XX	765	71-4707-XX-XX	882
55-8026-XX-XX	264	55-9890-XX-XX	733	60-E082-XX-XX	773	71-4708-XX-XX	882
55-8027-XX-XX	264	55-9906-XX-XX	707	60-E102-XX-XX	768	71-4722-XX-XX	223
55-8028-XX-XX	265	55-9907-XX-XX	707	71-0073-XX-XX	368, 428, 443	71-4723-XX-XX	223
55-8029-XX-XX	265	55-9908-XX-XX	711	71-0240-XX-XX	408	71-4751-XX-XX	170, 171
55-9155-XX-XX	839	55-9909-XX-XX	707	71-0289-XX-XX	308	71-4752-XX-XX	170, 178
55-9156-XX-XX	839	55-9910-XX-XX	711	71-0299-XX-XX	308	71-4753-XX-XX	171
55-9186-XX-XX	721	55-9921-XX-XX	753	71-0558-XX-XX	223	71-4754-XX-XX	125, 126, 137, 139, 142, 147, 149, 153, 157, 160, 164, 169, 172, 173, 174, 175, 177, 181, 586
55-9191-XX-XX	655	55-9938-XX-XX	747	71-0566-XX-XX	308	71-4817-XX-XX	404, 470
55-9239-XX-XX	752	55-9939-XX-XX	747	71-0580-XX-XX	308	71-4818-XX-XX	404, 470
55-9245-XX-XX	658	55-9944-XX-XX	753	71-0727-XX-XX	883	71-4819-XX-XX	470
55-9280-XX-XX	720	55-9945-XX-XX	741	71-1553-XX-XX	883	71-4820-XX-XX	404
55-9281-XX-XX	720	55-9946-XX-XX	741	71-1799-XX-XX	407	71-4821-XX-XX	404, 470
55-9282-XX-XX	715	55-9947-XX-XX	741	71-2018-XX-XX	398	71-4824-XX-XX	404, 470
55-9305-XX-XX	773, 775	55-9958-XX-XX	603	71-2232-XX-XX	884	71-4825-XX-XX	404, 470
55-9318-XX-XX	751	55-9968-XX-XX	701	71-2477-XX-XX	883	71-4851-XX-XX	406
55-9319-XX-XX	751	55-9969-XX-XX	701	71-2749-XX-XX	409	71-4887-XX-XX	882
55-9320-XX-XX	751	55-9970-XX-XX	701	71-2908-XX-XX	409	71-4889-XX-XX	882
55-9335-XX-XX	751	55-9971-XX-XX	745	71-2910-XX-XX	135	71-4891-XX-XX	882
55-9380-XX-XX	720	55-9972-XX-XX	707	71-2911-XX-XX	135	71-4896-XX-XX	882
55-9422-XX-XX	718	55-9973-XX-XX	701	71-2912-XX-XX	138	71-4898-XX-XX	882
55-9423-XX-XX	718	55-9974-XX-XX	701	71-2913-XX-XX	140	71-4928-XX-XX	882
55-9424-XX-XX	718	55-9975-XX-XX	701	71-2914-XX-XX	135	71-4940-XX-XX	404, 470
55-9426-XX-XX	719	55-9976-XX-XX	701	71-2915-XX-XX	135	71-5086-XX-XX	259
55-9428-XX-XX	719	55-9977-XX-XX	701	71-2942-XX-XX	234	71-5087-XX-XX	259
55-9440-XX-XX	752	55-9978-XX-XX	701	71-2943-XX-XX	236	71-5123-XX-XX	170
55-9479-XX-XX	734	55-9979-XX-XX	701	71-2945-XX-XX	235	71-5124-XX-XX	171
55-9481-XX-XX	839	55-9980-XX-XX	701	71-2946-XX-XX	237	71-5125-XX-XX	170, 171
55-9488-XX-XX	748	55-9981-XX-XX	701	71-2948-XX-XX	228	71-5126-XX-XX	170, 171
55-9504-XX-XX	731	55-E004-XX-XX	599	71-2949-XX-XX	230	71-5128-XX-XX	170, 171
55-9549-XX-XX	748	55-E005-XX-XX	599	71-2951-XX-XX	229	71-5137-XX-XX	144
55-9567-XX-XX	721	55-E017-XX-XX	750	71-2952-XX-XX	231	71-5138-XX-XX	144
55-9620-XX-XX	715	55-E018-XX-XX	750	71-3223-XX-XX	257		
55-9621-XX-XX	715	55-E034-XX-XX	596	71-3454-XX-XX	308		

Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.
71-5156-XX-XX	259	71-5646-XX-XX	64, 111	71-5857-XX-XX	308	71-6607-XX-XX	315
71-5157-XX-XX	259	71-5647-XX-XX	64, 111	71-5860-XX-XX	238	71-6608-XX-XX	315
71-5166-XX-XX	110, 125, 126, 137, 139, 142, 147, 149, 153, 157, 160, 164, 169, 172, 173, 174, 175, 177, 181, 586	71-5649-XX-XX	63	71-5861-XX-XX	239	71-6651-XX-XX	882
71-5167-XX-XX	110, 125, 126, 137, 139, 142, 147, 149, 153, 157, 160, 164, 169, 172, 173, 174, 175, 177, 181, 586	71-5650-XX-XX	63	71-5863-XX-XX	232	71-6652-XX-XX	882
71-5174-XX-XX	178, 179	71-5652-XX-XX	185, 228, 229, 230, 231, 232, 233	71-5864-XX-XX	233	71-6653-XX-XX	882
71-5175-XX-XX	178, 179	71-5658-XX-XX	110, 125, 126, 137, 139, 142, 147, 149, 153, 157, 160, 164, 169, 172, 173, 174, 175, 177, 181, 586	71-5951-XX-XX	68, 69, 70	71-6654-XX-XX	882
71-5201-XX-XX	64, 111	71-5738-XX-XX	299	71-5952-XX-XX	68, 69, 70	71-6658-XX-XX	882
71-5202-XX-XX	64	71-5739-XX-XX	299	71-5953-XX-XX	52, 53, 54, 63, 64, 65, 70	71-6659-XX-XX	882
71-5204-XX-XX	63	71-5740-XX-XX	295, 299	71-5959-XX-XX	870	71-6661-XX-XX	882
71-5205-XX-XX	63	71-5741-XX-XX	299	71-5961-XX-XX	870	71-7364-XX-XX	882
71-5210-XX-XX	73	71-5742-XX-XX	299	71-5967-XX-XX	368	71-7370-XX-XX	456
71-5211-XX-XX	73	71-5743-XX-XX	295, 299	71-6099-XX-XX	110, 125, 126, 137, 139, 142, 147, 149, 153, 157, 160, 164, 169, 172, 173, 174, 175, 177, 181, 586	71-7371-XX-XX	456
71-5213-XX-XX	73	71-5744-XX-XX	300	71-6112-XX-XX	124	71-7372-XX-XX	456
71-5214-XX-XX	74	71-5745-XX-XX	300	71-6113-XX-XX	124	71-7373-XX-XX	456
71-5215-XX-XX	74	71-5746-XX-XX	295	71-6114-XX-XX	124	71-7374-XX-XX	456
71-5216-XX-XX	74	71-5747-XX-XX	300	71-6146-XX-XX	140	71-7375-XX-XX	456
71-5217-XX-XX	74	71-5748-XX-XX	300	71-6147-XX-XX	176	71-7376-XX-XX	456
71-5218-XX-XX	75	71-5749-XX-XX	295	71-6148-XX-XX	138	71-7377-XX-XX	456
71-5219-XX-XX	74	71-5753-XX-XX	303	71-6192-XX-XX	882	71-7378-XX-XX	456
71-5220-XX-XX	74	71-5754-XX-XX	303	71-6196-XX-XX	421, 432	71-7379-XX-XX	456
71-5221-XX-XX	74	71-5755-XX-XX	295, 303	71-6273-XX-XX	52, 57, 59, 61, 85, 424	71-7409-XX-XX	277
71-5222-XX-XX	74	71-5756-XX-XX	306	71-6274-XX-XX	52, 57, 59, 61, 85, 424	71-7410-XX-XX	277
71-5223-XX-XX	75	71-5757-XX-XX	299, 300, 301, 303, 306	71-6275-XX-XX	52, 57, 59, 61, 85, 424	71-7411-XX-XX	277
71-5224-XX-XX	75	71-5758-XX-XX	299, 300, 301, 303, 306	71-6276-XX-XX	52, 57, 59, 61, 85, 424	71-7412-XX-XX	277
71-5225-XX-XX	75	71-5759-XX-XX	306	71-6277-XX-XX	52, 57, 59, 61, 85, 424	71-7413-XX-XX	277
71-5227-XX-XX	74	71-5760-XX-XX	306	71-6279-XX-XX	53, 60	71-7415-XX-XX	277
71-5228-XX-XX	74	71-5761-XX-XX	295, 306	71-6280-XX-XX	53, 60	71-7416-XX-XX	277
71-5229-XX-XX	74	71-5762-XX-XX	306	71-6281-XX-XX	53, 60	71-7420-XX-XX	277
71-5230-XX-XX	74	71-5763-XX-XX	306	71-6282-XX-XX	53, 60	71-7435-XX-XX	279
71-5231-XX-XX	74	71-5764-XX-XX	295, 306	71-6283-XX-XX	53, 60	71-7436-XX-XX	279
71-5232-XX-XX	74	71-5765-XX-XX	299	71-6285-XX-XX	54	71-7437-XX-XX	279
71-5236-XX-XX	126	71-5766-XX-XX	299	71-6286-XX-XX	54	71-7438-XX-XX	279
71-5272-XX-XX	882	71-5767-XX-XX	300	71-6287-XX-XX	54	71-7439-XX-XX	279
71-5454-XX-XX	127	71-5768-XX-XX	300	71-6288-XX-XX	54	71-7440-XX-XX	279, 281
71-5455-XX-XX	308	71-5770-XX-XX	303	71-6289-XX-XX	54	71-7442-XX-XX	279, 281
71-5456-XX-XX	368	71-5771-XX-XX	299, 306	71-6290-XX-XX	54	71-7443-XX-XX	279
71-5486-XX-XX	301, 303	71-5772-XX-XX	299, 306	71-6339-XX-XX	883	71-7444-XX-XX	279
71-5487-XX-XX	883	71-5773-XX-XX	299, 306	71-6340-XX-XX	883	71-7445-XX-XX	279, 281
71-5489-XX-XX	883	71-5774-XX-XX	299, 306	71-6341-XX-XX	883	71-7446-XX-XX	279, 281
71-5511-XX-XX	299, 300, 301	71-5775-XX-XX	300	71-6342-XX-XX	883	71-7447-XX-XX	283
71-5608-XX-XX	306	71-5776-XX-XX	300	71-6343-XX-XX	883	71-7448-XX-XX	283
71-5609-XX-XX	306	71-5777-XX-XX	300	71-6344-XX-XX	883	71-7449-XX-XX	283
71-5617-XX-XX	124, 136, 141, 145, 152, 156, 159, 163, 168	71-5778-XX-XX	300	71-6345-XX-XX	883	71-7450-XX-XX	283
71-5618-XX-XX	124, 136, 141, 145, 152, 156, 159, 163, 168	71-5779-XX-XX	301, 303	71-6346-XX-XX	883	71-7451-XX-XX	283
71-5626-XX-XX	308	71-5780-XX-XX	301, 303	71-6347-XX-XX	144	71-7452-XX-XX	283
71-5627-XX-XX	63	71-5781-XX-XX	301, 303	71-6348-XX-XX	140	71-7453-XX-XX	283
71-5628-XX-XX	64	71-5782-XX-XX	299, 300, 301, 303, 306	71-6417-XX-XX	468	71-7454-XX-XX	283
71-5629-XX-XX	65	71-5783-XX-XX	299, 300, 301, 303, 306	71-6430-XX-XX	882	71-7455-XX-XX	283
71-5630-XX-XX	183	71-5784-XX-XX	299, 300, 301, 303	71-6431-XX-XX	882	71-7456-XX-XX	283
71-5639-XX-XX	125, 126, 178	71-5785-XX-XX	299, 300, 301, 303	71-6436-XX-XX	52, 57, 59, 61, 85, 424	71-7457-XX-XX	283
71-5640-XX-XX	125, 126, 178	71-5786-XX-XX	299	71-6437-XX-XX	53, 60	71-7458-XX-XX	283
71-5643-XX-XX	65	71-5787-XX-XX	300	71-6438-XX-XX	54	71-7459-XX-XX	283
		71-5788-XX-XX	303	71-5789-XX-XX	306	71-7460-XX-XX	283
				71-6481-XX-XX	178, 179	71-7461-XX-XX	283

Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.
71-7462-XX-XX	283	71-7521-XX-XX	77, 276, 278, 280, 281, 282, 284, 286, 287, 288, 290	71-7701-XX-XX	882	71-7956-XX-XX	125
71-7463-XX-XX	279	71-7522-XX-XX	207	71-7705-XX-XX	94, 95, 96	71-7957-XX-XX	125
71-7465-XX-XX	284	71-7523-XX-XX	207	71-7706-XX-XX	96	71-7958-XX-XX	126
71-7466-XX-XX	284	71-7524-XX-XX	124	71-7708-XX-XX	883	71-7959-XX-XX	126
71-7467-XX-XX	284	71-7534-XX-XX	77	71-7709-XX-XX	882	71-7960-XX-XX	126
71-7468-XX-XX	284	71-7535-XX-XX	77	71-7710-XX-XX	882	71-7961-XX-XX	126
71-7469-XX-XX	284	71-7536-XX-XX	77	71-7711-XX-XX	882	71-7962-XX-XX	126
71-7470-XX-XX	284	71-7537-XX-XX	77	71-7712-XX-XX	882	71-7963-XX-XX	126
71-7471-XX-XX	284, 287	71-7538-XX-XX	77	71-7713-XX-XX	882	71-8015-XX-XX	124
71-7472-XX-XX	284, 287	71-7539-XX-XX	77	71-7714-XX-XX	882	71-8016-XX-XX	124
71-7473-XX-XX	284	71-7540-XX-XX	77	71-7715-XX-XX	882	71-8017-XX-XX	124
71-7474-XX-XX	284	71-7541-XX-XX	77	71-7716-XX-XX	882	71-8019-XX-XX	162
71-7475-XX-XX	284, 287	71-7542-XX-XX	77	71-7717-XX-XX	882	71-8020-XX-XX	166
71-7476-XX-XX	284, 287	71-7543-XX-XX	77	71-7718-XX-XX	882	71-8022-XX-XX	162
71-7477-XX-XX	285	71-7544-XX-XX	77	71-7735-XX-XX	281	71-8023-XX-XX	165
71-7478-XX-XX	285	71-7545-XX-XX	77	71-7736-XX-XX	287	71-8030-XX-XX	94, 95, 96, 98
71-7479-XX-XX	285	71-7546-XX-XX	77	71-7784-XX-XX	124	71-8031-XX-XX	94, 95, 96, 98
71-7480-XX-XX	285	71-7547-XX-XX	77	71-7825-XX-XX	280	71-8032-XX-XX	94, 95, 96, 98
71-7481-XX-XX	285	71-7551-XX-XX	882	71-7826-XX-XX	286	71-8043-XX-XX	98
71-7482-XX-XX	285	71-7552-XX-XX	127	71-7827-XX-XX	280	71-8044-XX-XX	98
71-7483-XX-XX	285	71-7553-XX-XX	127	71-7828-XX-XX	286	71-8045-XX-XX	98
71-7484-XX-XX	285	71-7554-XX-XX	127	71-7841-XX-XX	220	71-8046-XX-XX	98
71-7485-XX-XX	285	71-7555-XX-XX	127	71-7844-XX-XX	125	71-8047-XX-XX	98
71-7486-XX-XX	285	71-7556-XX-XX	127	71-7845-XX-XX	125	71-8048-XX-XX	882
71-7487-XX-XX	285	71-7557-XX-XX	127	71-7846-XX-XX	125	71-8049-XX-XX	870
71-7488-XX-XX	285	71-7571-XX-XX	148	71-7847-XX-XX	125	71-8050-XX-XX	870
71-7489-XX-XX	285	71-7572-XX-XX	148	71-7868-XX-XX	151	71-8052-XX-XX	870
71-7490-XX-XX	285	71-7624-XX-XX	94, 95	71-7869-XX-XX	151	71-8053-XX-XX	870
71-7491-XX-XX	285	71-7625-XX-XX	94, 95	71-7870-XX-XX	151	71-8055-XX-XX	870
71-7492-XX-XX	285	71-7626-XX-XX	94, 95	71-7871-XX-XX	151	71-8056-XX-XX	871
71-7493-XX-XX	285	71-7627-XX-XX	94, 95	71-7872-XX-XX	155	71-8057-XX-XX	871
