

Architectural & Decorative
2025/2026 — Un catálogo
completo con nuestra gama de
soluciones para interior, exterior
y decoración. Diseño, calidad
e innovación con productos
versátiles y configurables.

LedsC4

ESTEVEZ®

Conectando lo extraordinario

Información importante

Debido a la constante evolución de la tecnología LED, los datos técnicos de los productos pueden variar en el tiempo. Recomendamos consultar la ficha técnica en la página web (ledsc4.com) para disponer de versión actualizada.

Todos los derechos reservados. Ninguna parte de este libro puede ser reproducida en ningún formato de papel o electrónico, sin el consentimiento previo del editor o de los propietarios de los derechos.

Copyright © LedsC4 2025
All rights reserved

Ledsc4.com



Architectural Outdoor

N

Producto novedad

E

Producto esencial

Sistemas Lineales

040

Taglio System

N



Perfiles
044

N



Módulos
045

Vercle

N



052



052

Asai

N



058

Mex

N



Surface
065

N



Recessed
066

Proyectores

068

Max

N



070

Modis



073

Hubble

N



Cob
078



GU10 Technopolymer
082

Micro

N



083

Zoom



088

Suv

E



091

Sumergibles

092

Aro

N



094

N



094

Empotrables de techo

100

Dako



102

Bento



104

Empotrables de pared

106

Micenas



107

Bat



110

Tiny



114

Empotrables de suelo

116

Max



118

Gea



Cob
125



Wall Washer
128



Technopolymer
130

Kay



132

Rim



134

Xena



136

Uplights de Superficie

138

Xena



140

Rexel














142

Soul














144

148

Ele	Modis	Orbit	Lyon	Juncus	Invisible	Eko
N		N	N	N	N	N
						
152	154	Bollard 156	Lampost 160	Bollard 164	168	172
Rek	Dan	Row	Simenti			
	E					
						
174	178	182	184			

Arbotantes

186

Modis	Eko	Nemesis	Wilson	Clous	Simenti
	N 				
188	192	193	195	196	197
Finestra			Moal		
Arbotantes iluminación decorativa			N 		
					
RGBW DMX 198			Standard 199		
200					
Sam					
Arbotantes zonas de paso					
					
202					
Skat					
Arbotantes de iluminación directa					
					
204					

Plafones

208

Eko



210

Modis



212

Afrodita



216

Bento IP66



217

Chillout

218

Sinia



220

Orbit



Rechargeable
228

Rack



Rechargeable
229



Plug & Play
231

Moal



232

Barcino



235

Cisne



Pendant
238



Surface
238



Producto novedad



Producto esencial

Architectural Indoor

N

Producto novedad

E

Producto esencial

Proyectores / Carriles

242

Atom



Track
246

Strom



250

Track



252

Low Voltage

260

Atom



266

Iris



Spotlight
268



Pendant
268



Downlight
268

Bento



272



Wall Washer
272

Nara



274

Infinite



275

Track



Hyperlink
276

Downlights

293

Nit



294

Play



298

Dome



332

Ges



334

Bento



336



Recessed IP
336



Wall Washer
336

Multidir Evo



346

Colgantes

349

Iris



Proyectores / Plafones

352

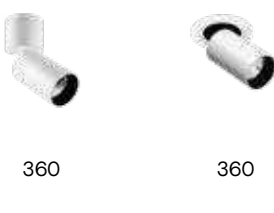
Iris



Mutidir Evo



Atom



Bento



Sistemas Lineales

370

Infinite Basics



Lineal



Taglio di Luce



Señalización

392

Bat



Tiras LED

398

Asai



On



N

Producto novedad

E

Producto esencial

Sistemas modulares

420

Circular



422

Geometric



434

Scarlett



444

Tubs Modular



454

Colgantes

468

Voiles



470

Levels



476

Ilargi



480

Iris



484

Plat



486

Khoi



488

Glam



490

Gong



492

Coco



496

Shoemaker



498

Noway



502

Keops



504

Attic



508

Candle



514

Invisible



519

Dew



521

Alive



523

Mist



525

Caprice



527

Caribe



529

Umbrella



530

Plafones

531

Caprice



532

Simply

Stylus

Plafones
con foco



534



536

Arbotantes

537

Trip

Trip Glass

Bloom

Invisible

Big Bang

H

Organic



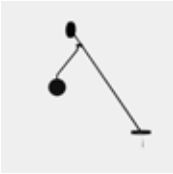
538



540



542



544



546



548
















552

Nude



553

	Invisible	Chic	Hall Slim	Gamma	Gamma Mini	Gamma SR
Arbotantes con luz de lectura	 554	 556	 558	 560	 561	 562
Gamma Extend	Simply	Stylus	Bed			
 563	 564	 565	 566			
	Clip	Metrica				
Arbotantes con pantalla	 567	 569				
	Ges Circular					
Arbotantes arquitecturales	 573					



Producto novedad



Producto esencial

Sobremesa

575

Levels



576

Ilargi



580

Tubs



582

Invisible

Sobremesa
con flexo



584

Gamma



586

Organic



587

Simply



588

Nude



589

Clip

Sobremesa con
pantalla



590

Metrica



592

Cocktail

Sobremesa
portátiles



594

Portobello



598



Producto novedad



Producto esencial

Pie de salón

604

Tubs



606

Invisible



608

Gamma



610

Organic



612

Nude



614

Clip

Pie de salón con pantalla



618

Metrica



620

Baño

622

Bloom



624

Mist



626

Toilet Slim



628

Dec



629



Producto novedad



Producto esencial

Light for better living

La luz de calidad mejora los espacios que ilumina

La luz de calidad mejora los espacios que ilumina, provoca emociones y cambia la percepción de un espacio, moldeándolo con su presencia silenciosa. La buena luz acompaña y cuida, contribuye al bienestar y mejora la calidad de vida de las personas.

Nuestra cultura de la luz se traduce en una pasión por explorar sus posibilidades, entenderla, experimentarla y crear soluciones con el mejor equilibrio entre calidad, diseño, tecnología, servicio y cuidado por el medio ambiente.

Acumulamos una trayectoria de más de 50 años de experiencia, fabricando y diseñando producto y ofreciendo un servicio de acompañamiento en todas las fases lumínicas de proyectos muy diversos, tanto de interior como de exterior, para que iluminar con luz de calidad, sea lo más fácil posible.





Diseño, calidad y tecnología

Los diseñadores nutren nuestro portfolio con su visión personal de la luz, compartiendo nuestra pasión y la forma de entenderla.

Nuestras soluciones están desarrolladas por expertos en iluminación técnica y decorativa, que trabajan siguiendo unos estrictos criterios de calidad.

Técnicos e ingenieros de LedsC4 colaboran con diseñadores y lighting designers, tanto internos como externos, para desarrollar desde la conceptualización del producto hasta la ingeniería mecánica para su instalación, pasando por el diseño volumétrico y tecnológico, la selección de materiales y el modelaje; todo ello siguiendo criterios de eco-diseño que buscan la máxima eficiencia energética y reciclabilidad del producto y sus componentes.

Tecnología para una iluminación avanzada y eficiente

Nuestra trayectoria y experiencia en iluminación nos permite ofrecer soluciones de iluminación avanzadas y eficientes, desarrolladas por nuestros departamentos de innovación, con servicios digitales y tecnología de control y conectividad.

Control y conectividad

El 75% de nuestro catálogo es conectivo



Innovación continua

Ofrecemos soluciones controladas y eficientes







Cuidamos todos los procesos

Cuidamos al detalle todos los procesos, desde el desarrollo; pasando por el diseño, fabricación y las pruebas de calidad, hasta la entrega e instalación, cumpliendo con un servicio rápido, efectivo y fácil.

Contamos con un centro de producción en Torà y un centro de Diseño e Innovación en Madrid, especializado en retail y soluciones integradoras que responden a la exigencia de calidad y adaptación al ritmo circadiano para el bienestar de las personas.



The LedsC4 lighting experience

Te ayudamos con tu idea



Te acompañamos durante el ciclo de vida de tu instalación para que le saques el máximo rendimiento a nivel de confort y eficiencia energética.

Asesoramiento de obra

- Proyecto lumínico
- Propuesta de control
- Propuesta arquitectónica
- Estudio de ahorro energético
- Esquemas eléctricos
- Diseño de luminarias especiales
- Estudio de fonoabsorción

Planes de acompañamiento trimestral

Servicio trimestral que incluye desde, Reajuste de escenas o Programaciones horarias hasta comprobación del sistema y sensores.

- **Plan Basic**
Acompañamiento en remoto
- **Plan Performance**
Acompañamiento In Situ

Gestión del proyecto Atención técnica

Ready to:

Configuración y precomisionado de equipos de control y conectividad en fábrica.

On site:

Asesoramiento y configuración de equipos de iluminación y control en obra.

- Actuación
- Asesoramiento
- Comisionado
- Optimización
- Formación

Sostenibilidad y compromiso social

Cuidar nuestro entorno,
respetándolo, con el firme
compromiso de generar un
impacto positivo, es uno de los
propósitos de nuestro día a día



Despedimos 2024 con:

- El 98% de contratos fijos
- Más del 90% de luminarias segregables y con LED y driver reemplazable
- Reducción de 28.300kg de cartón y 505Kg de plástico en embalajes
- Certificado de declaración ambiental EPD
- Medalla de oro de EcoVadis en sostenibilidad

Nuestra hoja de ruta para 2026 es:

- 100% plantilla formada en buenas prácticas medioambientales
- 100% packaging sostenible
- 60% luminarias regulables
- 95% de luminarias segregables
- 65% de luminarias construidas con material reciclable
- 15% reducción huella de carbono
- Instalación de placas fotovoltaicas en los principales centros productivos
- Un 30% de referencias con certificación medioambiental





Brand Corner



350 M\$



15
Centros de
producción



2000
Empleados



+140
Países con proyectos
LedsC4

www.brandcorner.es

LedsC4 pertenece al grupo industrial Brand Corner, sello dinámico, con un núcleo familiar y emprendedor fundado en 1987, que cuenta con gran presencia internacional y una visión de negocio global.

Brand Corner cuenta con un equipo internacional de más de 2.000 profesionales que desarrollan proyectos en todo el mundo, reuniendo empresas que operan en sectores tan diversos como la iluminación, el mueble, la construcción, el pequeño electrodoméstico, packaging, sistemas de seguridad, equipamiento sanitario, gas y petróleo, inyección de plástico y envasados.

LedsC4

bover
barcelona lights

CARANDINI

HORMIPRESA

Coveright

VILAGRASA

Resol

plasfur

vmédica®

**Condulados
carne, S.L.**

FIGUERAS

b&b
trends

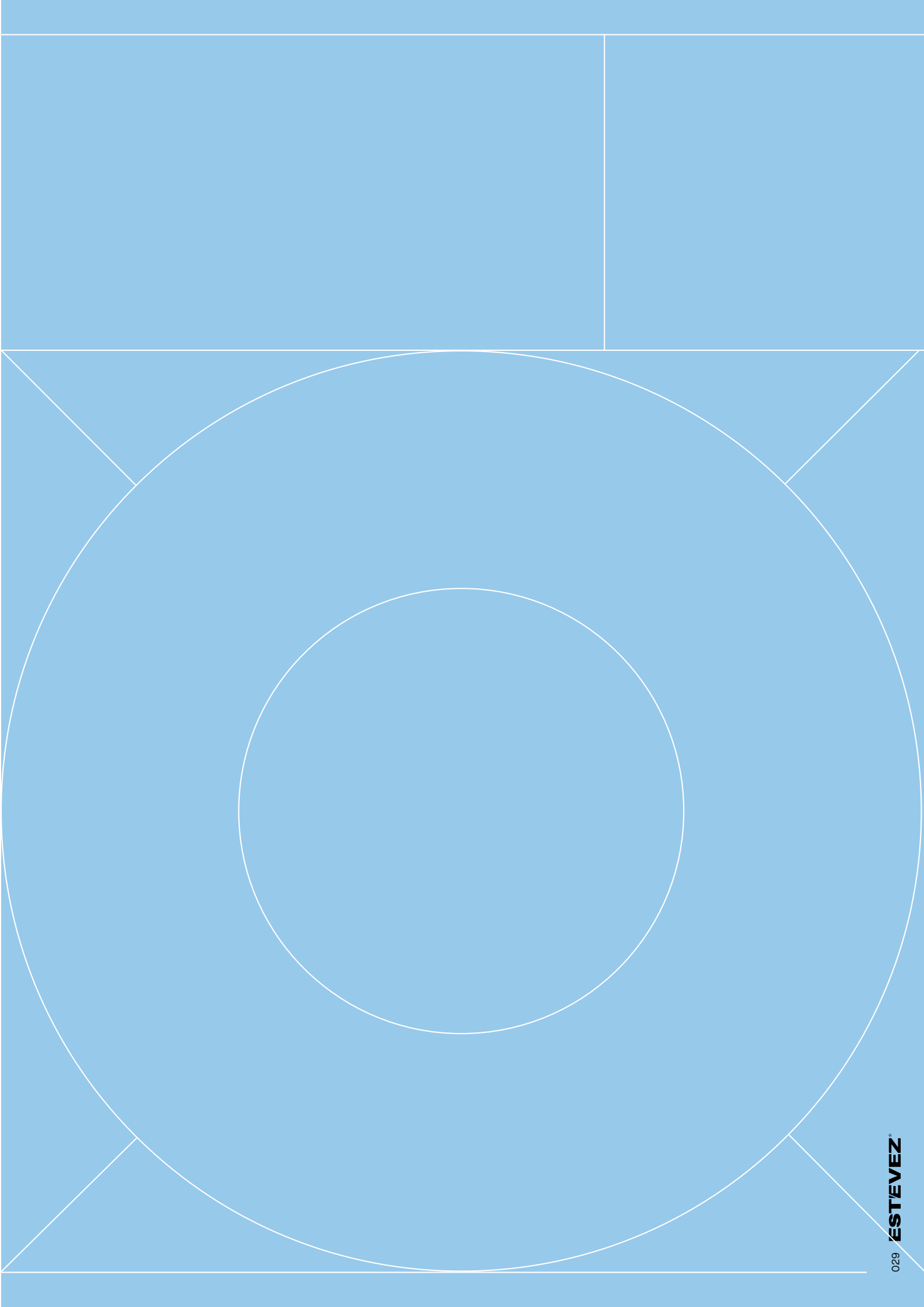
precintia

SCHMITZ | WILA

INDOX



Smart Lighting



Soluciones de iluminación inteligente

Nos adaptamos a cualquier necesidad lumínica, independientemente del espacio, para poder ofrecer soluciones únicas y acercar los beneficios del control y la conectividad a nuestros clientes.





Con un sistema de control de iluminación y la posibilidad de regular la intensidad o la temperatura de color de las luminarias (Tunable White), el espacio cobra una mayor flexibilidad y dinamismo para adaptarse a necesidades cambiantes.



Brondesbury Park Synagogue, London 2022.

Amplia variedad de luminarias que, con un sistema de control Casambi, generan diferentes atmósferas en función del uso del espacio y de las festividades.

CNTEC, Girona 2020.

Luminarias DALI controladas mediante un sistema DALI2 que permite obtener máxima flexibilidad del espacio según uso.



Gestión de color



El color es el mejor vehículo para transmitir emociones. Un espacio con colores es capaz de generar sensaciones. Dotar a los espacios de color, los hace ser más flexibles, que puedan cambiar según el objetivo de comunicación o el contexto de instalación, y hacer sentir un sinfín de sensaciones mediante un sistema de control de LedsC4.



Llum BCN, Barcelona 2022.

Luminarias especiales con tecnología Casambi Ready que permiten seleccionar el color ideal para el proyecto.



Puente de los Remedios, Villafraanca de Córdoba 2022.

Proyecto de iluminación y control DMX de LedsC4. Gracias al servicio On site, técnicos de LedsC4 asesoraron durante las diferentes fases del proyecto y configuraron la iluminación para obtener diferentes escenas en función de las festividades del año.





La reducción del consumo energético se logra gracias al binomio de una iluminación eficiente y un sistema de control. Son sistemas que permiten recopilar datos y establecer estrategias de ahorro basadas en la ocupación y un mayor aprovechamiento de la luz natural y de los recursos disponibles.



Iberspa, 2022.

Control de iluminación Casambi. Franja horaria diurna y nocturna.

Estrategias de ahorro energético:

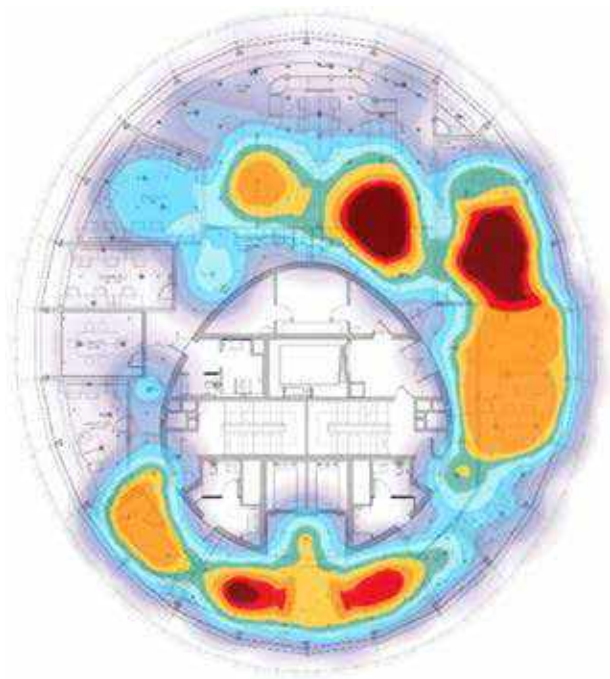
- Iluminación regulable y ajustable según las necesidades de la persona o situación. Ahorro hasta un 20%
- Control por ocupación. Encendido de varios niveles de regulación en función de la ocupación o ausencia. Ahorro hasta un 30%
- Regulación por control de luz constante en función de la entrada de luz natural. Ahorro hasta un 30%



Loom, Barcelona 2020-2022.

Control de iluminación D4i. Intensidad 80%. Escena con ocupación. Intensidad 25%. Escena sin ocupación.

Gestión de espacio



Para aumentar la eficiencia de una instalación y así del negocio, es fundamental gestionar y controlar el uso del espacio.



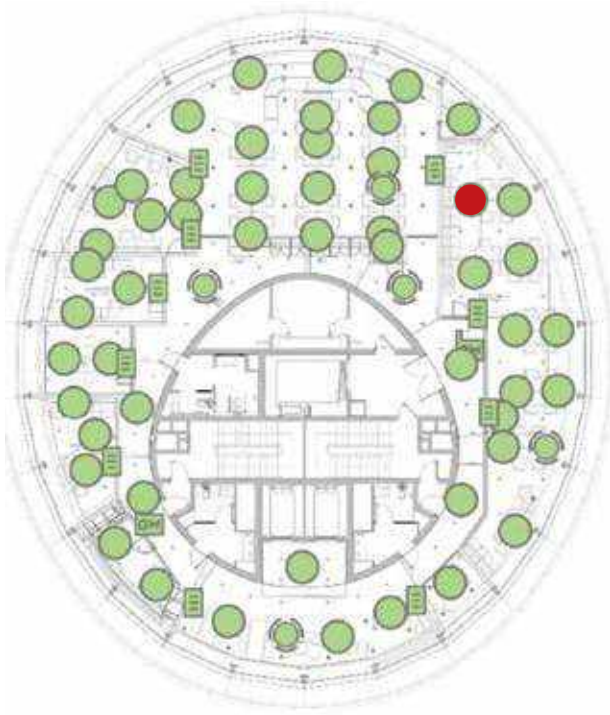
Infinite con sensor D4i capaz de captar información del uso del espacio.

Estrategias para la gestión de los espacios:

- Obtener mapas de calor para conocer las zonas más o menos transitadas
- Visibilizar las rutas más utilizadas y los desplazamientos de los usuarios
- Conocer el estado de los puestos de trabajo

Estas estrategias permiten:

- Aprovechar al máximo los espacios de una organización y determinar las necesidades reales
- Conocer los hábitos de los usuarios
- Adoptar campañas o estrategias de comunicación en función de las zonas más transitadas.



Un seguimiento activo de la información obtenida a partir de las luminarias nos permite conocer el estado y la durabilidad de las luminarias, detectar incidencias y realizar revisiones de los equipos e instalaciones con el fin de garantizar un buen funcionamiento y conservación futura.

CNTEC, Girona 2020.

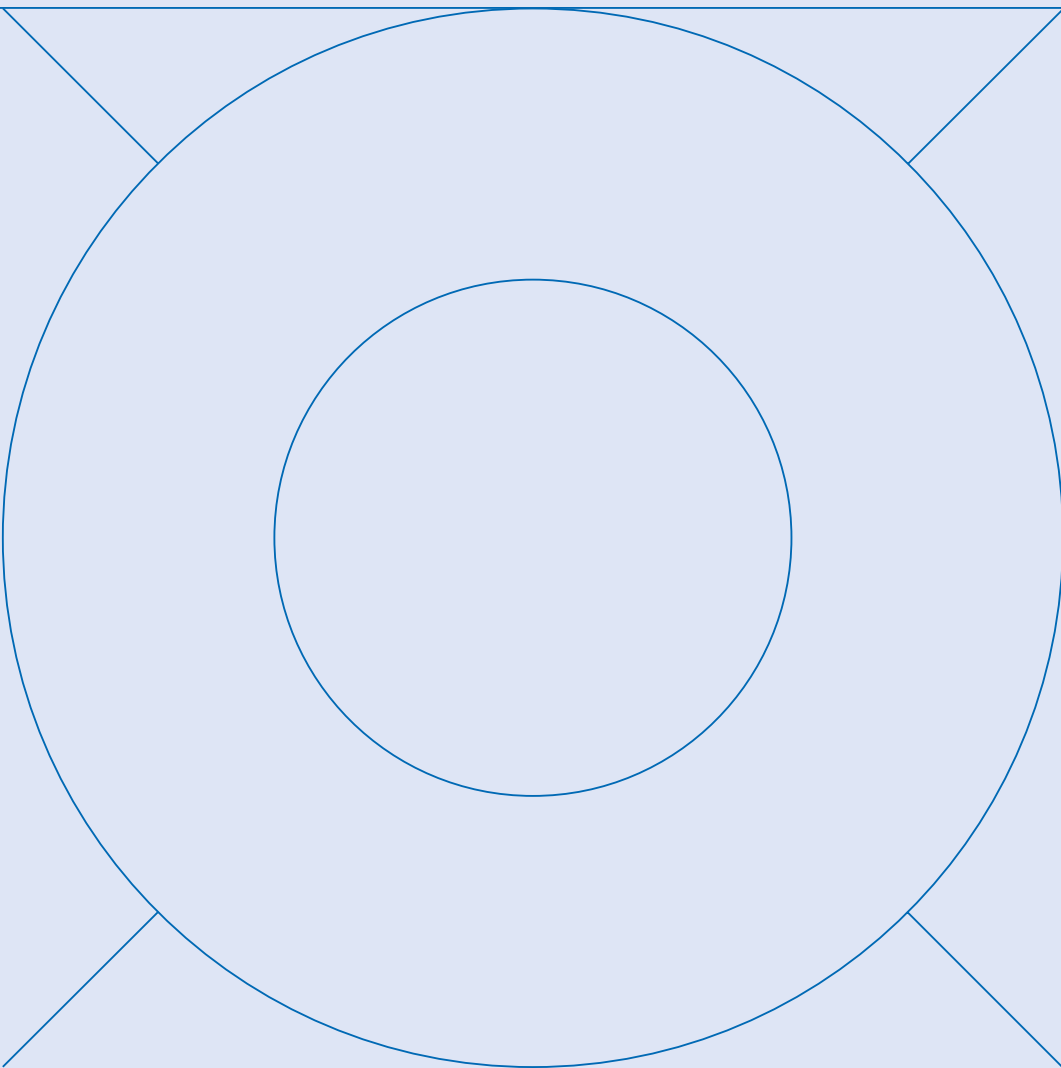
Centro de estudios, donde se busca el control centralizado de todo el espacio, permitiendo conocer el estado de las luminarias.

Fotógrafo: Jordi Anguera



Architectural
Indoor & Outdoor
Decorative
2025-2026

LedsC4



Architectural Outdoor



040

Sistemas Lineales



068

Proyectores



092

Sumergibles



100

Empotrables de techo



106

Empotrables de pared



116

Empotrables de suelo



138

Empotrables superficie



148

Balizas y Farolas



186

Arbotantes



208

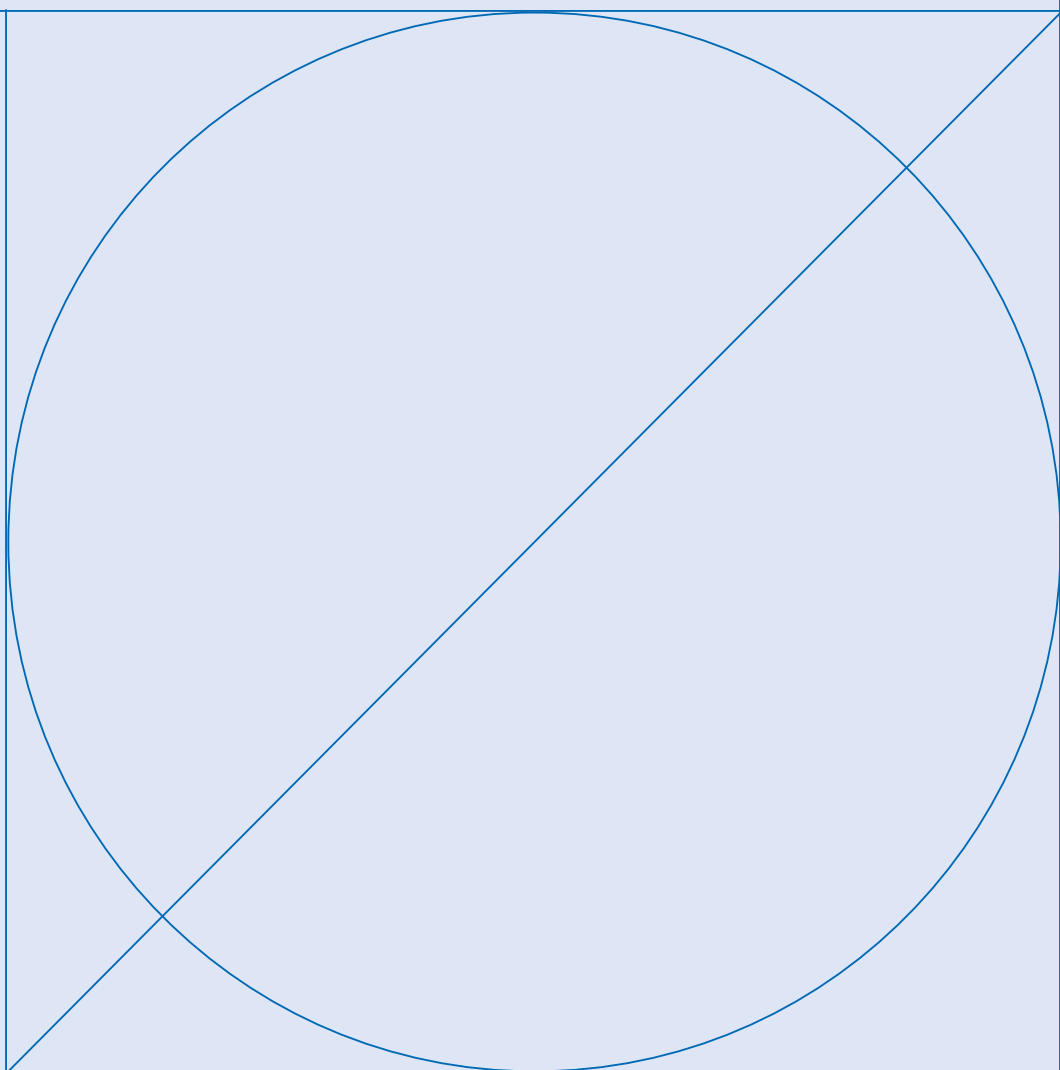
Plafones



218

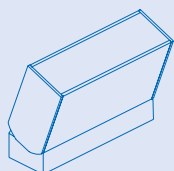
Chillout

Sistemas Lineales



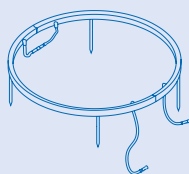
Taglio

042



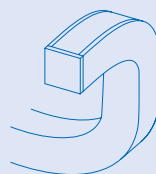
Vercle

052



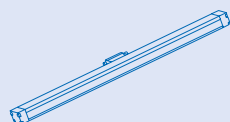
Asai

058



Mex

062



Taglio System

Designed by LedsC4 Architectural



+ Taglio



La iluminación lineal IP66/IP67 integrada en la arquitectura

Colección formada por perfiles y módulos para generar composiciones de iluminación lineal en instalaciones de superficie, empotradas o suspendidas. Taglio System permite crear composiciones, aportando un alto grado estético al proyecto y una gran flexibilidad de iluminación a los espacios arquitectónicos de exterior o interior que requieren de un alto grado IP/IK.





Perfiles

Surface Fix



Surface Adjustable (±20°)



Accesorios

Rótula vertical Rótula lateral Sirgas fijas Estaca Soporte Pladur



Accesorios

Brazo alargador



Surface Wall



Surface Recessed



Medidas



Opal

Optics



Spot

Covers



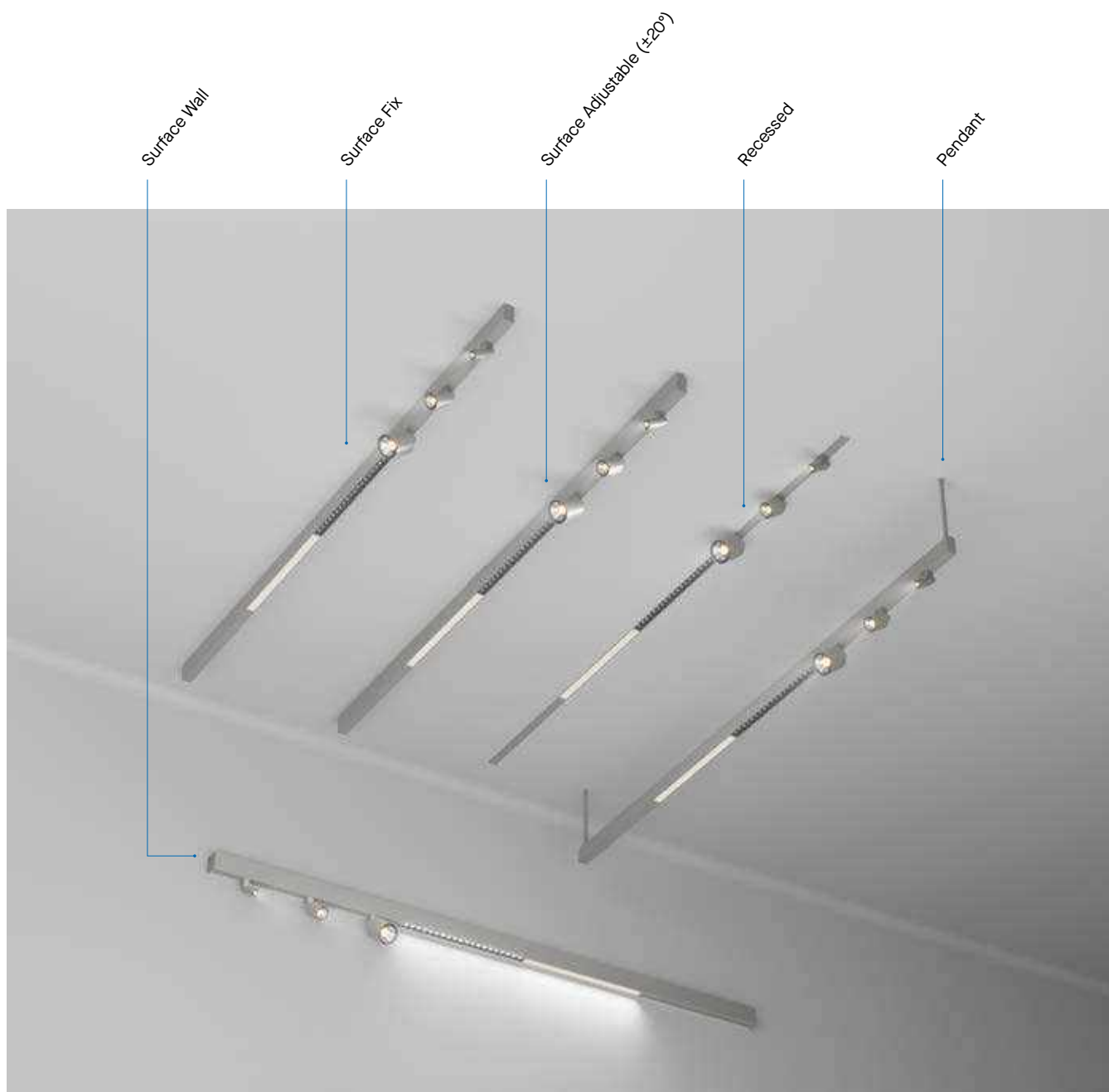
Configurador Taglio System

Opciones de configuración infinitas de forma fácil y rápida gracias a nuestro configurador online.