71-7495-XX-XX	289	71-7629-XX-XX	95	71-7873-XX-XX	155	71-8058-XX-XX	871
71-7496-XX-XX	289	71-7630-XX-XX	96	71-7874-XX-XX	155	71-8059-XX-XX	871
71-7497-XX-XX	289	71-7631-XX-XX	96	71-7875-XX-XX	155	71-8060-XX-XX	871
71-7498-XX-XX	289	71-7632-XX-XX	96	71-7876-XX-XX	155	71-8061-XX-XX	871
71-7499-XX-XX	289	71-7633-XX-XX	96, 98	71-7877-XX-XX	155	71-8062-XX-XX	871
71-7500-XX-XX	289	71-7634-XX-XX	96	71-7878-XX-XX	158	71-8063-XX-XX	871
71-7501-XX-XX	289	71-7637-XX-XX	94, 95, 96, 98	71-7879-XX-XX	158	71-8064-XX-XX	871
71-7502-XX-XX	289	71-7639-XX-XX	94	71-7880-XX-XX	150	71-8065-XX-XX	871
71-7503-XX-XX	289	71-7640-XX-XX	301	71-7881-XX-XX	150	71-8066-XX-XX	871
71-7504-XX-XX	289	71-7646-XX-XX	94, 95, 96, 98	71-7882-XX-XX	154	71-8067-XX-XX	872
71-7506-XX-XX	290	71-7647-XX-XX	94, 95, 96, 98	71-7883-XX-XX	154	71-8068-XX-XX	871
71-7507-XX-XX	290	71-7648-XX-XX	94, 95, 96, 98	71-7884-XX-XX	158	71-8069-XX-XX	872
71-7508-XX-XX	290	71-7654-XX-XX	289	71-7891-XX-XX	124, 136, 141, 145, 152, 156, 159, 163, 168	71-8070-XX-XX	871, 872
71-7509-XX-XX	290	71-7655-XX-XX	289	71-7892-XX-XX	124, 136, 141, 145, 152, 156, 159, 163, 168	71-8071-XX-XX	871, 872
71-7510-XX-XX	290	71-7656-XX-XX	75, 77	71-7893-XX-XX	124, 136, 141, 145, 152, 156, 159, 163, 168	71-8072-XX-XX	872
71-7511-XX-XX	290	71-7660-XX-XX	476	71-7894-XX-XX	124, 136, 141, 145, 152, 156, 159, 163, 168	71-8073-XX-XX	872
71-7512-XX-XX	290	71-7663-XX-XX	882	71-7895-XX-XX	125, 126, 137, 139, 142, 147, 153, 157, 160, 164, 169, 172, 174, 175, 177, 181, 586	71-8074-XX-XX	872
71-7513-XX-XX	290	71-7664-XX-XX	872	71-7896-XX-XX	125	71-8075-XX-XX	872
71-7514-XX-XX	290	71-7665-XX-XX	872	71-7901-XX-XX	125	71-8077-XX-XX	882
71-7515-XX-XX	290	71-7666-XX-XX	872	71-7902-XX-XX	301	71-8082-XX-XX	301
71-7516-XX-XX	290	71-7667-XX-XX	873	71-7903-XX-XX	301	71-8083-XX-XX	301
71-7517-XX-XX	290	71-7668-XX-XX	873	71-7904-XX-XX	295, 301	71-8084-XX-XX	295, 301
71-7518-XX-XX	276, 278, 280, 281, 282, 284, 286, 287, 288, 290	71-7669-XX-XX	873	71-7905-XX-XX	320, 321	71-8092-XX-XX	320, 321
71-7519-XX-XX	276, 278, 282, 284, 288, 290	71-7670-XX-XX	873	71-7906-XX-XX	321	71-8093-XX-XX	320, 321
71-7520-XX-XX	75, 95, 276, 278, 280, 281, 282, 284, 286, 287, 288, 290	71-7671-XX-XX	872	71-7907-XX-XX	321	71-8094-XX-XX	320, 321
		71-7676-XX-XX	95	71-7908-XX-XX	125	71-8095-XX-XX	320, 321
		71-7698-XX-XX	315	71-7955-XX-XX	125	71-8096-XX-XX	321

Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.
71-8098-XX-XX	321	71-E016-XX-XX	616, 624, 625, 626, 630, 631, 633, 652, 654	90-3210-XX-XX	257	90-5926-XX-XX	213
71-8099-XX-XX	321	71-E032-XX-XX	739	90-3211-XX-XX	257	90-5927-XX-XX	213
71-8100-XX-XX	322	71-E033-XX-XX	739	90-3297-XX-XX	185	90-5928-XX-XX	213
71-8101-XX-XX	322	71-E034-XX-XX	596, 599	90-3298-XX-XX	185	90-5929-XX-XX	213
71-8112-XX-XX	276, 278, 282	71-E035-XX-XX	668, 669	90-3299-XX-XX	185	90-6161-XX-XX	195
71-8113-XX-XX	276, 278, 282	71-E036-XX-XX	668, 669	90-3501-XX-XX	185	90-6162-XX-XX	195
71-8114-XX-XX	284, 288, 290	71-E039-XX-XX	636, 646	90-3502-XX-XX	185	90-6163-XX-XX	195
71-8115-XX-XX	870	71-E040-XX-XX	637	90-3503-XX-XX	185	90-6164-XX-XX	195
71-8124-XX-XX	98	71-E041-XX-XX	636, 637, 646	90-3504-XX-XX	185	90-6165-XX-XX	195
71-8125-XX-XX	309	71-E058-XX-XX	614	90-3505-XX-XX	185	90-6166-XX-XX	195
71-8126-XX-XX	309	71-E068-XX-XX	882	90-3506-XX-XX	185	90-6167-XX-XX	196
71-8127-XX-XX	309	71-E069-XX-XX	873	90-3508-XX-XX	185	90-6168-XX-XX	196
71-8128-XX-XX	309	71-E070-XX-XX	873	90-3509-XX-XX	185	90-6169-XX-XX	196
71-8129-XX-XX	309	71-E071-XX-XX	596	90-3529-XX-XX	257	90-6170-XX-XX	196
71-8130-XX-XX	309	71-E078-XX-XX	795	90-3530-XX-XX	257	90-6171-XX-XX	196
71-8131-XX-XX	309	71-E087-XX-XX	836	90-3546-XX-XX	255	90-6172-XX-XX	196
71-8132-XX-XX	309	71-E088-XX-XX	836	90-3547-XX-XX	255	90-6173-XX-XX	197
71-8197-XX-XX	77	71-E089-XX-XX	836	90-3550-XX-XX	255	90-6174-XX-XX	197
71-8218-XX-XX	870	71-E104-XX-XX	670, 671	90-3925-XX-XX	187	90-6175-XX-XX	197
71-8223-XX-XX	119	71-E105-XX-XX	670, 671	90-3926-XX-XX	187	90-6349-XX-XX	197
71-8224-XX-XX	119	71-E112-XX-XX	884	90-3927-XX-XX	187	90-6350-XX-XX	197
71-8226-XX-XX	119	71-E122-XX-XX	884	90-3928-XX-XX	187	90-6351-XX-XX	197
71-8227-XX-XX	119	71-E131-XX-XX	640, 641, 665, 692, 693, 783, 784, 785	90-3929-XX-XX	187	90-6352-XX-XX	198
71-8228-XX-XX	119	71-E133-XX-XX	640, 641, 665, 692, 693, 783, 784, 785	90-3930-XX-XX	187	90-6353-XX-XX	198
71-8246-XX-XX	280, 281, 286, 287	71-E135-XX-XX	640, 641, 665, 692, 693, 783, 784, 785	90-4041-XX-XX	185	90-6354-XX-XX	198
71-9197-XX-XX	883	71-E137-XX-XX	665, 692, 693, 783, 784, 785	90-4042-XX-XX	185	90-6355-XX-XX	198
71-9199-XX-XX	884	71-E139-XX-XX	691, 692	90-4043-XX-XX	185	90-6356-XX-XX	198
71-9262-XX-XX	884	71-E141-XX-XX	640, 641, 665, 692, 693, 783, 784, 785	90-4044-XX-XX	185	90-6357-XX-XX	198
71-9487-XX-XX	624, 625, 626, 630, 631, 633, 652, 654, 655	71-E143-XX-XX	640, 641, 643	90-4045-XX-XX	185	90-6358-XX-XX	199
71-9746-XX-XX	624, 630, 631, 633, 636, 637, 646, 650, 651, 652, 654	71-E145-XX-XX	640, 641	90-4046-XX-XX	185	90-6359-XX-XX	199
71-9844-XX-XX	714	71-E155-XX-XX	602, 605	90-4047-XX-XX	185	90-6360-XX-XX	199
71-9845-XX-XX	714	71-E157-XX-XX	836	90-4048-XX-XX	185	90-6361-XX-XX	199
71-9846-XX-XX	714	71-E158-XX-XX	883	90-4049-XX-XX	185	90-6362-XX-XX	199
71-9940-XX-XX	650, 651, 652, 654	71-E159-XX-XX	883	90-4349-XX-XX	589	90-6363-XX-XX	199
71-9941-XX-XX	624	71-E164-XX-XX	747	90-4735-XX-XX	185	90-6364-XX-XX	195
71-9942-XX-XX	625, 626	75-4858-XX-XX	583	90-4736-XX-XX	185	90-6365-XX-XX	195
71-9943-XX-XX	625	75-5314-XX-XX	583	90-4737-XX-XX	185	90-6366-XX-XX	195
71-9954-XX-XX	734	75-5636-XX-XX	582	90-4738-XX-XX	185	90-6367-XX-XX	195
71-9955-XX-XX	751	75-8076-XX-XX	584	90-4739-XX-XX	185	90-6368-XX-XX	195
71-9956-XX-XX	748	80-4970-XX-XX	774	90-4740-XX-XX	185	90-6369-XX-XX	195
71-9957-XX-XX	772	80-4972-XX-XX	616	90-4781-XX-XX	183	90-6370-XX-XX	196
71-9992-XX-XX	624	81-3239-XX-XX	771	90-4782-XX-XX	183	90-6371-XX-XX	196
71-9995-XX-XX	739	81-9914-XX-XX	772	90-4783-XX-XX	183	90-6372-XX-XX	196
71-9997-XX-XX	624, 625, 626, 630, 631, 633, 636, 637, 652	81-9915-XX-XX	772	90-4788-XX-XX	183	90-6373-XX-XX	196
71-9998-XX-XX	624, 625, 626, 630, 631, 633, 636, 637, 652	81-E050-XX-XX	770	90-4789-XX-XX	183	90-6374-XX-XX	196
71-9999-XX-XX	620, 621, 624, 625, 626, 630, 631, 633, 636, 637, 646, 650, 651, 652, 654	81-E102-XX-XX	768	90-4790-XX-XX	183	90-6375-XX-XX	196
71-E000-XX-XX	605	81-E103-XX-XX	768	90-4791-XX-XX	183	90-6376-XX-XX	197
71-E001-XX-XX	605	90-1720-XX-XX	191	90-4792-XX-XX	183	90-6377-XX-XX	197
71-E004-XX-XX	596, 599	90-1722-XX-XX	191	90-4793-XX-XX	183	90-6378-XX-XX	197
71-E005-XX-XX	596	90-1789-XX-XX	589	90-4880-XX-XX	187	90-6379-XX-XX	197
71-E011-XX-XX	873	90-2899-XX-XX	187	90-4881-XX-XX	187	90-6380-XX-XX	197
71-E014-XX-XX	882	90-2902-XX-XX	191	90-4883-XX-XX	187	90-6381-XX-XX	197
71-E015-XX-XX	882	90-2903-XX-XX	191	90-4885-XX-XX	187	90-6382-XX-XX	198
		90-3208-XX-XX	257	90-4886-XX-XX	187	90-6383-XX-XX	198
		90-3209-XX-XX	257	90-5922-XX-XX	213	90-6384-XX-XX	198
		90-5924-XX-XX	213	90-5923-XX-XX	213	90-6385-XX-XX	198
		90-5925-XX-XX	213	90-5924-XX-XX	213	90-6386-XX-XX	198
		90-5925-XX-XX	213	90-5925-XX-XX	213	90-6387-XX-XX	198
		90-6388-XX-XX	199				

Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.
90-6389-XX-XX	199	90-7220-XX-XX	207	91-6607-XX-XX	315	ACT-TRA-XX-XX	883
90-6390-XX-XX	199	90-7221-XX-XX	207	91-6608-XX-XX	315	DM-0053-XX-XX	243
90-6391-XX-XX	199	90-7222-XX-XX	207	91-6609-XX-XX	315	DM-0054-XX-XX	243
90-6392-XX-XX	199	90-7223-XX-XX	207	91-6610-XX-XX	315	DM-0061-XX-XX	242
90-6393-XX-XX	199	90-7224-XX-XX	207	91-7908-XX-XX	320	DM-0062-XX-XX	242
90-6673-XX-XX	195	90-7225-XX-XX	207	91-7909-XX-XX	320	DM-0081-XX-XX	242
90-6674-XX-XX	195	90-7226-XX-XX	207	91-7910-XX-XX	320	DM-0082-XX-XX	242
90-6675-XX-XX	195	90-7227-XX-XX	207	91-7911-XX-XX	320	DM-0093-XX-XX	243
90-6676-XX-XX	195	90-7228-XX-XX	207	91-7915-XX-XX	320	DM-0094-XX-XX	243
90-6677-XX-XX	195	90-7229-XX-XX	207	91-7916-XX-XX	321	DM-1100-XX-XX	255
90-6678-XX-XX	195	90-7230-XX-XX	207	91-7917-XX-XX	321	DM-1101-XX-XX	255
90-6679-XX-XX	196	90-7231-XX-XX	207	91-7918-XX-XX	321	DM-1150-XX-XX	255
90-6680-XX-XX	196	90-7273-XX-XX	59	91-7919-XX-XX	321	DM-1151-XX-XX	255
90-6681-XX-XX	196	90-7274-XX-XX	59	91-7920-XX-XX	321	DN-1600-XX-XX	188
90-6682-XX-XX	196	90-7275-XX-XX	59	91-7921-XX-XX	321	DN-1601-XX-XX	188
90-6683-XX-XX	196	90-7276-XX-XX	59	91-7923-XX-XX	321	DN-1602-XX-XX	188
90-6684-XX-XX	196	90-7277-XX-XX	59	91-7924-XX-XX	321	EM06-00-XX-XX	125
90-6685-XX-XX	197	90-7278-XX-XX	59	91-7925-XX-XX	321	EP-0356-XX-XX	266
90-6686-XX-XX	197	90-7359-XX-XX	93	91-7926-XX-XX	322	PAN-157	482, 483, 487, 490, 491, 492, 533, 534, 535
90-6687-XX-XX	197	90-7360-XX-XX	93	91-7927-XX-XX	322	PAN-159	552, 553, 554, 558
90-6688-XX-XX	197	90-7361-XX-XX	93	91-7928-XX-XX	322	PAN-161	491, 492, 533, 534, 535, 557
90-6689-XX-XX	197	90-7362-XX-XX	93	91-7929-XX-XX	322	PAN-164	560
90-6690-XX-XX	197	90-7408-XX-XX	276	91-7930-XX-XX	324	PAN-175	482, 483, 487, 490, 491, 493
90-6691-XX-XX	198	90-7434-XX-XX	278, 280, 281, 282	91-7931-XX-XX	324	PAN-176	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535
90-6692-XX-XX	198	90-7494-XX-XX	288	91-7932-XX-XX	324	PAN-177	482, 483, 487, 490, 491, 493, 533, 534, 535
90-6693-XX-XX	198	90-7803-XX-XX	196	91-7933-XX-XX	324	PAN-178	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493
90-6694-XX-XX	198	90-7804-XX-XX	196	91-7934-XX-XX	325	PAN-179	482, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535
90-6695-XX-XX	198	90-7805-XX-XX	196	91-7935-XX-XX	325	PAN-180	533, 534, 535, 557
90-6696-XX-XX	198	90-7835-XX-XX	220	91-7936-XX-XX	325	PAN-181	552, 553, 554, 555, 557, 558
90-6697-XX-XX	199	90-7836-XX-XX	220	91-7937-XX-XX	325	PAN-182	552, 553, 554, 555, 557, 558
90-6698-XX-XX	199	90-7839-XX-XX	220	91-7938-XX-XX	325	PAN-183	552, 553, 554, 555, 558
90-6699-XX-XX	199	90-7840-XX-XX	220	91-7939-XX-XX	325	PAN-184	554, 555, 557
90-7002-XX-XX	199	90-8001-XX-XX	220	91-7940-XX-XX	325	PAN-185	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535
90-7005-XX-XX	199	90-8002-XX-XX	220	91-7941-XX-XX	325	PAN-186	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7006-XX-XX	199	90-8003-XX-XX	220	91-7942-XX-XX	326	PAN-187	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7098-XX-XX	201	90-8007-XX-XX	60	91-7943-XX-XX	326	PAN-188	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7099-XX-XX	201	90-8008-XX-XX	60	91-7944-XX-XX	326	PAN-189	482, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535
90-7100-XX-XX	201	90-8009-XX-XX	60	91-7945-XX-XX	326	PAN-190	533, 534, 535, 557
90-7101-XX-XX	201	90-8010-XX-XX	60	91-7946-XX-XX	328	PAN-191	552, 553, 554, 555, 557, 558
90-7161-XX-XX	201	90-8011-XX-XX	60	91-7947-XX-XX	328	PAN-192	552, 553, 554, 555, 557, 558
90-7169-XX-XX	201	90-8012-XX-XX	60	91-7948-XX-XX	328	PAN-193	552, 553, 554, 555, 558
90-7184-XX-XX	201	90-8013-XX-XX	59	91-7949-XX-XX	328	PAN-194	554, 555, 557
90-7185-XX-XX	201	90-8014-XX-XX	59	91-7950-XX-XX	329	PAN-195	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535
90-7186-XX-XX	201	90-8078-XX-XX	181	91-7951-XX-XX	329	PAN-196	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7187-XX-XX	201	90-8079-XX-XX	181	91-7964-XX-XX	315	PAN-197	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7188-XX-XX	201	90-8080-XX-XX	181	91-7965-XX-XX	315	PAN-198	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7189-XX-XX	201	90-8105-XX-XX	220	91-7966-XX-XX	315	PAN-199	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7190-XX-XX	201	90-8205-XX-XX	119	91-7967-XX-XX	315	PAN-200	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7191-XX-XX	201	90-8206-XX-XX	119	91-7968-XX-XX	315	PAN-201	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7192-XX-XX	201	91-0175-XX-XX	320	91-7969-XX-XX	315	PAN-202	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7193-XX-XX	201	91-2379-XX-XX	322	91-7970-XX-XX	315	PAN-203	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7194-XX-XX	201	91-3282-XX-XX	321	91-7971-XX-XX	315	PAN-204	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7195-XX-XX	201	91-4763-XX-XX	321	ACT-9044-XX-XX	255	PAN-205	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7214-XX-XX	207	91-5563-XX-XX	320	ACT-9045-XX-XX	70, 255	PAN-206	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7215-XX-XX	207	91-5564-XX-XX	320	ACT-9105-XX-XX	52, 53, 54, 63, 64, 65, 70	PAN-207	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7216-XX-XX	207	91-5567-XX-XX	322	ACT-9165-XX-XX	75	PAN-208	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7217-XX-XX	207	91-5571-XX-XX	323	ACT-9180-XX-XX	185, 228, 229, 230, 231, 232, 233	PAN-209	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7218-XX-XX	207	91-5572-XX-XX	323	ACT-FLL-XX-XX	884	PAN-210	482, 483, 487, 490, 491, 492, 493, 533, 534, 535, 536
90-7219-XX-XX	207	91-5573-XX-XX	323				