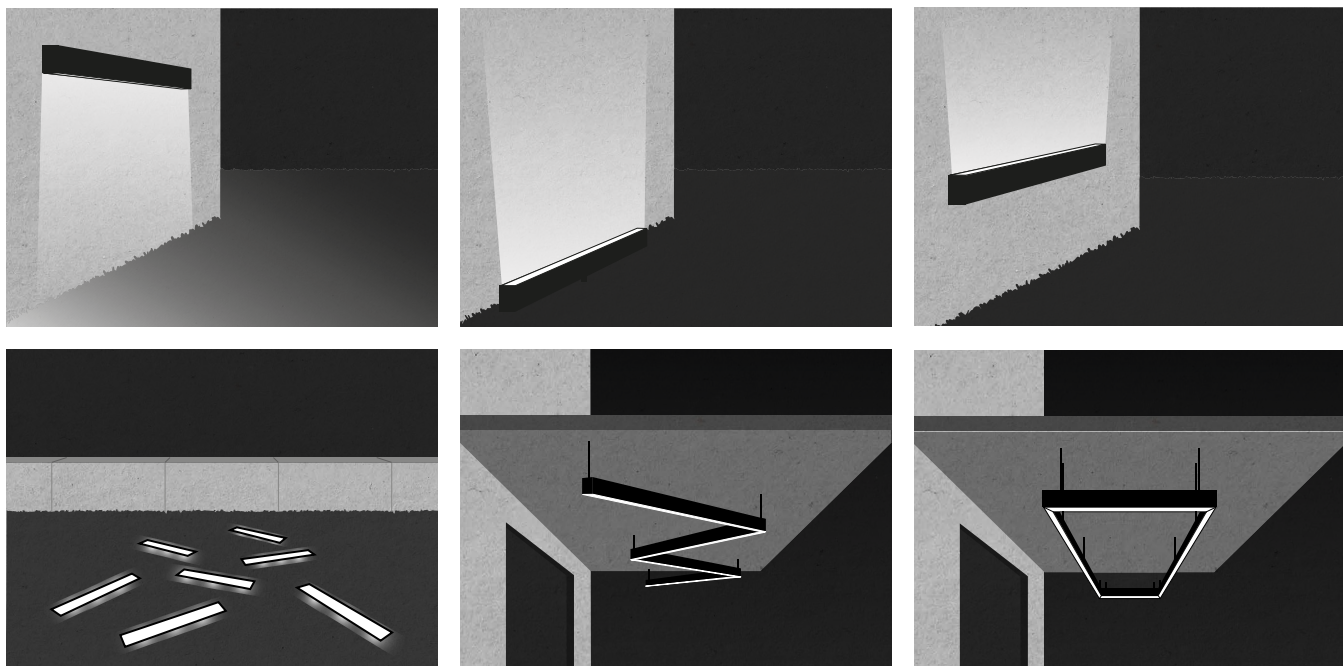


tagliosystem.ledsc4.com

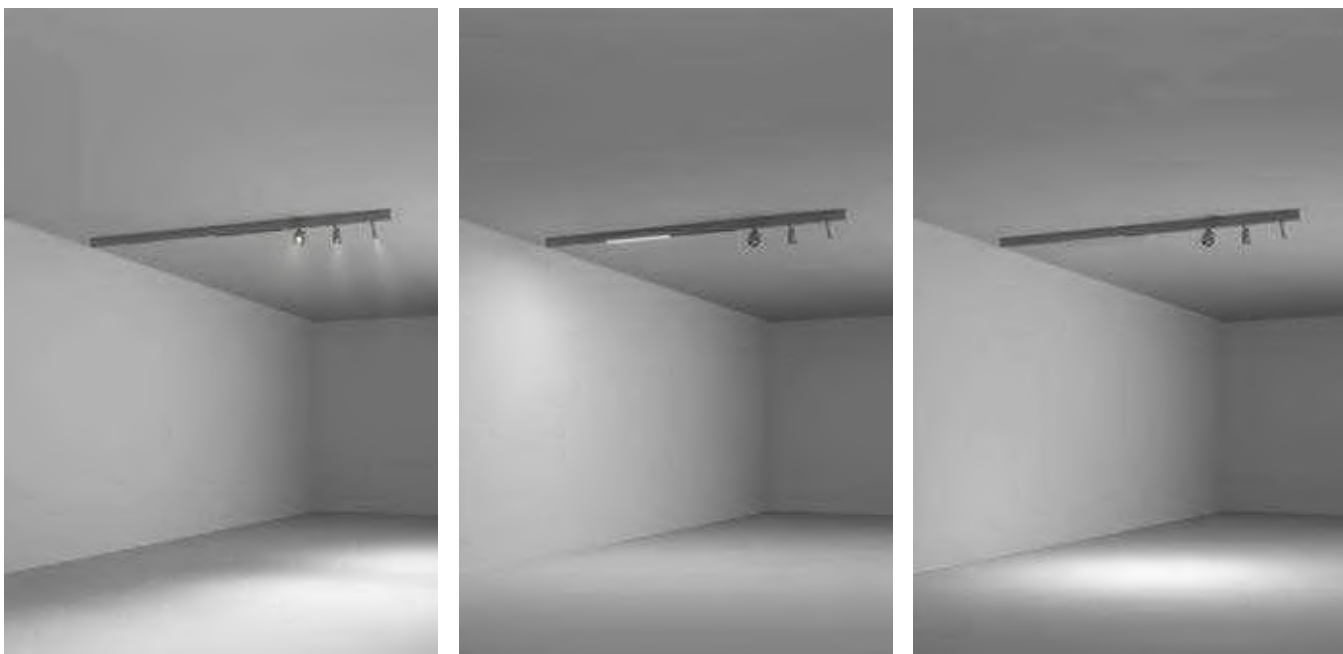
Opciones de instalación



Instalación individual o creación de composiciones infinitas



Doble encendido con regulación independiente

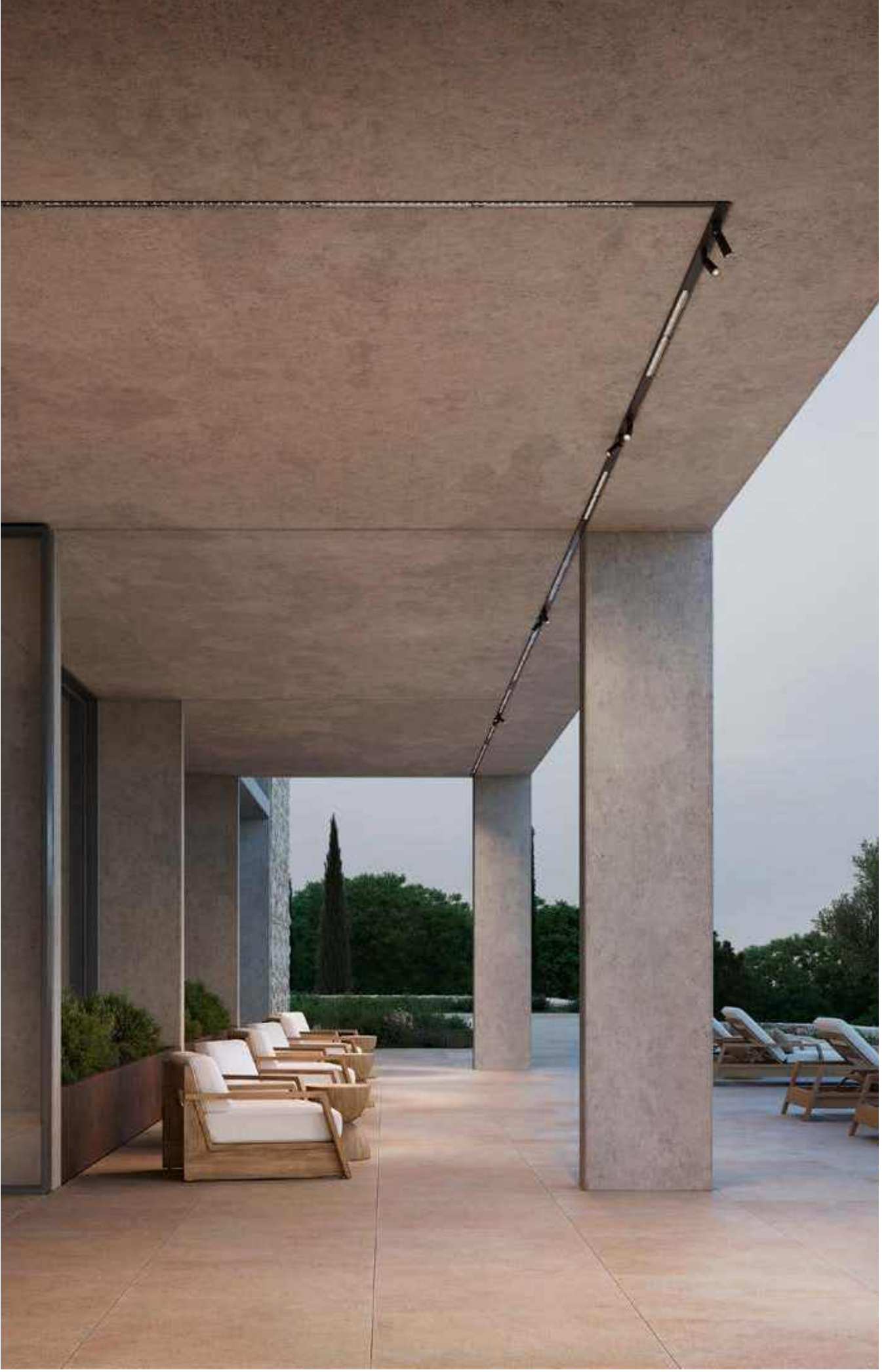




Fácil instalación

Máxima protección.
Taglio system cumple los
estándares IP66/67









Iluminación general - Opal



Iluminación focalizada - Optics



Iluminación de acento - Proyectores

Vercle

Designed by Artec Studio



+ Vercle

Iluminación minimalista para vegetación

La colección Vercle se ha concebido para dar el verdadero protagonismo a la vegetación y crear espacios más puros y relajados entre el paisaje y las personas. Una colección minimalista e invisible que permite iluminar el contorno de los árboles y todo tipo de elementos vegetales.



Circular

400 mm

650 mm

1200 mm



Linear

500 mm

1970 mm







Pensada para ser invisible
e iluminar mucho

Composiciones

Vercle permite crear composiciones propias combinando el modelo circular y lineal.



Composición de Vercle circular 650mm y lineal de 1970mm.

Parte exterior del perfil más elevada que la inferior para maximizar el confort visual.



Diseño cuidado y compacto



Sólo 17mm de alto.



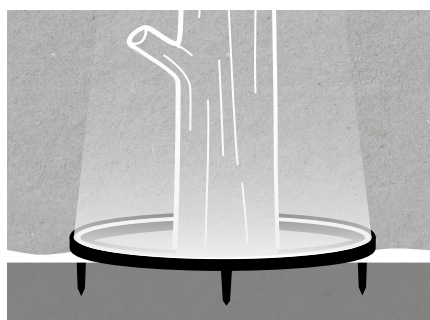
Sólo 10mm de ancho.

Incluye cableado con conexión rápida y estanca para realizar una instalación fácil y segura.

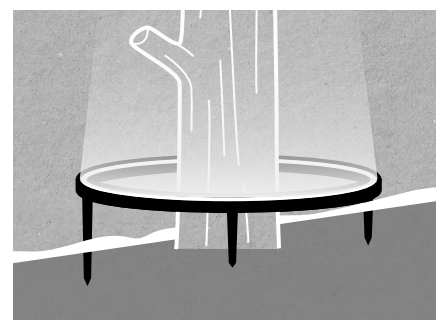


Instalaciones

Se incluyen estacas de diferentes alturas para la fijación en terrenos blandos.



Superficie plana



Superficie inclinada

Vercle Round
Ø400mm

BODY MAT

AL

50000h

L80 B20

3

MacAdam

IP

65

IK

10

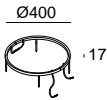
UGR

<16

SEA SIDE

SUITABLE

05



LED					24VDC
K	CRI	W	Real Lm	Código	
3000	80	26	589	14263	

Equipo necesario no incluido, consultar la página "641 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

Vercle Round
Ø650mm

BODY MAT

AL

50000h

L80 B20

3

MacAdam

IP

65

IK

10

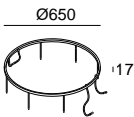
UGR

<10

SEA SIDE

SUITABLE

05



LED					24VDC
K	CRI	W	Real Lm	Código	
3000	80	43.9	1001	14264	

Equipo necesario no incluido, consultar la página "641 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

Vercle Round
Ø1200mm

NEW

BODY MAT

AL

50000h

L80 B20

3

MacAdam

IP

65

IK

10

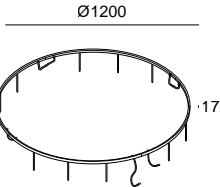
UGR

<10

SEA SIDE

SUITABLE

05



LED					24VDC
K	CRI	W	Real Lm	Código	
3000	80	64.8	1567	55-E021 - 05 - CL	

Equipo necesario no incluido, consultar la página "641 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

Vercle Lineal 500mm

BODY MAT
AL



50000h
L80 B20

IP
65

IK
10

UGR
<19



PWM

SEA SIDE SUITABLE



05

OUTDOOR



LED					24VDC
K	CRI	W	Real Lm	Código	
3000	80	10.3	211	14265	

Equipo necesario no incluido, consultar la página "641 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

Vercle Lineal 1970mm

BODY MAT
AL



50000h
L80 B20

IP
65

IK
10

UGR
<19



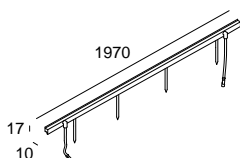
PWM

SEA SIDE SUITABLE



05

SISTEMAS LINEALES



LED					24VDC
K	CRI	W	Real Lm	Código	
3000	80	42.5	869	14266	

Equipo necesario no incluido, consultar la página "641 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

Accesorios de fijación



Estaca

Incluido

Accesorios de conexión



Conectores estancos

Incluido

Consultar equipo comercial para solución de control CASAMBI

ESTEVEZ®

057


[+ Asai 3D](#)


16 mm



8 mm

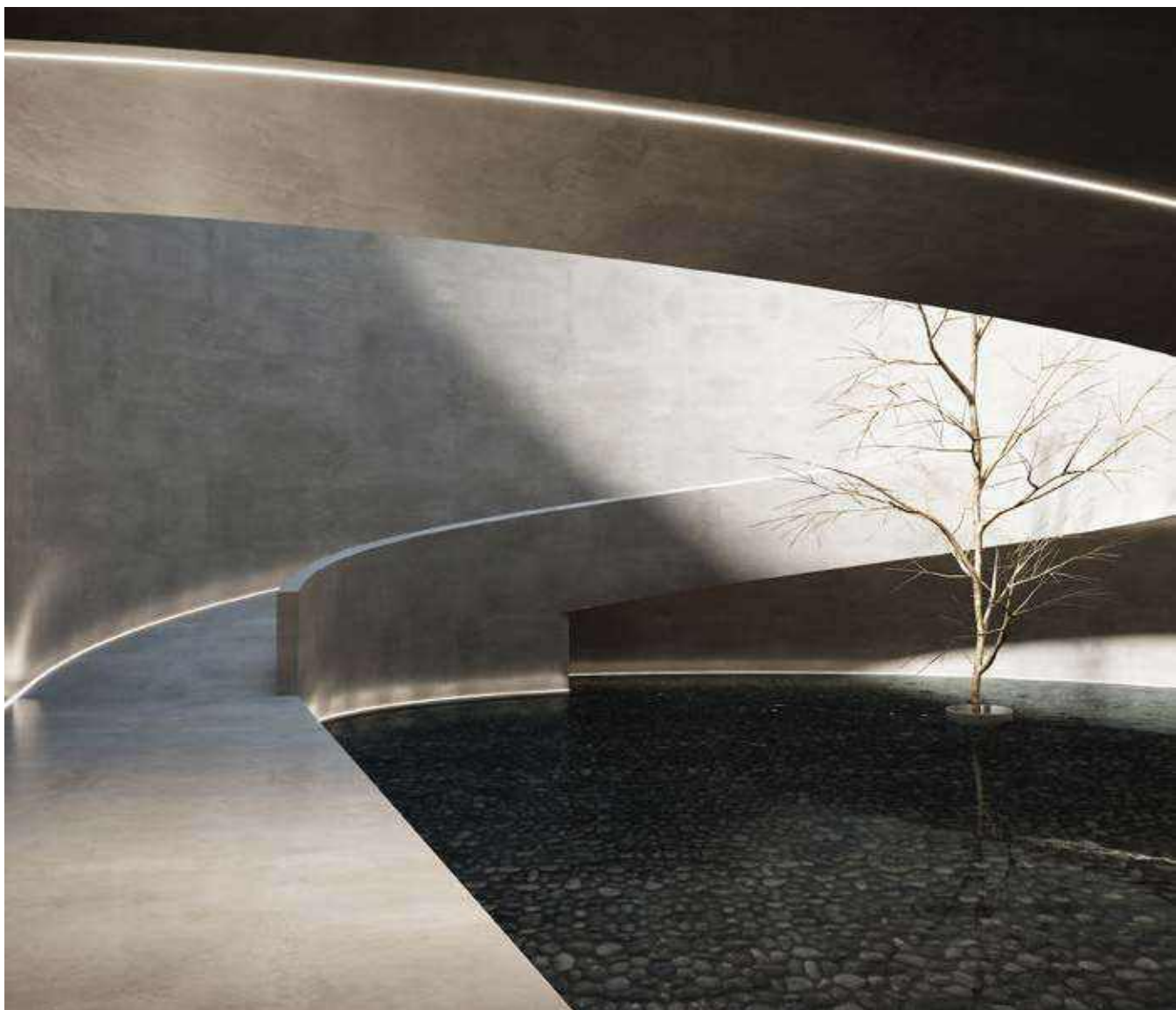
Asai 3D se adapta con facilidad a cualquier contorno y ambiente, creando efectos continuos e infinitos. Posee una extraordinaria flexibilidad y resistencia, gracias al cuerpo extrusionado fabricado en poliuretano.



Asai 3D permite curvas infinitas gracias a su flexibilidad

Conectores IP68 para una conexión rápida





Asai 3D permite curvas infinitas
gracias a su flexibilidad

Asai 3D 8mm
5000mm

NEW

BODY MAT
PVC

DIF MAT
PVC

50000h
L80 B20

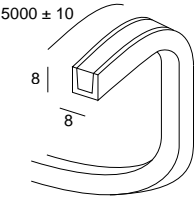
IP
67

IK
10

*** + ***
8 m

SEA SIDE
SUITABLE

LED



LED					24VDC
K	CRI	W	Real Lm	Código	
3000	90	23	1656	91-A038 - 00 - 00	
4000	90	23	1837	91-A039 - 00 - 00	

Equipo necesario no incluido, consultar la página "641 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

Asai 3D 16mm
1000mm

NEW

BODY MAT
PVC

DIF MAT
PVC

50000h
L80 B20

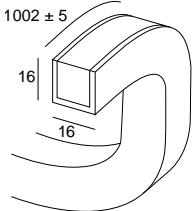
IP
67

IK
10

*** + ***
8 m

SEA SIDE
SUITABLE

LED



LED					24VDC
K	CRI	W	Real Lm	Código	
3000	80	14.4	972	91-A000 - 00 - 00	
4000	80	14.4	984	91-A002 - 00 - 00	

Equipo necesario no incluido, consultar la página"641 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

Asai 3D 16mm
8000mm

NEW

BODY MAT
PVC

DIF MAT
PVC

50000h
L80 B20

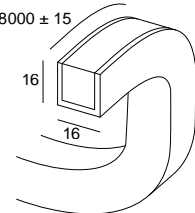
IP
67

IK
10

*** + ***
8 m

SEA SIDE
SUITABLE

LED



LED					24VDC
K	CRI	W	Real Lm	Código	
3000	80	115.2	7776	15760	
4000	80	115.2	7872	91-A003 - 00 - 00	

Equipo necesario no incluido, consultar la página "641 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

Asai 3D 8mm



Asai 3D 16mm

**Accesorios de fijación**

Clips (20u.)

71-B456-00-00

16413



Perfil 2m flexible

71-B457-00-00

16507



Perfil 2m rígido

71-B458-00-00

16508

Accesorios de conexiónCable con conectores estancos
macho-hembra (1m)

71-B679-00-00

71-E034-00-00

Cable con conectores estancos
macho-hembra (3m)

71-B680-00-00

-

Cable con conectores estancos
macho-hembra (5m)

-

15761

Controladores conectivos**Consulta los sistemas de control disponibles**

DALI2

Inalámbrico Bluetooth

Autónomo

Equipo necesario no incluido, consultar página de equipos.

Mex

Designed by LedsC4 Architectural



+ Mex



Solución compacta para fachadas de poca altura

Discreta y elegante, Mex es un bañador de pared que busca iluminar sin ser visto. La homogeneidad y el efecto de Dark Light de esta colección, consiguen que la percepción visual sobre la pared iluminada sea un regalo para los sentidos.

Surface

330 mm



1000 mm



Recessed

334 mm



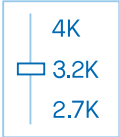
1004 mm





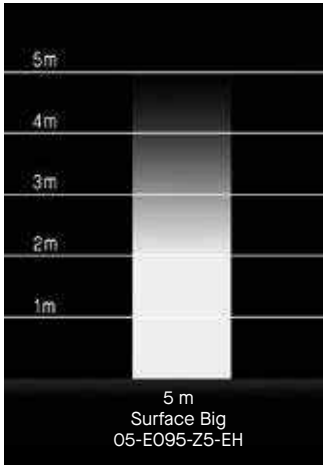
Los LEDs están ocultos dentro del perfil y luz se emite por reflexión sin generar deslumbramiento.

Switch CCT integrado que permite cambiar la temperatura de color según necesidad del espacio.



Ópticas

Incluye cableado con conexión rápida y estanca para realizar una instalación fácil y segura.



Mex Surface 330mm

IP
65/67

IK
09

UGR
<10



SWITCH CCT
2700-3200

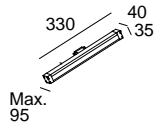
SEA SIDE SUITABLE

PWM

+15° -90°



●
Z5



LED						24VDC
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código	
2700	80	9.8	275	50°	05-E163 - Z5 - CK	
3200	80	9.8	300	50°	05-E163 - Z5 - CL	

Equipo necesario no incluido, consultar la página "641 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

Mex Surface 1000mm

IP
65/67

IK
09

UGR
<10



SWITCH CCT
2700-3200

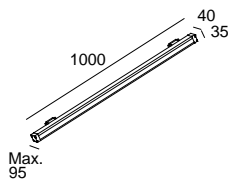
SEA SIDE SUITABLE

PWM

+15° -90°



●
Z5



LED						24VDC
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código	
2700	80	24	673	50°	05-E164 - Z5 - CK	
3200	80	24	733	50°	05-E164 - Z5 - CL	

Equipo necesario no incluido, consultar la página "641 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

Mex Surface 330mm



Mex Surface 1000mm



Accesorios de conexión



Conectores estancos IP67

Incluido

Incluido

Accesorios de unión



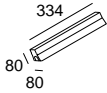
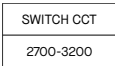
Base para fijar en superficie

Incluido

Incluido



Mex Recessed
334mm

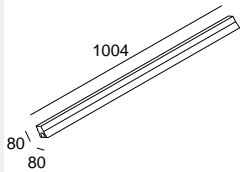
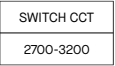


LED						24VDC
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código	
2700	80	9.8	275	50°	55-E114 - Z5 - CK	
3200	80	9.8	300	50°	55-E114 - Z5 - CL	

Equipo necesario no incluido, consultar la página "641 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

Z5

Mex Recessed
1004mm



LED						24VDC
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código	
3200	80	24	673	50°	55-E115 - Z5 - CK	
3200	80	24	733	50°	55-E115 - Z5 - CL	

Equipo necesario no incluido, consultar la página "641 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

Z5

Equipo necesario no incluido, consultar página de equipos.

Controladores conectivos



Consulta los sistemas de control disponibles:
DALI2
Inalámbrico Bluetooth
DMX
Autónomo

Equipo necesario no incluido, consultar página de equipos.
Consultar equipo comercial para solución de control CASAMBI

**Mex Recessed
334m****Mex Recessed
1004mm****Accesorios de fijación**

Caja de empotrar

Incluido

Incluido

Accesorios de conexión

Conectores estancos IP67

Incluido

Incluido

Accesorios de unión

Accesorios de concatenación

Incluido

Incluido

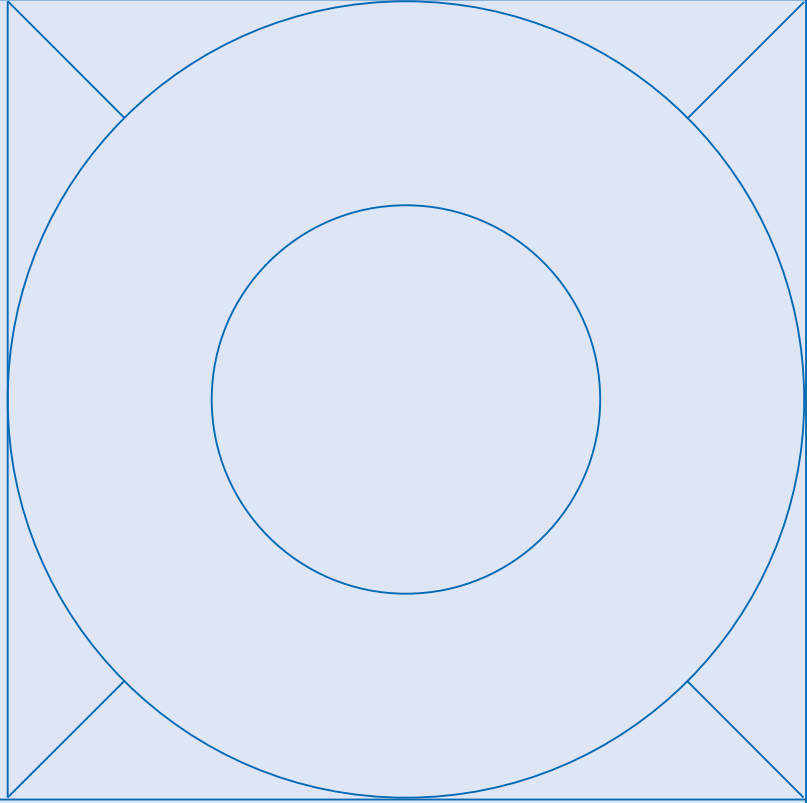


Tapa para evitar entrada de cemento durante la instalación

Incluido

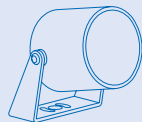
Incluido

Proyectores



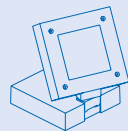
Max

070



Modis

073



Hubble

076



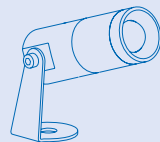
Micro

083



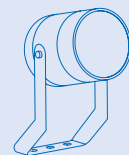
Zoom

088



Suv

091



Max

Designed by LedsC4 Architectural



+ Max

Uplight
P. 118



Equilibrio perfecto

La colección Max ofrece una extensa variedad de opciones y un excelente control óptico sin renunciar al minimalismo. El reducido tamaño de los proyectores facilita su integración en la arquitectura, consiguiendo que pasen prácticamente desapercibidos, lo que los convierte en una opción muy demandada por los lighting designers más exigentes.



Ø58 mm

Ø30 mm



Z5





NEW

BODY MAT
AL

DIF MAT
GLA

50000h
L80 B20

2
MacAdam

Max Mini
Spotlight

IP
66

IK
04

1 m

DIM

SEA SIDE
SUITABLE

180°

Ejemplo de código : BA18-P2V8S2BBZ5

Model	W	K	CRI	Ángulo	Real Lm	Alimentación	Acabado
BA18 - Ø30mm 	Constant Current 700mA						
	P2P8	2.5	2200	80	S2 15° 185	BB 3V/max.700mA	Z5
	P2V8	2.2	2700	80	M3 32° 191		
	P2X8	2.2	4000	80	F2 53° 158		

Equipo necesario no incluido, consultar la página “640 Drivers” para encontrar el equipo adecuado.

Max Medium
Spotlight

IP
66

IK
10


1 m

DIM

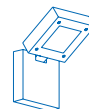
SEA SIDE
SUITABLE

180°

Ejemplo de código : AI18-P7V9S2BBZ5

Model	W	K	CRI	Ángulo	Real Lm	Alimentación	Acabado
AI18 - Ø58mm 	Constant Current 350mA						
	P7P8	6.5	2200	80	S2 17° 519	BB 18V/max.350mA	Z5
	P7V9	6.5	2700	90	S2 17° 519		
	P7W9	6.5	3000	90	M2 27° 459		
	P7X9	6.5	4000	90	F1 50° 423		

Equipo necesario no incluido, consultar la página “640 Drivers” para encontrar el equipo adecuado.



Libertad total de movimiento

El proyector Modis dirige el haz de luz hacia el objeto a iluminar con precisión, gracias a la rotación de su cabezal, y con gran una uniformidad, realzando tanto la vegetación como la arquitectura del ambiente en el que se encuentra.





Modis Opal Single

IP
66

IK
10

SWITCH CCT
2700-3200-4000



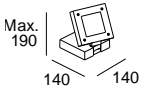
SEA SIDE
SUITABLE

180°

350°



Z5



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
2700-3200-4000	80	13.2	744	14267	DALI-2 100-277V	

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Modis Opal Double 430mm

IP
66

IK
10

BREEAM

SWITCH CCT
2700-3200-4000



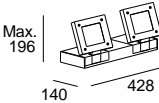
SEA SIDE
SUITABLE

180°

350°



Z5



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
2700-3200-4000	80	2 × 26.4	1488	14270	DALI-2 100-277V	

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Modis Opal Double 800mm

IP
66

IK
10

BREEAM

SWITCH CCT
2700-3200-4000



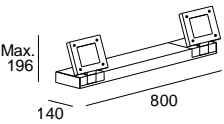
SEA SIDE
SUITABLE

350°

180°



Z5



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
2700-3200-4000	80	2 × 26.4	1488	14272	DALI-2 100-277V	

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Accesorios de unión



Placa concatenadora
No para modelo single

Z5 ● **14271**

Hubble

Designed by Francesc Vilaró



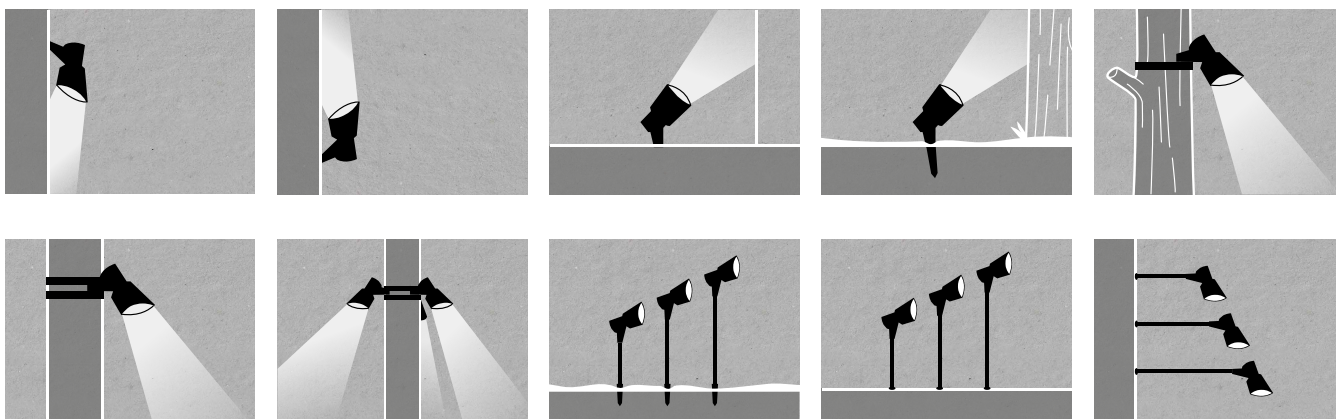
+ Hubble

Máxima polivalencia

La variedad de materiales, fuentes de luz y múltiples accesorios convierten a Hubble en la colección más polivalente del catálogo. Ideada para iluminar desde jardines privados hasta grandes áreas de uso público ya que puede alcanzar hasta 10.000 lúmenes reales.



Instalaciones



Hubble
Cob

078

Solución LED altamente versátil

Hubble GU10
Technopolymer

082

Solución GU10 ideal para clavar
en el césped

Ø 126 mm



●
Z5

Ø 120 mm



●
05

Ø 207 mm



●
Z5

Ø 234 mm



●
Z5

11.5 - 92 W



S - F

S: Spot (18°) **F:** Flood (34°)

Hubble

Cob



Solución LED
altamente versátil

Efectos de luz



Con reflector de 11°



Con reflector de 38°

Reflector de 11°-16°

Reflector de 38°-39°

Antideslumbrante



Incluye cableado con conexión rápida y estanca para realizar una instalación fácil y segura. (Hubble Cob)



Hubble Cob 175mm en proyecto Son Rich Residences de Begur. Fotografía: Jordi Anguera.

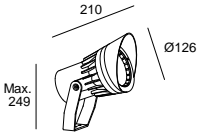
Hubble Cob



Hubble Cob 126mm

BODY MAT	DIF MAT		50000h	IP	IK	BREEAM	3		SEA SIDE SUITABLE	±90°	LED	DRIVER
ALU	GLA		L80 B20	65	7		MacAdam					

Z5

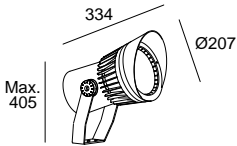


LED							
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código		
2700	80	13	1167	11°, 38°	05-9989 - Z5 - CK	ON-OFF	100-240V
3000	80	13	1167	11°, 38°	14188	ON-OFF	100-240V

Hubble Cob 207mm

BODY MAT	DIF MAT		50000h	IP	IK	BREEAM	3		SEA SIDE SUITABLE	±90°	LED	DRIVER
ALU	GLA		L80 B20	65	8		MacAdam					

Z5

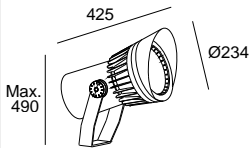


LED							
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código		
2700	80	56.4	5266	16°, 39°	05-E181 - Z5 - CK	1-10V	100-277V
3000	80	56.4	5631	16°, 39°	05-E181 - Z5 - CL	1-10V	100-277V

Hubble Cob 234mm

BODY MAT	DIF MAT		50000h	IP	IK	LOW FLICKER	BREEAM		SEA SIDE SUITABLE	±90°	LED	DRIVER
ALU	GLA		L80 B20	66	9							

Z5






LED							
K	CRI	W Total	Real Lm	Optics	Code		
2700	80	96.8	9931	16°, 39°	05-E182 - Z5 - CK	1-10V	100-277V
3000	80	96.8	10552	16°, 39°	05-E182 - Z5 - CL	1-10V	100-277V

Controladores conectivos






Consulta los sistemas de control disponibles:
DALI2
Inalámbrico Bluetooth
Autónomo







		Hubble Cob 126mm	Hubble Cob 207mm	Hubble Cob 234mm
				

Accesorios ópticos

	Antideslumbrante	Incluido	Incluido	-
	Visera	Incluido	Incluido	Incluido
	Set de 2 reflectores (11° y 38°)	Incluido	-	-
	Set de 2 reflectores (16° y 39°)	-	Incluido	Incluido

		Hubble Cob 126mm	Hubble Cob 207mm	Hubble Cob 234mm
				



Accesorios de fijación

	Estaca de 235mm	14186	14186	14186
	Estaca de 302mm	14187	14187	14187
	Fijación para columnas o árboles	14185	-	-
	Anclaje (máx. 3 proyectores)	14184	-	-
	Alargador pared, suelo y césped (300/500/800mm)	14183	-	-
	Base para cables de Ø6mm-Ø13,5mm	14238	14238	14238

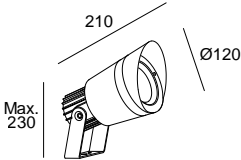
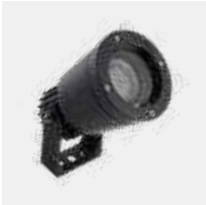
Hubble

GU10 Technopolymer

Hubble GU10&GU5.3 Technopolymer



BODY MAT	DIF MAT		IP	IK	SEA SIDE SUITABLE	
POLI	GLA		66	6		±90°

05



GU10	
W	Código
Max. 8	14195

Accesorios ópticos

	Visera	Incluido
	2 Portalámparas GU 5.3 + GU10	Incluido

Accesorios de fijación

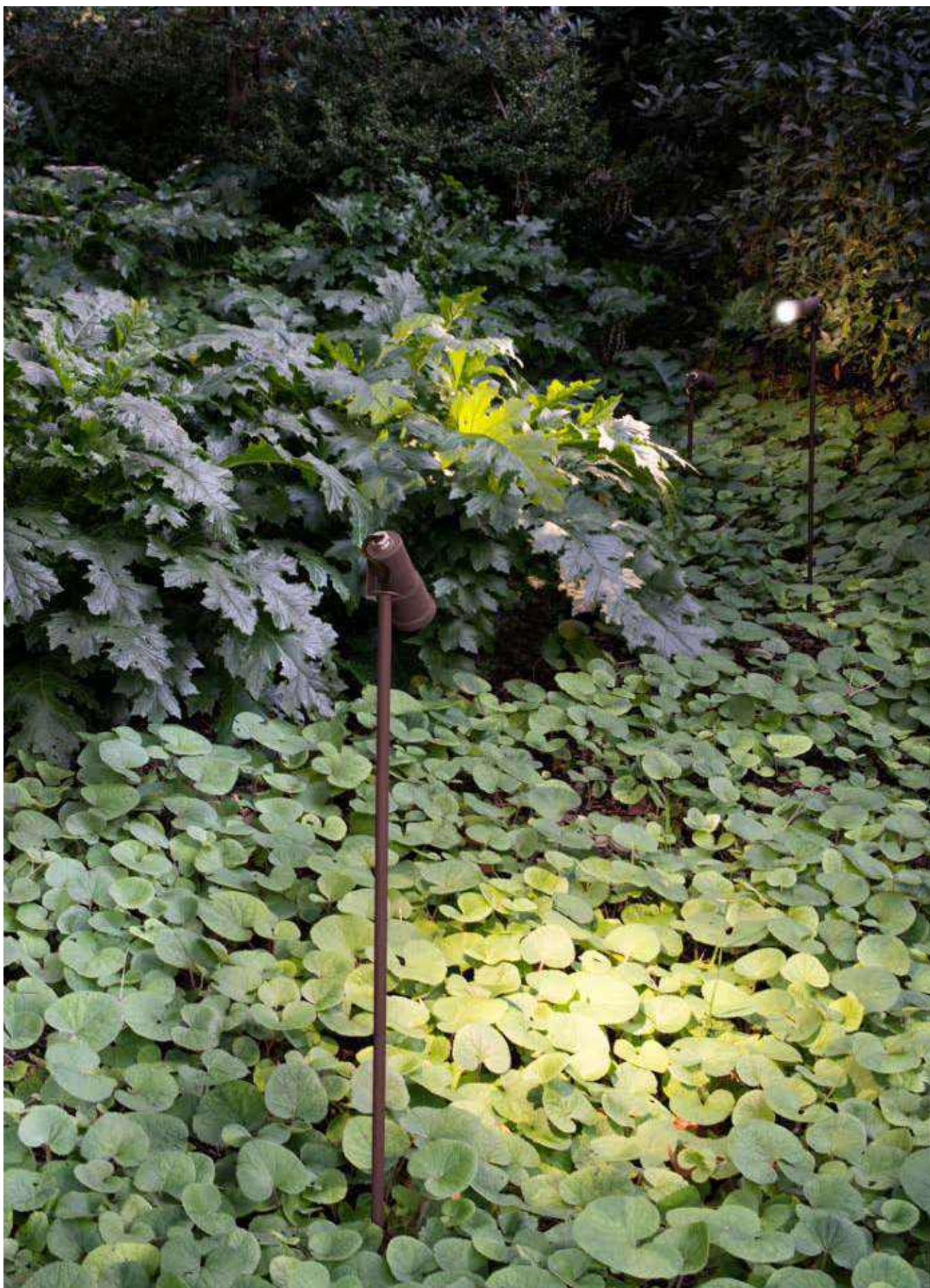
	Estaca	Incluido
	Estaca de 302mm	14187
	Estaca de 235mm	14186
	Fijación para columnas o árboles	14185
	Anclaje (máx. 3 proyectores)	14184
	Base para cables de Ø6mm - Ø13,5mm	14238