Référence Codice	Page Pag.	Référence Codice	Page Pag.
AB11-XXXXXX	789	AG56-XXXXXX	160
AB12-XXXXXX	789	AG57-XXXXXX	160
AC11-XXXXXXXXXX	709	AG58-XXXXXXXXXX	164
AC12-XXXXXXXXXX	705	AG59-XXXXXXXXXX	169
AD11-XXXXXXXXXX	631	AG61-XXXXXXXXXX	152
AE11-XXXXXXXXXX	651	AG62-XXXXXXXXXX	152
AF11-XXXXXXXXXX	228	AG63-XXXXXXXXXX	156
AF12-XXXXXXXXXX	230	AG64-XXXXXXXXXX	156
AF14-XXXXXXXXXX	229	AG65-XXXXXXXXXX	159
AF15-XXXXXXXXXX	231	AG66-XXXXXXXXXX	163
AF17-XXXXXXXXXX	234	AG67-XXXXXXXXXX	168
AF18-XXXXXXXXXX	236	AH11-XXXXXXXXXX	105
AF21-XXXXXXXXXX	235	AH12-XXXXXXXXXX	105
AF22-XXXXXXXXXX	237	AH13-XXXXXXXXXX	105
AF24-XXXXXXXXXX	232	AH14-XXXXXXXXXX	105
AF25-XXXXXXXXXX	233	AH15-XXXXXXXXXX	106
AF27-XXXXXXXXXX	238	AH16-XXXXXXXXXX	106
AF28-XXXXXXXXXX	239	AH17-XXXXXXXXXX	106
AG11-XXXXXXXXXX	137	AH18-XXXXXXXXXX	106
AG12-XXXXXXXXXX	137	AH19-XXXXXXXXXX	107
AG13-XXXXXXXXXX	142	AH21-XXXXXXXXXX	107
AG14-XXXXXXXXXX	142	AH22-XXXXXXXXXX	114
AG15-XXXXXXXXXX	139	AH23-XXXXXXXXXX	114
AG16-XXXXXXXXXX	147	AH24-XXXXXXXXXX	115
AG17-XXXXXXXXXX	139	AH25-XXXXXXXXXX	115
AG19-XXXXXXXXXX	137	AH26-XXXXXXXXXX	116
AG21-XXXXXXXXXX	137	AH27-XXXXXXXXXX	116
AG22-XXXXXXXXXX	147	AH28-XXXXXXXXXX	117
AG23-XXXXXXXXXX	172	AH29-XXXXXXXXXX	117
AG24-XXXXXXXXXX	173	AH31-XXXXXXXXXX	110
AG25-XXXXXXXXXX	174	AH32-XXXXXXXXXX	110
AG26-XXXXXXXXXX	175	AH33-XXXXXXXXXX	110
AG27-XXXXXXXXXX	172	AH34-XXXXXXXXXX	110
AG28-XXXXXXXXXX	173	AH35-XXXXXXXXXX	111
AG29-XXXXXXXXXX	174	AH36-XXXXXXXXXX	111
AG31-XXXXXXXXXX	175	AH37-XXXXXXXXXX	111
AG32-XXXXXXXXXX	179	AH38-XXXXXXXXXX	111
AG33-XXXXXXXXXX	136	AI11-XXXXXXXXXX	692
AG34-XXXXXXXXXX	136	AI12-XXXXXXXXXX	692
AG36-XXXXXXXXXX	141	AI13-XXXXXXXXXX	693
AG37-XXXXXXXXXX	145	AI14-XXXXXXXXXX	665
AG38-XXXXXXXXXX	136	AI15-XXXXXXXXXX	665
AG39-XXXXXXXXXX	136	AI16-XXXXXXXXXX	665
AG41-XXXXXXXXXX	141	AI17-XXXXXXXXXX	641
AG42-XXXXXXXXXX	177	AI18-XXXXXXXXXX	641
AG43-XXXXXXXXXX	149, 586	AI19-XXXXXXXXXX	784
AG44-XXXXXXXXXX	149, 586	AI21-XXXXXXXXXX	785
AG45-XXXXXXXXXX	153	AJ12-XXXXXXXXXX	669
AG46-XXXXXXXXXX	153	AJ13-XXXXXXXXXX	671
AG47-XXXXXXXXXX	153		
AG48-XXXXXXXXXX	153		
AG49-XXXXXXXXXX	157		
AG51-XXXXXXXXXX	157		
AG52-XXXXXXXXXX	157		
AG53-XXXXXXXXXX	157		
AG54-XXXXXXXXXX	157		
AG55-XXXXXXXXXX	157		