Amplitud de accesorios y filtros

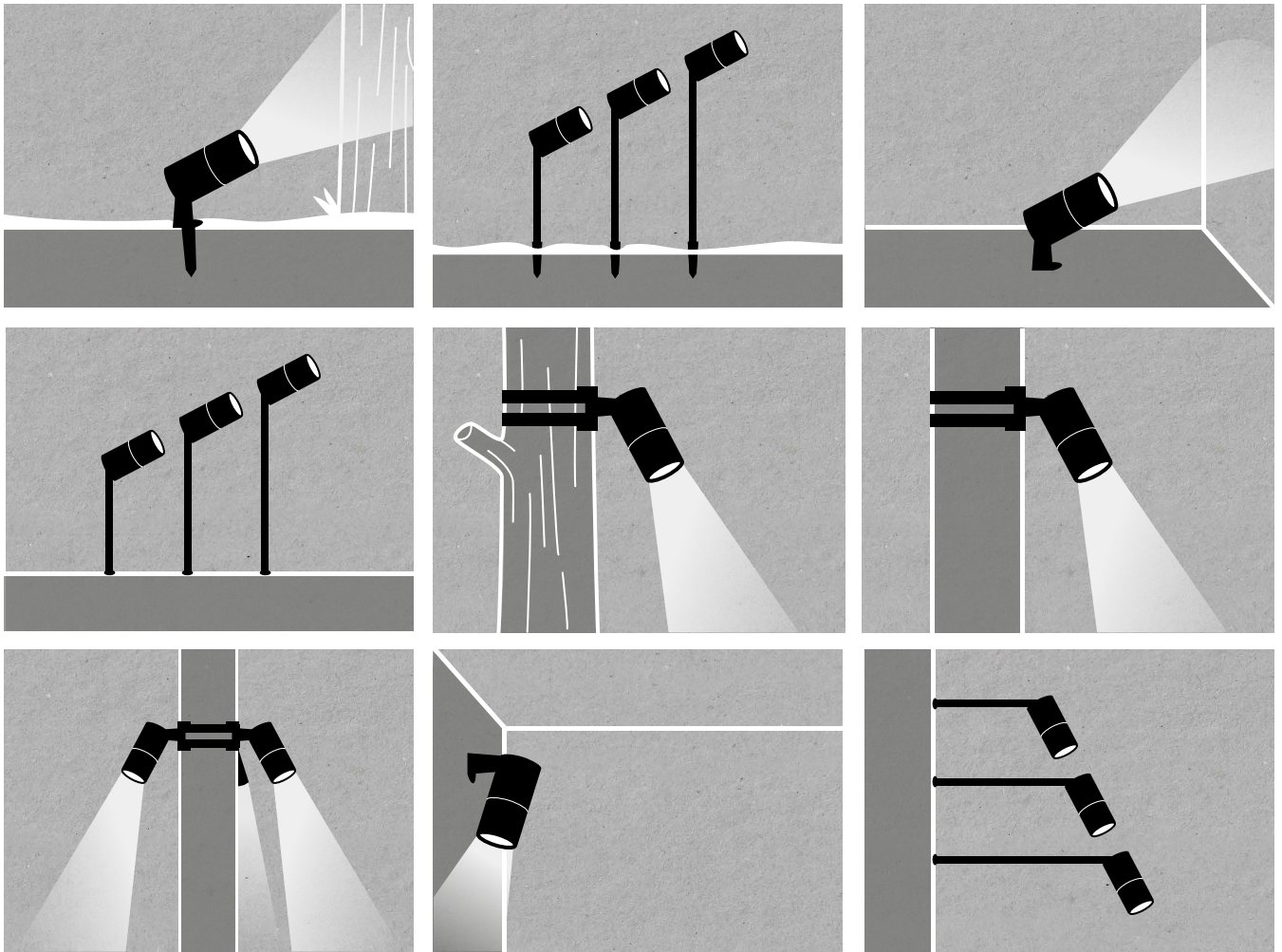
Gracias a su geometría minimalista tubular y acabado marrón, esta colección de proyectores se integra a la perfección entre elementos naturales de una zona exterior. Únicos en el mercado, son accesibles y manipulables por el usuario permitiendo configurarlos fácilmente para lograr un diseño lumínico óptimo. Pueden instalarse en suelo, pared y techo.





Iluminación integrada en arbustos

Un buen proyecto de paisajismo debe completarse con una iluminación adecuada, que responda al reto de integración en plantas y arbustos. Micro es la solución ideal para iluminar con calidez y de forma controlada todo tipo de vegetación con poca altura.



Accesorios ópticos incluidos



Visera



Reflector 15°



Filtro verde



Filtro amarillo



Filtro difusor



Reflector 24°-38°

Micro



Micro Ø57mm

BODY MAT	DIF MAT		50000h	2	IP	IK	LOW	BREEAM		SEA SIDE SUITABLE	
AL	GLA		L80 B20	MacAdam	66	04	FLICKER		2.5 m		±90°



Z5 J6



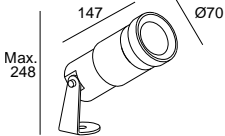
LED									
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código				
3000	80	4.7	343	15°;24°	14208				
					05-9881-Z5-CL				
							ON-OFF	100-240V	

Micro Ø70mm



BODY MAT	DIF MAT		50000h	2	IP	IK	LOW	BREEAM		SEA SIDE SUITABLE	
AL	GLA		L80 B20	MacAdam	66	04	FLICKER		2.5 m		±90°



Z5 J6









LED									
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código				
3000	80	7.5	643	15°;38°	14336				
					05-9988-Z5-CL				
							ON-OFF	100-240V	

	Micro Ø57mm	Micro Ø70mm
		

Accesorios ópticos

	Filtro difusor	Incluido	Incluido
	Visera	Incluido	Incluido
	Set de 2 filtros (verde y amarillo)	Incluido	Incluido
	Set de 2 reflectores	Incluido 15°, 24°	Incluido 15°, 38°

Accesorios de fijación

	Estaca	Incluido	Incluido	
	Fijación para columnas o árboles	14185	14185	
	Anclaje (máx. 3 proyectores)	14184	14184	
	Alargador pared, suelo y césped (300/500/800mm)	Z5 	14183	14183
		J6 	14237	14237

Zoom

[+ Zoom](#)

Adaptable al crecimiento de la vegetación

Las luminarias Zoom permiten ajustar el haz de luz rápidamente, de forma manual y sin necesidad de herramientas, lo que resulta muy útil, tanto para adaptarse al crecimiento natural de la vegetación como en aquellos proyectos en los que el efecto de luz deseado se elige durante la misma instalación.



Kit base para aplicación semienterrada



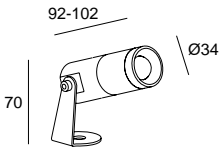
Kit de base para aplicación de superficie



Zoom
8.4W

BODY MAT	DIF MAT		50000h	3	IP	IK	BREEAM			SEA SIDE SUITABLE	±90°	LED
AL	PMMA		L80 B20	MacAdam	66	10		DIM	0.2 m			

05



LED						max.700mA 12V
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código	
2700	80	8.4	428	Zoom 7°- 105°	14328	
3000	80	8.4	428	Zoom 7°- 105°	14330	

Drivers

	Estaca con driver ON-OFF	14334
	ON-OFF IP68	14232
	Kit de superficie con driver ON-OFF	14332

Accesorios ópticos

	Visera	Incluido
--	--------	----------

Accesorios de fijación

	Estaca de 235mm	14186
	Estaca de 302mm	14187
	Fijación para columnas o árboles	14185
	Anclaje (máx. 3 proyectores)	14184
	Alargador pared, suelo y césped (300/500/800mm)	14183



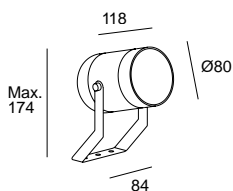
Iluminación de acento leal

Suv ha sido concebida para aquellos espacios que precisan luces de acento leales y funcionales. Driver incluido dentro de la luminaria. Incluye cableado con conexión rápida y estanca para realizar una instalación fácil y segura.

Suv 80mm

BODY MAT	DIF MAT		2	NEW	IP	IK		SEA SIDE SUITABLE	±90°	LED	DRIVER
AL	GLA		MacAdam		65	6					

●
Z5



LED							
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código		
3000	80	13.5	1294	29°	14338		ON-OFF 100-220V

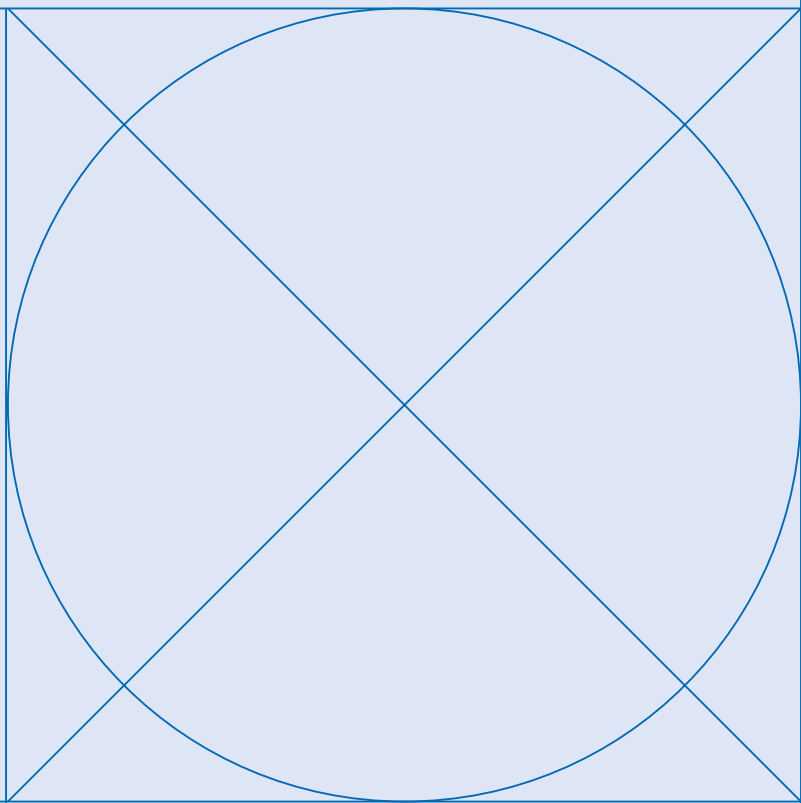
Accesorios de fijación



Estaca

Incluido

Sumergibles



Aro

094





+ Aro

Sumergible con una amplia gama de opciones lumínicas

Empotrables y proyectores sumergibles concebidos para iluminar con fiabilidad y precisión óptica. Aro, es la única colección en su categoría en ofrecer una extensa gama de opciones que permiten un mayor control lumínico, como son ópticas, temperaturas de color y regulaciones.



Ø100 mm



Ø75 mm





Ópticas

Recambiable en caso de avería

Symetrical

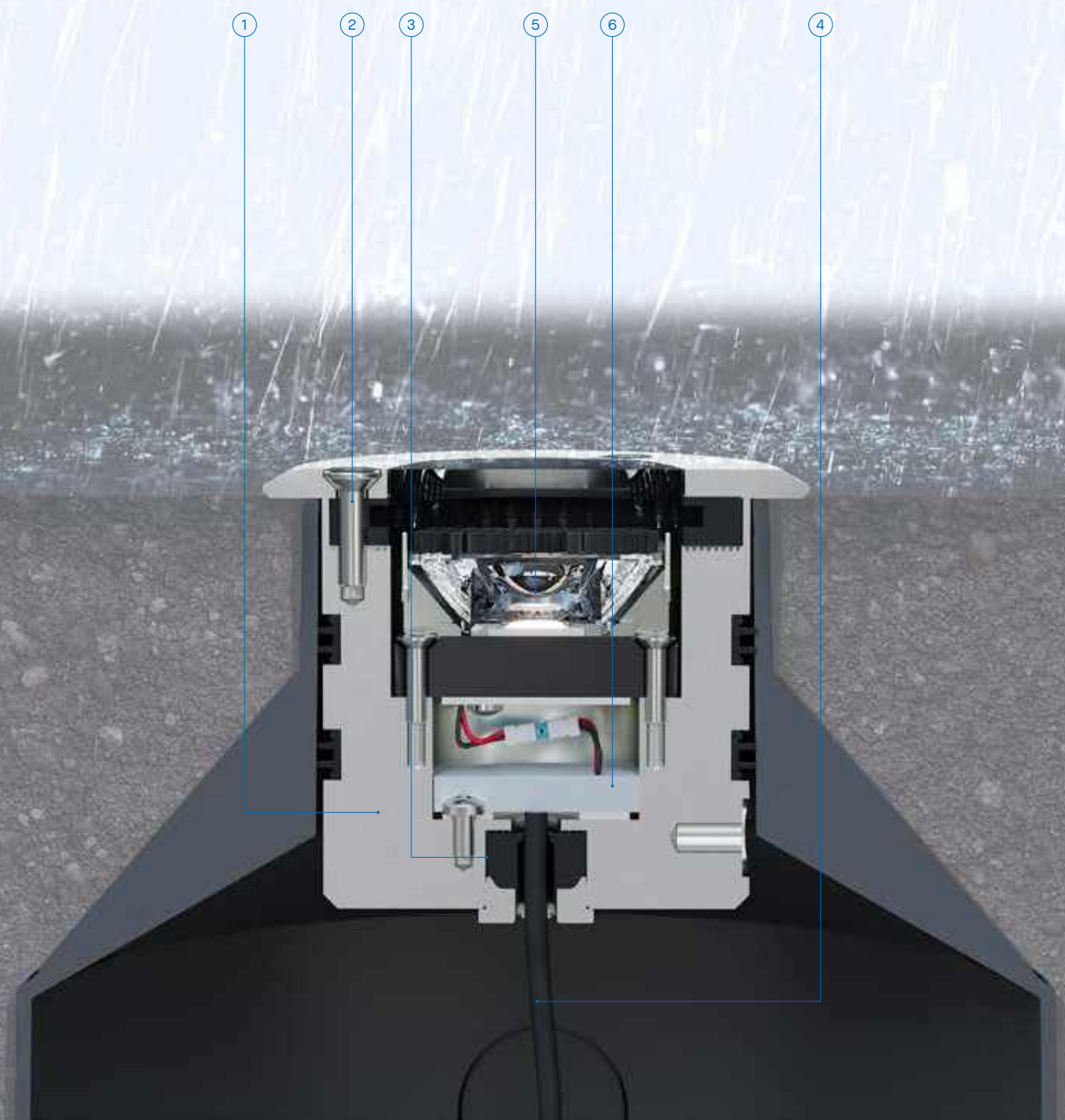


Sistema STOP-WATER

El sistema STOP-WATER no permite la entrada de agua ni de aire, asegurando una mayor vida útil.

Aro

- ① Cuerpo, marco y tornillería fabricados 100% en acero inoxidable AISI316.
- ② Tornillería anti vandalismo para evitar la manipulación de la luminaria.
- ③ Prensaestopas especial antiapertura para asegurar la estanqueidad.
- ④ Cable de neopreno para facilitar y maximizar la fiabilidad de la luminaria.
- ⑤ Módulo óptico.
- ⑥ Sistema STOP-WATER interno incluido.



Aro Medium
Ø75

NEW

BODY MAT

INOX 316

DIF MAT

GLA

50000h

L80 B20

2

MacAdam

IP

66-68 5m

IK

10

2 m

PWM

SEA SIDE

SUITABLE

Ejemplo de código : **BJ15-P6V9M3BBCA**

Modelo		W	K	CRI	Ángulo	Real Lm	Alimentación	Acabado
BJ15 - Ø75mm 	P6V9	6.1	2700	90	M3 36°	393-452	BB 24VDC PWM	CA
	P6W9	6.1	3000	90				

Equipo necesario no incluido, consultar la página “641 F. Alim.” para encontrar el equipo adecuado.

Aro Big
Ø100

BODY MAT

AL

DIF MAT

GLA

50000h

L80 B20

2

MacAdam

IP

66-68 5m

180°

IK

10

2 m

SEA SIDE

SUITABLE

-

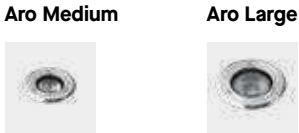
+

DIM

Ejemplo de código / Exemplo de código: **BJ16-12V9S2BBCA**

Model		W	K	CRI	Optics	Real Lm	Source	Finishes
BJ16 - Ø100mm 	12V9	13.2	2700	90	M3 38°	1050-1209	BB 24VDC PWM	CA
	12W9	13.2	3000	90				

Equipo necesario no incluido, consultar la página “641 F. Alim.” para encontrar el equipo adecuado.



Accesorios de fijación
Acessórios de fixação

	Caja de empotrar Caixa de encastrar	71-E139-00-00	71-E264-00-00
	Caja de empotrar sumergible Caixa submersível de encastrar	71-E628-00-00	71-E629-00-00

Aro Medium Ø59

BODY MAT
INOX 316

DIF MAT
GLA



50000h
L80 B20

2
MacAdam

IP
66-68 5m

180°

IK
10

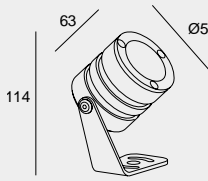


2 m

PWM

SEA SIDE SUITABLE



Ejemplo de código: **BJ13-12V9S3BBCA**

Model		W	K	CRI	Ángulo	Lm	Alimentación	Acabado
BJ12 - Ø59mm 	P6V9	6.1	2700	90	M3 36°	393-452	BB  24VDC PWM	CA 
	P6W9	6.1	3000	90				

Equipo necesario no incluido, consultar la página "641 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

Aro Big Ø85



BODY MAT
INOX 316

DIF MAT
GLA



50000h
L80 B20

2
MacAdam

IP
66-68 5m

180°

IK
10

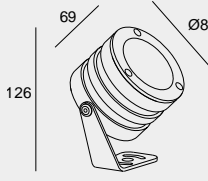


2 m

PWM

SEA SIDE SUITABLE



Ejemplo de código: **BJ13-12V9S3BBCA**

Model		W	K	CRI	Ángulo	Lm	Alimentación	Acabado
BJ13 - Ø85mm 	12V9	13.2	2700	90	M3 38°	1050-1209	BB  24VDC PWM	CA 
	12W9	13.2	3000	90				

Equipo necesario no incluido, consultar la página "641 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

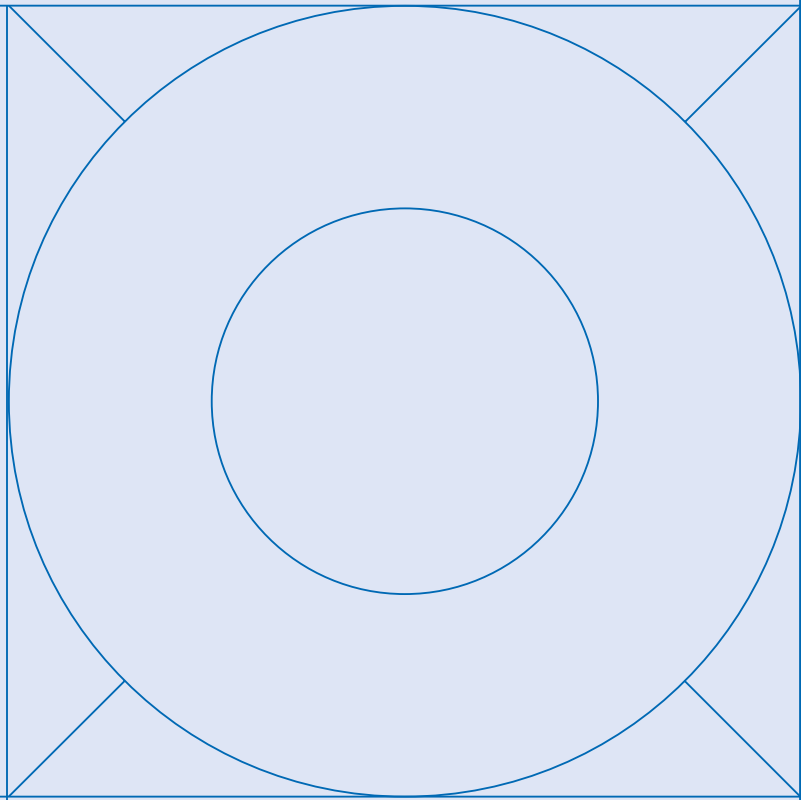
Accesorios de fijación



Estaca de 235mm

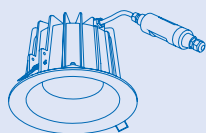
14186

Empotrables de techo



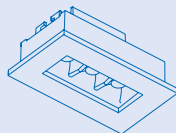
Dako

102



Bento Recessed IP

104



Dako

Designed by LedsC4 Architectural

Un downlight LED polivalente

Sus altas prestaciones, las distintas posibilidades de instalación y, sobre todo, los tres ángulos de luz que permite escoger durante su instalación, hacen de Dako la solución ideal cuando se busca un empotrado de techo polivalente.

Fixed



Incluye driver IP67 remoto.



Alto confort visual y UGR < 13

Los reflectores se sitúan en un nivel inferior, evitando así el deslumbramiento.

- ① Cuerpo de metal para una mayor disipación del calor
- ② LED hundido para no deslumbrar
- ③ Cerramiento estanco





BODY MAT
AL

DIF MAT
GLA



50000h
L80 B20

3
MacAdam

Dako Fixed 80mm

IP
66

IK
06

UGR
<13

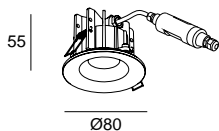
BREEAM



SEA SIDE
SUITABLE



14 05



68 0-20 mm

LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
3000	80	7.5	502	29°;40°	15-E035 - 14 05 - CL	ON-OFF 100-240V

Dako Fixed 175mm

IP
66

IK
07

UGR
<16

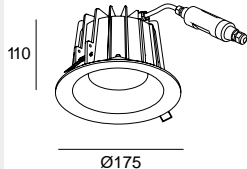
BREEAM



SEA SIDE
SUITABLE



14 05



155 0-17 mm

LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
3000	80	20	1821	24; 31°	15-E036 - 14 05 - CL	ON-OFF 100-240V

Fixed 80mm



Fixed 175mm



Drivers

P. 640



IP67 Driver & Connector

Incluido

Incluido

Accesorios ópticos



Filtro difusor

Incluido

Incluido



Set de 2 reflectores (24° y 31°)

-

Incluido



Set de 2 reflectores (29° y 40°)

Incluido

-

Bento Recessed IP

Designed by LedsC4 Architectural



Protección IP65

Con una protección IP65, Bento IP recessed puede instalarse en ambientes donde haya humedad o exposición al polvo y al agua, sin prescindir de todas las prestaciones de la colección Bento.

Bento IP 3 LEDS

NEW

BODY MAT
AL

3
MacAdam

IP
65

DIF MAT
GLA

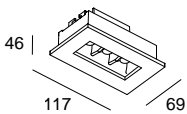
UGR
<13

WELL

LED

DRIVER

14 60



59x107 0-20 mm

LED						max.700mA 9V
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código	
3000	90	6.1	560	17°	15561	
3000	90	6.1	638	38°	15562	
3000	90	6.1	603	47°	15563	
4000	90	6.1	609	17°	90-7220	
4000	90	6.1	693	38°	90-7221 - 14 - 60	
4000	90	6.1	655	47°	90-7222	

Equipo necesario no incluido, consultar la página “638 Drivers” para encontrar el equipo adecuado.

Bento IP 6 LEDS

NEW

BODY MAT
AL

3
MacAdam

IP
65

UGR
<13

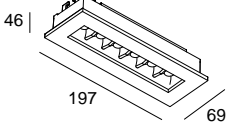
DIF MAT
GLA

WELL

LED

DRIVER

14 60



59x187 0-20 mm

LED						max.700mA 18V
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código	
3000	90	12.2	1119	17°	15564	
3000	90	12.2	1276	38°	15565	
3000	90	12.2	1205	47°	15566	
4000	90	12.2	1216	17°	90-7229	
4000	90	12.2	1387	38°	90-7230 - 14 - 60	
4000	90	12.2	1310	47°	90-7231	

Equipo necesario no incluido, consultar la página “638 Drivers” para encontrar el equipo adecuado.

Accesorios de fijación

	Kit instalación trimless	16429	16430
--	--------------------------	-------	-------

Empotrables de pared



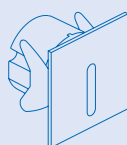
Micenas

107



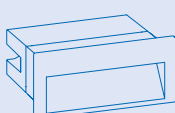
Bat

110



Tiny

114



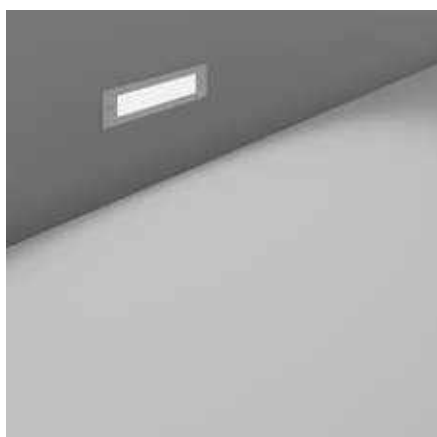


Versátil y adaptable a todos los espacios

Micenas es una colección muy completa y versátil, con variedad de temperaturas de color. Se adapta iluminando con precisión, tanto espacios compactos como grandes áreas, gracias a los distintos modelos disponibles, con efectos de luz concretos que se adecúan a cada necesidad.

Luz simétrica

Luz asimétrica

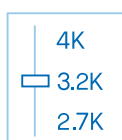


Micenas Symmetrical



Micenas Asymmetrical

Switch CCT incluido

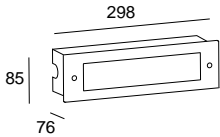






Micenas
Symmetrical

BODY MAT	DIF MAT		50000h	3	IP	IK	BREEAM		SEA SIDE SUITABLE	LED	DRIVER
AL	GLA		L80 B20	MacAdam	66	08					

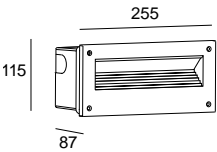


LED									
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código				
2700-3200-4000	80	10.3	776	113°	05-E183 - Z5 - EH	ON-OFF	100-277V		

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Micenas
Asymmetrical
Rectangular

BODY MAT	DIF MAT		50000h	3	IP	IK	SWITCH CCT		BREEAM	LED	DRIVER
AL	GLA		L80 B20	MacAdam	66	10	2700-3200-4000				



LED									
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código				
2700-3200-4000	80	6.2	500	84°	05-E127 - Z5 - EH	ON-OFF	100-240V		

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Accesorios de fijación



Caja de empotrar

Incluido

Bat


[+ Bat](#)

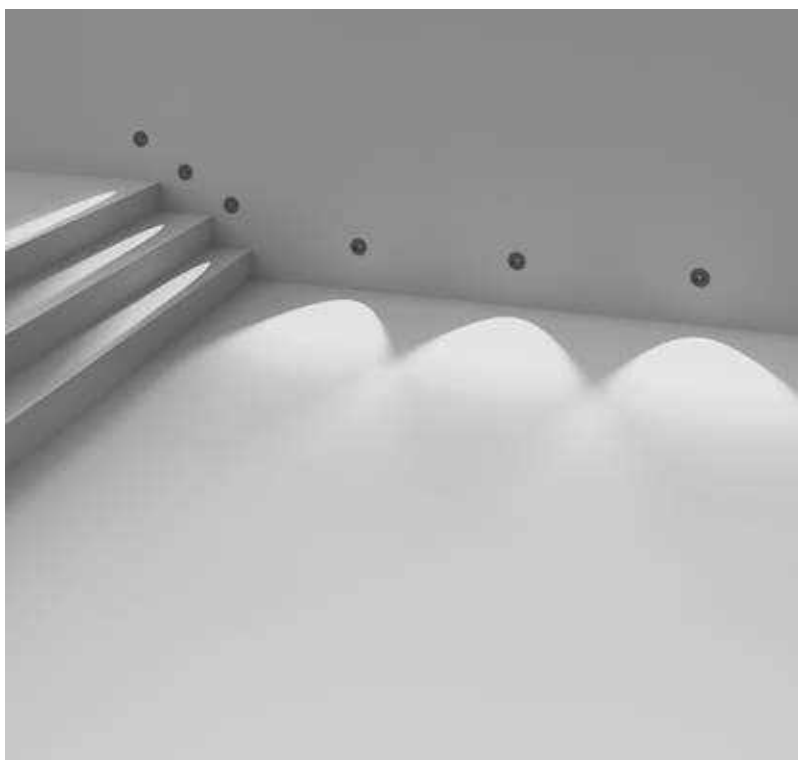
La elasticidad de la luz en el mínimo espacio

Bat es una propuesta de señalización cuidada al detalle, tanto en el modelado de la luz que emite, como en su estructura, con un cuerpo arenado que embellece aún más la fuga.





Distintos efectos para ajustarse a diversas necesidades de señalización.



LED con disposición hundida para un máximo confort.

Aletas para instalación en pladur y prensaestopa especial antiapertura que garantiza su estanqueidad en espacios exteriores.



Driver remoto

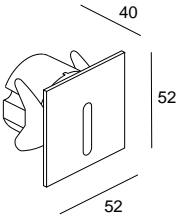
Bat Square
Lineal

BODY MAT	DIF MAT	50000h	3	IP	IK	UGR			SEA SIDE SUITABLE	DIM
AL	GLA	L80 B20	MacAdam	66	10	<16		1 m		

Z5 J6 14



43



LED						max.700mA 3V
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código	
2700	90	2.2	10	23°	15709	○
					15710	●
					15711	●
3000	90	2.2	10	23°	15712	○
					15713	●
					15714	●
4000	90	2.2	10	23°	15715	○
					15716	●
					15717	●

Equipo necesario no incluido, consultar la página “638 Drivers” para encontrar el equipo adecuado.

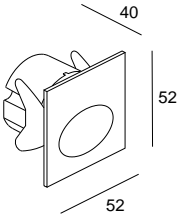
Bat Square
Oval

BODY MAT	DIF MAT	50000h	3	IP	IK	UGR			SEA SIDE SUITABLE	DIM
AL	GLA	L80 B20	MacAdam	66	10	<16		1 m		

Z5 J6 14



43



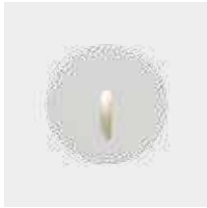
LED						max.700mA 3V
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código	
2700	90	2.2	77	60°	15700	○
					15701	●
					15702	●
3000	90	2.2	77	60°	15703	○
					15704	●
					15705	●
4000	90	2.2	77	60°	15706	○
					15707	●
					15708	●

Equipo necesario no incluido, consultar la páginaa “638 Drivers” para encontrar el equipo adecuado.

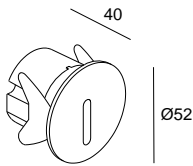
**Bat Round
Lineal**

BODY MAT	DIF MAT	50000h	3	IP	IK	UGR					
AL	GLA	L80 B20	MacAdam	66	10	<16			1 m	SEA SIDE SUITABLE	DIM

● Z5 ● J6 ○ 14



43



LED						max.700mA 3V	
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código		
2700	90	2.2	10	23°	15691	○	
					15692	●	
					15693	●	
3000	90	2.2	10	23°	15694	○	
					15695	●	
					15696	●	
4000	90	2.2	10	23°	15697	○	
					15698	●	
					15699	●	

Equipo necesario no incluido, consultar "638 Drivers" para encontrar el equipo adecuado.

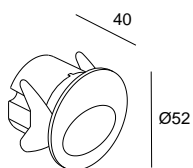
**Bat Round
Oval**

BODY MAT	DIF MAT	50000h	3	IP	IK	UGR					
AL	GLA	L80 B20	MacAdam	66	10	<16			1 m	SEA SIDE SUITABLE	DIM

● Z5 ● J6 ○ 14



43



LED						max.700mA 3V	
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código		
2700	90	2.2	77	60°	15682	○	
					15683	●	
					15684	●	
3000	90	2.2	77	60°	15685	○	
					15686	●	
					15687	●	
4000	90	2.2	77	60°	15688	○	
					15689	●	
					15690	●	

Equipo necesario no incluido, consultar la página "638 Drivers" para encontrar el equipo adecuado.

OUTDOOR

EMPOTRABLES PARED

Tiny



Confort para iluminación de escaleras

La proporción compacta de su diseño horizontal y sus prestaciones técnicas, hacen de Tiny una colección ideal para la iluminación de escaleras, ya que se adapta a todo tipo de escalones, así como a toda variedad de zonas de paso.

Pensada para evitar cualquier deslumbramiento

El diseño especial de su cabezal permite que el LED quede hundido, lo que garantiza un excelente confort visual en cualquier tipo de instalación.



Tiny Short

NEW

BODY MAT
AL

DIF MAT
GLA

50000h
L80 B20

3
MacAdam

IP
66

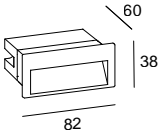
IK
10

2 m

SEA SIDE
SUITABLE

Z5

OUTDOOR



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
3000	80	2.9	18	05-E146 - Z5 - CL	ON-OFF	100-240V

Accesorios de fijación

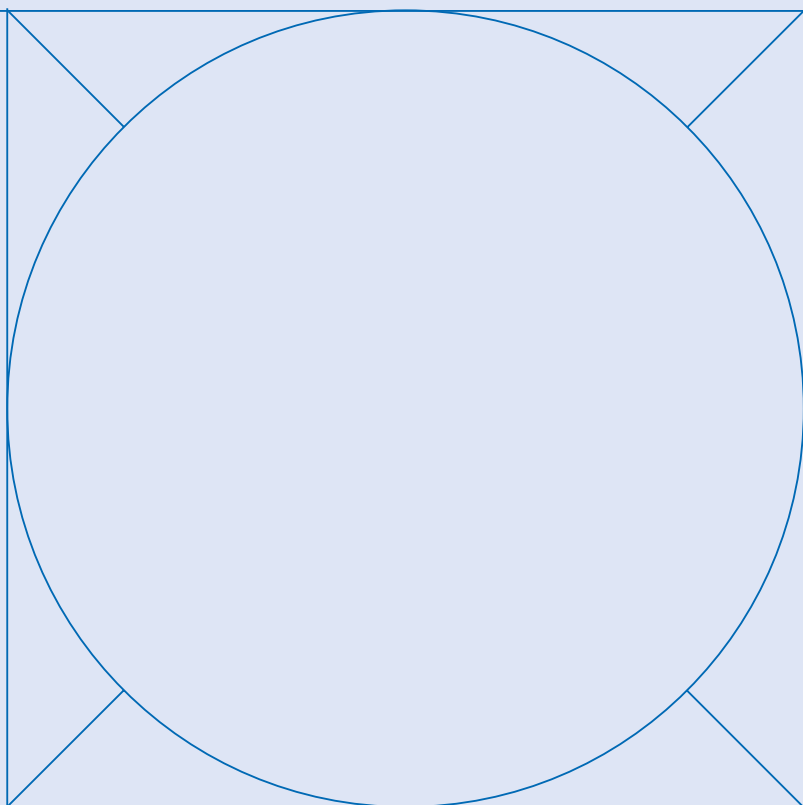


Caja de empotrar

Incluido

EMPOTRABLES PARED

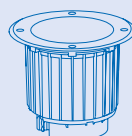
Empotrables de suelo



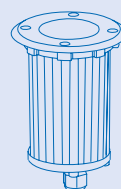
Max
118



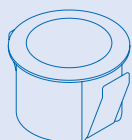
Gea
122



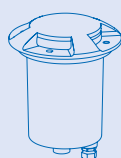
Kay
132



Rim
134



Xena
136



Max

Designed by LedsC4 Architectural



+ Max

Spotlight
P. 070



Excelente control de luz

El objetivo de los empotrables de suelo Max es ofrecer el máximo control. Para conseguirlo utiliza una extensa gama de opciones: ópticas, potencias, regulaciones, temperaturas de color, acabados y accesorios ópticos. Combinando estas opciones se consigue un control total de la luz para adaptarla a todas las situaciones y necesidades.