# — Informations importantes / Informazione importante

---

En raison de l'évolution constante des LED, les produits qui comportent cette source de lumière peuvent subir des variations dans leurs caractéristiques techniques afin de pouvoir toujours offrir le maximum d'avantages dans nos produits.

Le facteur UGR (unified glare rating) n'est pas une caractéristique propre au luminaire, mais à l'installation. Les facteurs UGR indiqués dans ce catalogue ont été calculés en tenant compte d'une installation idéale et sont regroupés par blocs : < 10, < 13, < 16, < 19, < 22. Nous vous conseillons de calculer le facteur UGR concret de votre installation. Pour les autres installations et mesures, consultez la photométrie.

---

A causa della costante evoluzione tecnologica del LED, i prodotti che includono questa fonte di illuminazione possono subire variazioni nelle loro caratteristiche tecniche, con l'obiettivo di poter offrire sempre i massimi benefici dai nostri prodotti.

L'UGR (unified glare rating) non è una caratteristica propria dell'illuminazione, ma dell'installazione. Gli UGR riportati in questo catalogo sono stati calcolati tenendo in conto un'installazione ideale e vengono raggruppati in blocchi <10 <13 <16 <19 <22. Raccomandiamo il calcolo UGR concreto per ogni installazione. Per altri montaggi e valutazioni, consultare la fotometria.

Tous droits réservés. Aucune partie de ce document ne peut être reproduite sous format papier ou électronique sans le consentement préalable de l'éditeur ou du titulaire des droits d'auteur.

---

Tutti i diritti riservati. Nessuna parte di questo documento può essere riprodotta in nessun formato cartaceo o elettronico, senza il previo consenso dell'editore o dei proprietari del copyright.

---

Les étiquettes d'efficacité énergétique de tous les produits du catalogue sont disponibles sur le site Web.

---

Le etichette di efficienza energetica di tutti i prodotti nel catalogo sono disponibili sul web.

**LEDS C4 S.A.**  
Afores s/n 25750 Torà  
Lleida – Spain  
+34 973 468 100  
[leds-c4@leds-c4.com](mailto:leds-c4@leds-c4.com)

---

## Customer Service

SPAIN  
+34 973 468 101  
[spain@leds-c4.com](mailto:spain@leds-c4.com)

UNITED KINGDOM  
Free-phone: 0808 234 2641  
[uk@leds-c4.com](mailto:uk@leds-c4.com)

FRANCE  
+34 973 468 130  
[france@leds-c4.com](mailto:france@leds-c4.com)

GERMANY  
+49 209 882 99 021  
[deutschland@leds-c4.com](mailto:deutschland@leds-c4.com)

ITALY  
Toll-free: 800 784 275  
[italia@leds-c4.com](mailto:italia@leds-c4.com)

PORUGAL  
+34 973 468 130  
[portugal@leds-c4.com](mailto:portugal@leds-c4.com)

EUROPE  
+34 973 468 102  
[europe@leds-c4.com](mailto:europe@leds-c4.com)

ASIA PACIFIC  
+34 973 468 116  
[asiapacific@leds-c4.com](mailto:asiapacific@leds-c4.com)

AFRICA  
+34 973 468 116  
[africa@leds-c4.com](mailto:africa@leds-c4.com)

LATIN AMERICA  
+34 973 468 115  
[latinamerica@leds-c4.com](mailto:latinamerica@leds-c4.com)

CANADA  
Toll-free: +1-866-5636666  
[usa@leds-c4.com](mailto:usa@leds-c4.com)

UNITED STATES  
Toll-free: +1-888-3710243  
[usa@leds-c4.com](mailto:usa@leds-c4.com)

## Madrid

Joaquin Turina, 2  
28224 Pozuelo de Alarcón  
Madrid SPAIN

## Middle East

Fortune Executive Tower  
Cluster T - Office 204  
Jumeirah Lake Towers  
PO 336910 Dubai - UAE  
+971 4458 4272  
[middleeast@leds-c4.com](mailto:middleeast@leds-c4.com)

## Asia Pacific

8 Robinson Road  
#03-00 ASO Building  
048544 SINGAPORE  
+65 8133 5024

## South Africa

Office 111, Regus Business Centre  
(AMR Building)  
3 Concorde Road East  
2007 Bedfordview SOUTH AFRICA  
+27100075231  
[KeshneeDass@leds-c4.com](mailto:KeshneeDass@leds-c4.com)

## Germany

im Wissenschaftspark Deutschland  
GmbH  
Munscheidstraße 14  
45886 Gelsenkirchen GERMANY  
+49 209 882 99 021  
[deutschland@leds-c4.com](mailto:deutschland@leds-c4.com)

## Poland

ul.Nektarowa 11B 52-210.  
Wrocław POLAND  
+48 71 733 64 01  
[biuro@leds-c4.pl](mailto:biuro@leds-c4.pl)

## Colombia

Carrera 18 No.86A-14  
110221 Bogotá COLOMBIA  
+57 6 38 60 12

## Press

+34 973 468 117  
[comunicacion@leds-c4.com](mailto:comunicacion@leds-c4.com)

## Suppliers

+34 973 468 113  
[compras@leds-c4.com](mailto:compras@leds-c4.com)

-  Facebook: [facebook.com/ledsc4.sa](https://facebook.com/ledsc4.sa)
-  Twitter: [twitter.com/ledsc4](https://twitter.com/ledsc4)
-  Instagram: [instagram.com/leds\\_c4/](https://instagram.com/leds_c4/)
-  Pinterest: [pinterest.com/ledsc4/](https://pinterest.com/ledsc4/)
-  LinkedIn: [linkedin.com/company/leds-c4](https://linkedin.com/company/leds-c4)



# **LEDS C4**

**LEDS C4 S.A**

Afores s/n 25750 Torà  
Lleida, Spain  
(+34) 973 468 100

[leds-c4.com](http://leds-c4.com)