Nuevos acabados metálicos

Cromo bruñado (I8)



Medium
Ø 50 mm



Big
Ø 75 mm





Max
Uplight



Max Medium
Uplight

BODY MAT

AL

DIF MAT

GLA

50000h

L80 B20

2

MacAdam

IP

66-68

IK

10

5 m

SEA SIDE

SUITABLE

DIM

Ejemplo de código : **A112-P7P8M2BB18**

Modelo		W	K	CRI	Ángulo	Real Lm	Alimentación	Acabado
A112 - Ø75mm Round IP 60 	Constant Current 350mA							
	P7P8	6.5	2200	80	M2 27°	459	BB 18V/max.350mA	18
	P7V9	6.5	2700	90	F1 50°	423		
	P7W9	6.5	3000	90				

Equipo necesario no incluido, consultar la página “638 Drivers” para encontrar el equipo adecuado.

Max Big
Uplight

BODY MAT

AL

DIF MAT

GLA

50000h

L80 B20

2

MacAdam

IP

66-67

IK

10

5 m

SEA SIDE

SUITABLE

DIM

Ejemplo de código : **AT12-18P8S3BB18**

Modelo		W	K	CRI	Ángulo	Real Lm	Alimentación	Acabado
AT12 - Ø110mm Round IP 85 	Constant Current 350mA							
	18P8	17.3	2200	80	S3 21°	1844 - 2126	BB 36V/max.500mA	18
	18V9	17.3	2700	90	F1 40°	1565 - 1812		
	18W9	17.3	3000	90				

Equipo necesario no incluido, consultar la página “638 Drivers” para encontrar el equipo adecuado.

Controladores conectivos

Consulta los sistemas de control disponibles:

DALI2






Inalámbrico Bluetooth

DMX

Autónomo



Accesorios ópticos

	Difusor wall washer (5u.)	71-E463-00-00	71-E464-00-00
	Panel de abeja (5u.)	16512	14349
	Difusor cuadrado (5u.)	16511	14348
	Difusor elíptico (5u.)	16510	14346
	Difusor opal (5u.)	16513	14345

Gea

Designed by LedsC4 Architectural



+ Gea

Colección muy extensa que
no deja de evolucionar



Gea Cob



Gea Wall Washer



Gea Technopolymer





Gea Cob

125

Con múltiples accesorios, es ideal para vegetación.

Gea Wall Washer

128

Solución para bañar fachadas.

Gea Technopolymer

130

Solución para instalar directamente en la tierra, sin usar hormigón.

Ø 125 mm



Ø 130 mm



Ø 185 mm



Ø 220 mm



Ø 300 mm



10.5 W - 35 W



S - M - F



CA

18.5 W - 27.5 W



FA



CA

7.7 W - Max. 50 W



S - M - F



CA

S: Spot (9-20°) **M:** Medium (21-40°) **F:** Flood (41-100°) **FA** Flood Asymmetrical







Solución con múltiples accesorios,
ideal para vegetación



Máxima durabilidad


Carcasa de doble protección para aislar la electrónica de la luminaria y ofrecer una mayor protección, evitando que se dañe el LED o el driver.


	Gea Cob 125mm	Gea Cob 185mm	Gea Cob 220mm	Gea Cob 300mm
				

Accesorios ópticos

	Panel de abeja	Incluido	Incluido	Incluido	Incluido
	Antideslumbrante asimétrico	Incluido	Incluido	Incluido	Incluido
	Set de 2 reflectores (17° y 53°)	Incluido	-	-	
	Set de 2 reflectores (18° y 51°)	-	-		Incluido
	Set de 2 reflectores (18° y 53°)	-	-	Incluido	
	Set de 2 reflectores (21° y 54°)	-	Incluido	-	

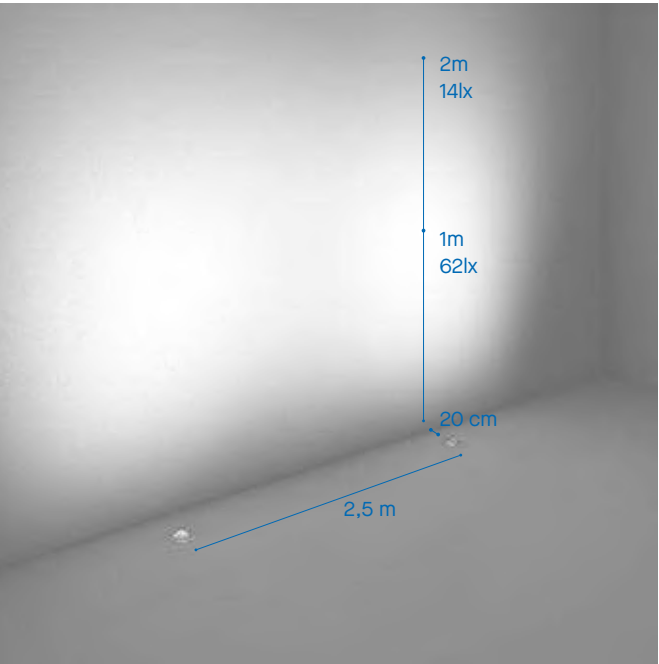
Accesorios de fijación

	Caja de empotrar	Incluido	Incluido	Incluido	Incluido
---	------------------	----------	----------	----------	----------

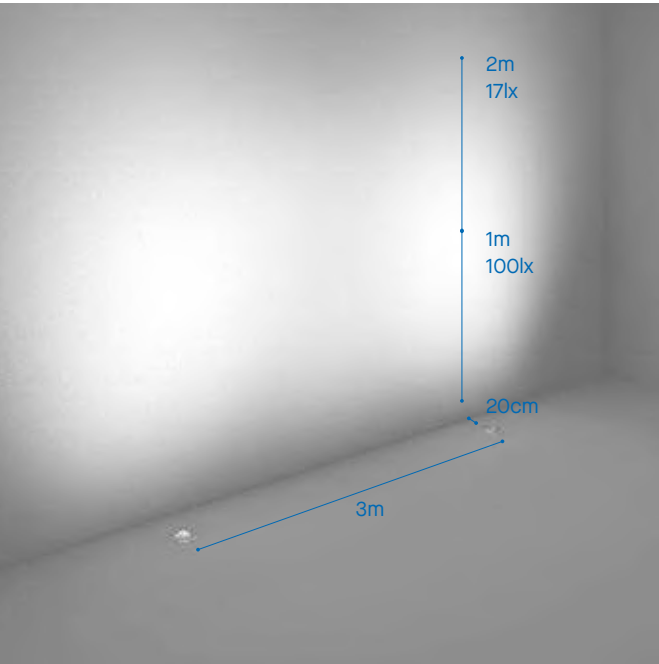
IK		50000h	3	BODY MAT	DIF MAT
10		L80 B20	MacAdam	AlSi316,POLI	GLA



Solución para bañar fachadas



Ø 185 mm (14395)



Ø 223 mm (14393)

Gea Wall Washer
185mm

IP
65-67

1 m



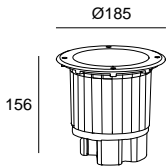
360°



SEA SIDE SUITABLE

CA

OUTDOOR



LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
3000	80	18.5	618	81°	14395	ON-OFF 100-240V

Gea Wall Washer
220mm

IP
65-67

1 m

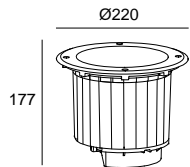


360°



SEA SIDE SUITABLE

CA



LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
3000	80	27.5	1008	78°	14393	ON-OFF 100-240V

Accesorios de fijación



Caja de empotrar

Incluido

Incluido

EMPOTRABLES SUELO



Solución para instalar
directamente en la tierra,
sin usar hormigón.



Gea Technopolymer Cob 125mm

IK
10



IP
65-67



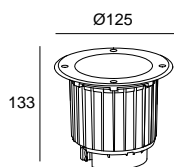
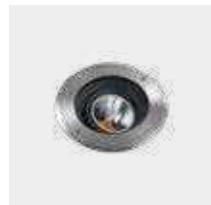
BREEAM
1 m

15°

360°



CA



LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
3000	80	7.7	568	17°;53°	55-E083 - CA - CL	ON-OFF 100-240V

Gea Technopolymer Cob 185mm

IK
10



IP
65-67



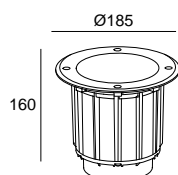
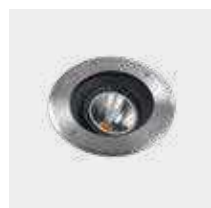
BREEAM
1 m

15°

360°






CA




LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
3000	80	12.7	1276	21°;54°	55-E038 - CA - CL	ON-OFF 100-240V

Accesorios ópticos

	Gea Technopolymer Cob 125mm	Gea Technopolymer Cob 185mm
 Panel de abeja	Incluido	Incluido
 Filtro asimétrico	Incluido	Incluido
 Set de 2 reflectores (17° y 53°)	Incluido	-
Set de 2 reflectores (21° y 54°)	-	Incluido

Accesorios de fijación

 Caja de empotrar	Incluido	Incluido
--	----------	----------

OUTDOOR



Esencial con todos los detalles cuidados

Esta colección es ideal para proyectos que necesitan una solución asequible sin renunciar a la máxima fiabilidad y confort visual. Kay no permite basculación del grupo óptico, pero sus accesorios incluidos y la calidad de sus materiales lo convierten en una colección de empotrados de suelo ideal para la mayoría de proyectos.

185 mm



125 mm



Kay 125mm

BODY MAT
AL, AISI316

DIF MAT
GL TMP



50000h
L80 B20

3
MacAdam

IP
65-67

IK
10

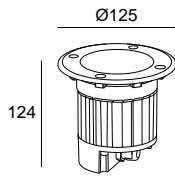
BREEAM
1 m

SEA SIDE SUITABLE



CA

OUTDOOR



LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código
3000	80	11.5	925	34°	14352



ON-OFF 100-240V

Kay 185mm

BODY MAT
AL, AISI316

DIF MAT
GL TMP



50000h
L80 B20

3
MacAdam

IP
65-67

IK
10

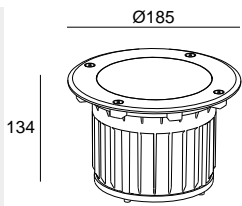
BREEAM
1 m

SEA SIDE SUITABLE



CA

EMPOTRABLES SUELO



LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código
3000	80	23.6	1890	35°	14354



ON-OFF 100-240V

Accesorios ópticos



Antideslumbrante

Incluido



Difusor wall washer

Incluido

Accesorios de fijación



Caja de empotrar

Incluido



+ Rim



Calidad y resistencia en iluminación por puntos

La iluminación de señalización por puntos de luz es perfecta para destacar determinadas zonas estratégicas y para avisar cuando hay escalones, pendientes o zonas de agua. La versatilidad de Rim la convierten en una opción ideal en proyectos con este tipo de aplicación, donde se requiere una calidad y resistencia sobresaliente.

Ultra compacta con sólo 20mm de diámetro



Instalación en pared o suelo



Rim



Rim
20mm

BODY MAT
AISI316

DIF MAT
GLA



50000h
L80 B20

PWM

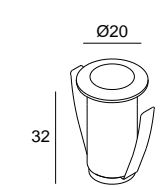
IP
65-67

IK
10

3
MacAdam

1 m

SEA SIDE
SUITABLE



LED				
K	CRI	W	Real Lm	Código
2700	80	0.5	4	55-E006 - CA - CK
3000	80	0.5	3	55-E006 - CA - CL

Equipo necesario no incluido, consultar la página "639 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

Rim
46mm

BODY MAT
AISI316

DIF MAT
GLA



50000h
L80 B20

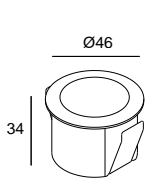
PWM

IP
65-67

IK
10

1 m

SEA SIDE
SUITABLE



LED				
K	CRI	W	Real Lm	Código
2700	80	1	17	55-E151 - CA - CK
3000	80	1	17	14259

Equipo necesario no incluido, consultar la página "639 F. Alim." para encontrar el equipo adecuado.

Accesorios de fijación



Caja de empotrar

Incluido



OUTDOOR

EMPOTRABLES SUELO



Facilidad de instalación

La colección Xena dispone de 4 prensaestopas y un gran espacio interior para añadir componentes extra, por ejemplo protectores de sobretensión.



Espacio interior para las conexiones

Para facilitar la instalación cuenta con 4 prensaestopas que pueden instalarse individualmente (2 para cables de Ø6 a Ø11 y 2 para cables de Ø8 a Ø16) y un gran espacio para las conexiones en el interior de la luminaria.



Xena E26

BODY MAT
AL,POLI

DIF MAT
PC

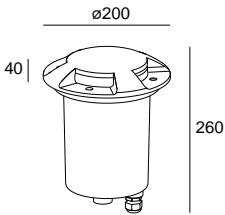
IP
65-67

IK
10



OUTDOOR

34



E26	
W	Código
Max. 15	10353

Accesorios de fijación

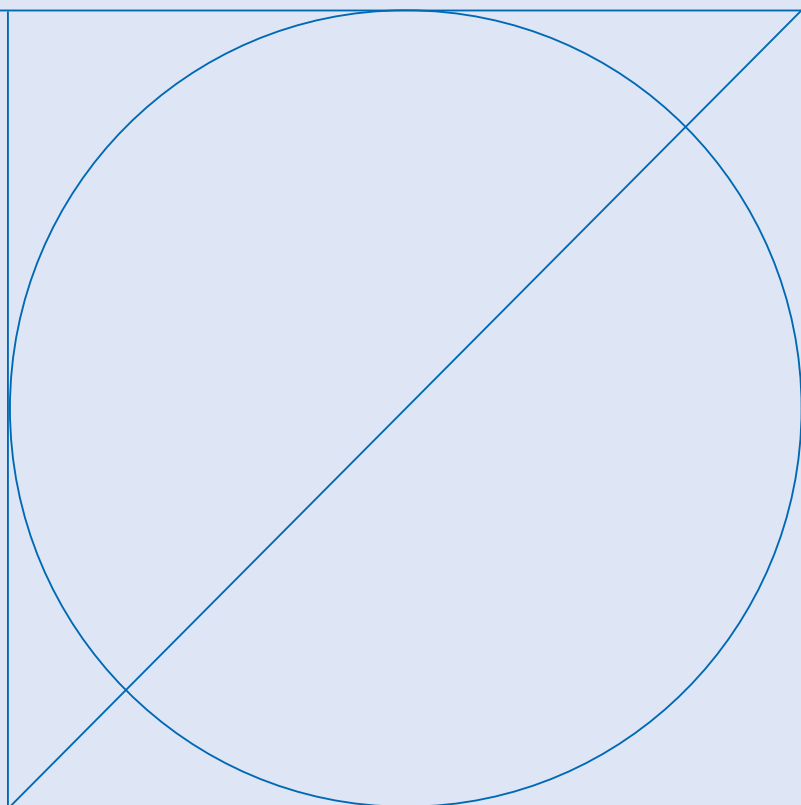


Caja de empotrar

Incluido

EMPOTRABLES SUELO

Empotrables superficie



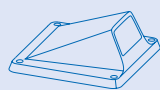
Xena

140



Rexel

142



Soul

144



Xena Surface

Uplight
P. 136

Versátil y de fácil instalación

Xena Surface es una colección de fácil instalación ya que no necesita ni empotramiento ni drenajes. Con el driver instalado en el cabezal, no requiere equipo remoto y permite elegir entre dos temperaturas de color, ya que incluye un filtro de 3000K.



Xena Surface 1 Side

BODY MAT	DIF MAT
AL	PC



50000h
L80 B20

3
MacAdam

IP
66

IK
10

LOW
FLICKER

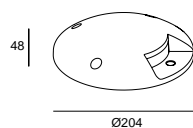
KG
800 Kg



SEA SIDE
SUITABLE



34



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
4000	80	2	46	14228	ON-OFF	100-240VAC

Xena Surface 2 Sides

BODY MAT	DIF MAT
AL	PC



50000h
L80 B20

3
MacAdam

IP
66

IK
10

LOW
FLICKER

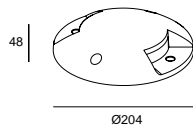
KG
800 Kg



SEA SIDE
SUITABLE



34



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
4000	80	4.5	78	14229	ON-OFF	100-240VAC

Xena Surface 4 Sides

BODY MAT	DIF MAT
AL	PC



50000h
L80 B20

3
MacAdam

IP
65

IK
10

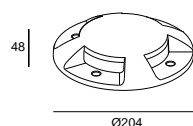
KG
800 Kg



SEA SIDE
SUITABLE



34



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
4000	80	7.2	163	14230	ON-OFF	100-240V

Accesorios ópticos



Filtro 3000K

Incluido

Rexel

Designed by Francesc Vilaró

Compacta y funcional

Rexel substituye a los tradicionales proyectores en espacios que requieren de vistas despejadas para dar protagonismo al paisaje o a la arquitectura.



Control y ajuste manual del cabezal basculante para dirigir la luz



Rexel
2 LEDS

BODY MAT
AL

DIF MAT
PMMA



50000h
L80 B20

3
MacAdam

IP
66-67

IK
10

LOW
FLICKER

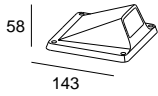
BREEAM

SEA SIDE SUITABLE

0° a 15°



Z5



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
3000	80	3.4	187	14221		ON-OFF 100-240VAC

Rexel
4 LEDS

BODY MAT
AL

DIF MAT
PMMA



50000h
L80 B20

3
MacAdam

IP
66-67

IK
09

LOW
FLICKER

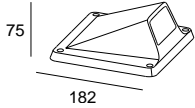
BREEAM

SEA SIDE SUITABLE

0° a 15°



Z5



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
3000	80	6.1	412	14220		ON-OFF 100-240V

Soul

Designed by Benedito Design



+ Soul

Diseño especial que evita empotramiento y drenaje

Soul es una luminaria de diseño, con altas prestaciones técnicas y de fácil instalación, ya que, a pesar de ser ultraplana, tiene el equipo incluido en su interior, por lo que no requiere empotramiento ni drenaje. Es una colección versátil con una gran integración arquitectónica.

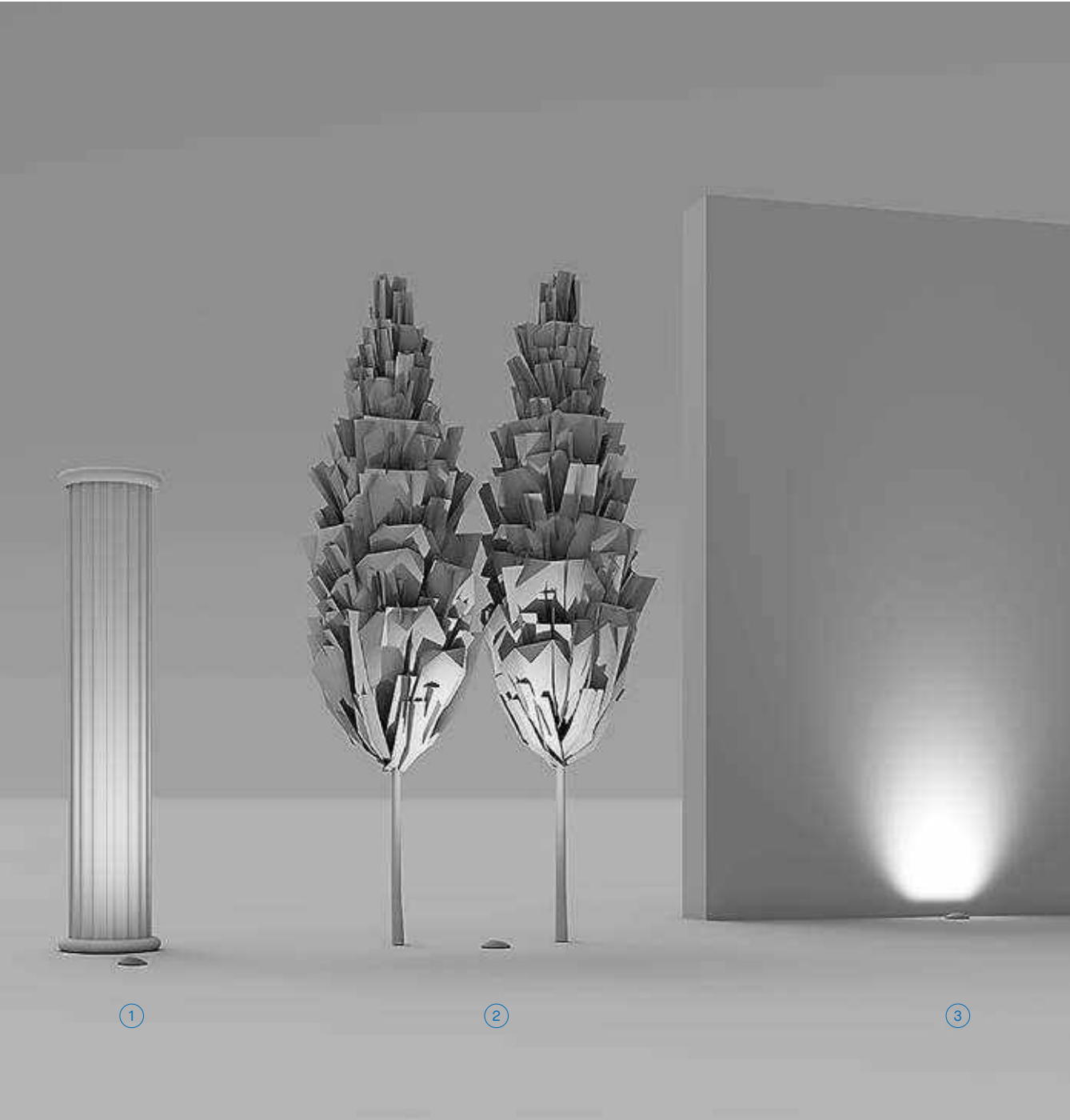


Se puede instalar como plafón en techo





Ópticas



① ②

Simétricas


③

Asimétricas mediante filtro Jumbecker






Soul
195mm

BODY MAT	DIF MAT	50000h	3	IP	IK	BREEAM	KG		SEA SIDE	LED
AL	GLA	L80 B20	MacAdam	66-67	10		1000 Kg		SUITABLE	

Código	W	K	CRI	Ángulo	Real Lm	Alimentación	Finishes
14355	7	3000	90	38°	560-638	 ON-OFF 100-277V	
<div> <div>42</div>  <div>Ø195</div> </div>							

Soul
260mm

BODY MAT	DIF MAT	50000h	3	IP	IK	BREEAM	KG		SEA SIDE	LED
AL	GLA	L80 B20	MacAdam	66-67	10		1000 Kg		SUITABLE	

Código	W	K	CRI	Ángulo	Real Lm	Alimentación	Finishes
14357	20	3000	90	38°	1680-1914	 ON-OFF 100-277V	
<div> <div>45</div>  <div>Ø260</div> </div>							

Soul 195mm



Soul 260mm



Accesorios ópticos

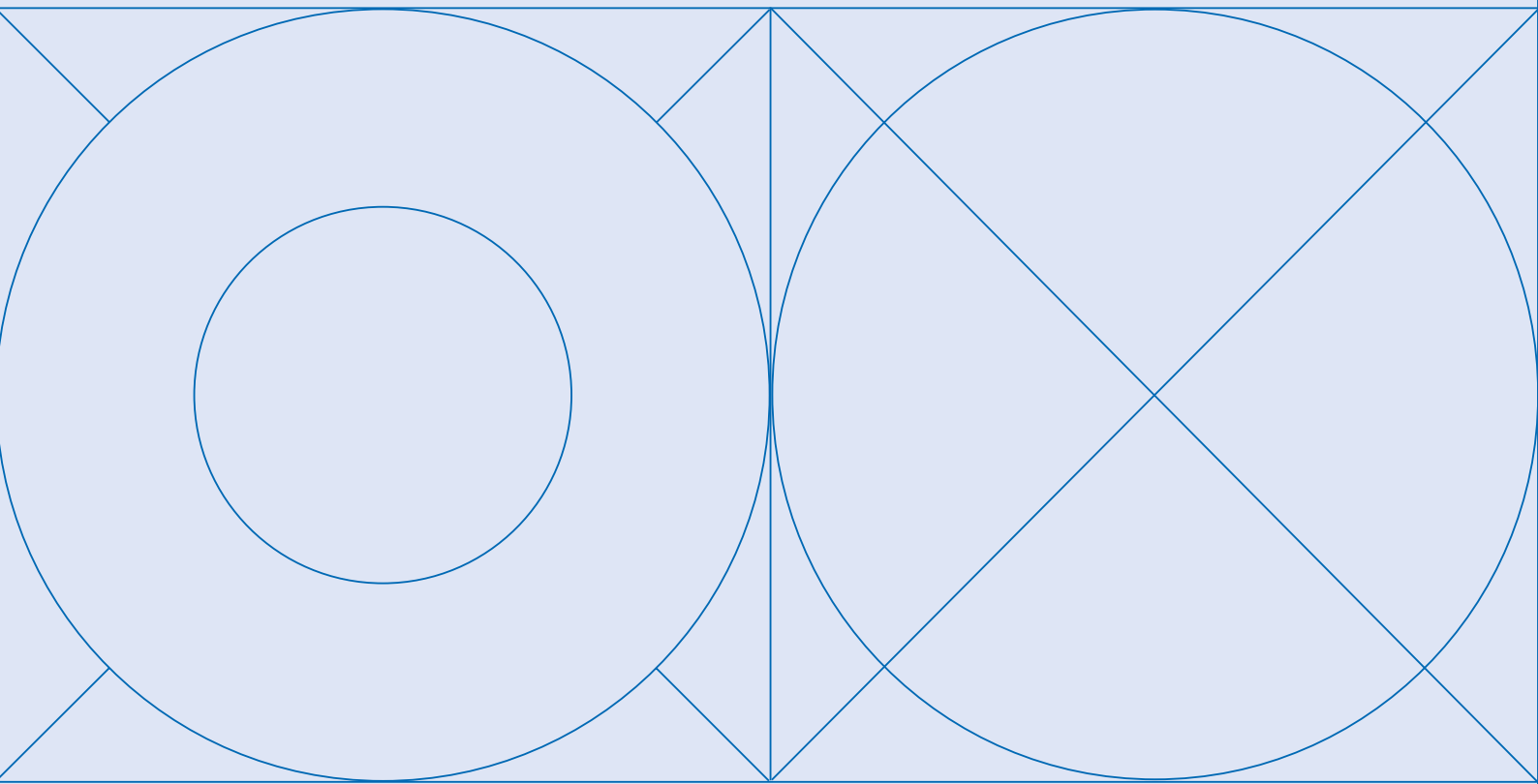


Difusor wall washer 9° x 53°

14356

14358

Balizas / Farolas



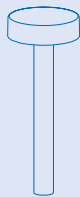
Ele
152



Modis
154



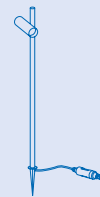
Orbit
156



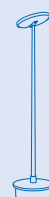
Lyon
160



Juncus
164



Invisible
168



Eko
172



Rek
174



Dan
178



Row
182



Simenti
184



Pro-base System

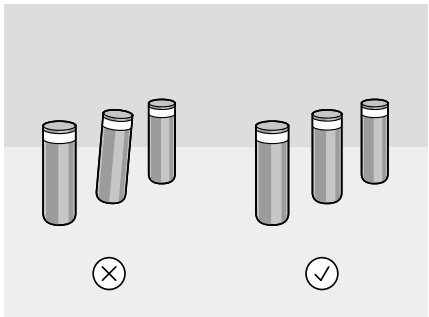


Pro-base es una base oculta dentro de las balizas, exclusiva de LedsC4, diseñada para maximizar la estabilidad y la robustez, asegurando una mayor vida útil, y la alineación de todas las balizas instaladas.

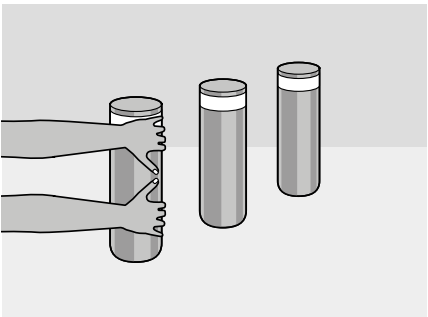
Balizas con sistema Pro-base

Rek	Row	Dan	Lyon

Nivelación perfecta



Máxima robustez





1 Base

Base fabricada en aluminio con grosor superior para evitar puntos débiles y con tratamiento anticorrosión mediante cataforesis.

2 Tornillos de nivelación

El sistema permite la nivelación de la baliza para conseguir una perfecta alineación en terrenos con irregularidades o con grado de inclinación hasta 5°. Se consigue a través de los tres tornillos de nivelación incluidos en el sistema.



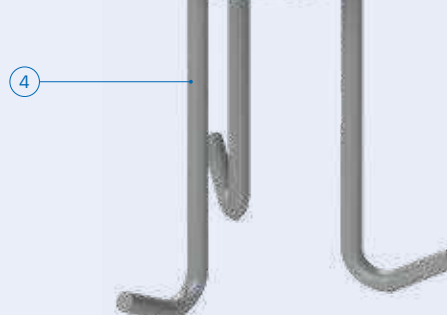
3 Capa protectora

Incluye una lámina de tecnopolímero para aislar la base del contacto directo con el suelo, evitando así cualquier rayadura en el aluminio durante la instalación.



4 Pernos de fijación

Pernos opcionales recomendados por LedsC4 para una mayor robustez.



Ele

Designed by Luca Turrini



+ Ele



Funcionalidad y diseño para iluminar espacios exigentes

Con un diseño elegante, la colección Ele, tiene como objetivo conseguir el máximo confort lumínico y eficiencia energética con una contaminación lumínica nula. Para ello cuenta con ópticas asimétricas y temperaturas de color que se adaptan al máximo a los proyectos. Es una opción ideal tanto para espacios atemporales y arquitectónicos como museos, universidades y grandes áreas residenciales.

Disponible en 2200K, temperatura más respetuosa con la flora y fauna del entorno.

2200K



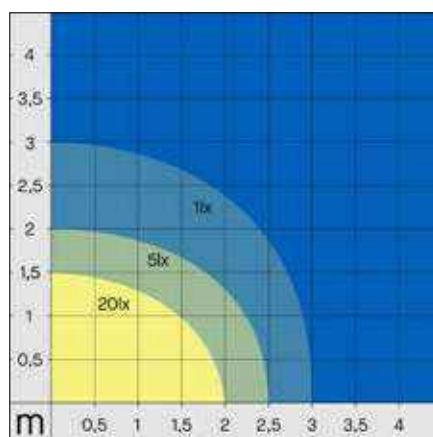
2700K



3000K



Perfecta para zonas de recorrido



55-E014

Ele Bollard



IK
10

IP
66



BODY MAT
AL

DIF MAT
GLA

3
MacAdam

50000h
L80 B20

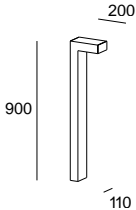
BREEAM



SEA SIDE
SUITABLE



OUTDOOR



K	CRI	W	Real Lm	Código	
2200	80	10.3	871		CW
2700	80	10.3	968	55-E104 - Z5 - CK	ON-OFF 100-240V
3000	80	10.3	968		CL

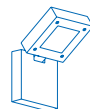
Modis

Designed by Luca Turrini



+ Modis

Wall
P. 188



Ceiling
P. 212

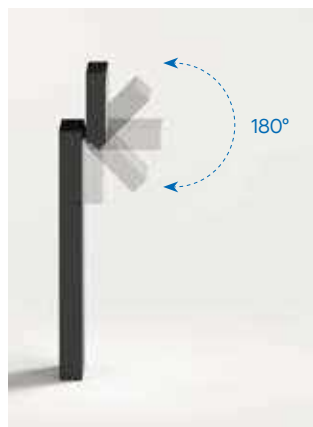


Spotlight
P. 073



Libertad de movimientos

El diseño de doble rótula de Modis permite mover el cabezal de las balizas en cualquier dirección, consiguiendo así una luz confortable, uniforme y direccionada que nos acompaña a lo largo de todo el camino.



2700K



3000K



4000K

Disponible en
2700K-3000K-
4000K

BODY MAT
AL

DIF MAT
GLA



50000h
L80 B20

3
MacAdam

Modis Bollard
Opal 500mm

IP
66

IK
10

BREEAM

SWITCH CCT
2700-3200-4000



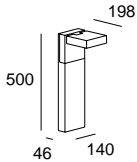
SEA SIDE
SUITABLE

180°

350°



Z5



LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Código
2700-3200-4000	80	13.2	744	14273



DALI-2 100-277V

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Modis Bollard
Opal 1000mm

IP
66

IK
10

BREEAM

SWITCH CCT
2700-3200-4000



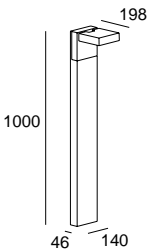
SEA SIDE
SUITABLE

180°

350°



Z5



LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Código
2700-3200-4000	80	13.2	744	14274



DALI-2 100-277V

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Orbit

Designed by Luca Turrini



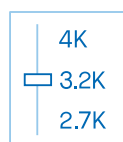
+ Orbit

Chillout
P. 228

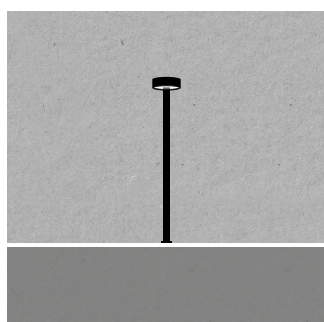
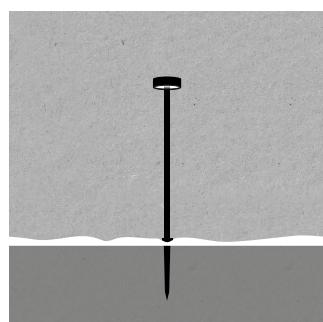


Iluminar acompañando

Orbit es la opción ideal para generar ambientes cálidos en zonas donde la iluminación es la clave del éxito para conectar con clientes y usuarios. De formas suaves y con diversas opciones de acabados y direcciones del haz de luz, la presencia de Orbit confiere un plus de calidad al espacio que habita.



Switch CCT integrado que permite cambiar la temperatura de color según necesidad del espacio.





NEW	BODY MAT AL	DIF MAT PC	50000h L80 B20	3 MacAdam
-----	----------------	---------------	-------------------	--------------

Orbit Bollard Covered
Ø202mm
500mm

IP 66	IK 10		BREEAM	SWITCH CCT 2700-3200-4000	SEA SIDE SUITABLE		
----------	----------	--	--------	------------------------------	----------------------	--	--

●
Z5



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
2700-3200-4000	80	11.5	761	55-E084 - Z5 - EH	ON-OFF 100-240V	

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Orbit Bollard Cover
Ø202mm
900mm

IP 66	IK 10		BREEAM	SWITCH CCT 2700-3200-4000	SEA SIDE SUITABLE		
----------	----------	--	--------	------------------------------	----------------------	--	--

●
Z5



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
2700-3200-4000	80	11.5	761	55-E089 - Z5 - EH	ON-OFF 100-240V	

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Accesorio de fijación



Estaca de 302mm

14187

Orbit Bollard Covered
Ø116mm

IP
66

IK
10



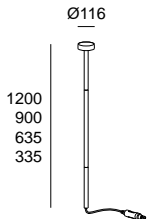
BREEAM

SWITCH CCT
2700-3200-4000

SEA SIDE
SUITABLE



Z5



LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Código	
2700-3000-4000	80	5.3	313	10-E023 - Z5 - EH	ON-OFF 100-240V

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Accesorio de fijación requerido



Estaca de 235mm

14186

Lyon

Essential
SOLUTION

Designed by LedsC4 Architectural

Flujo lumínico adecuado para alargar los puntos de luz

Con un diseño atemporal y prestaciones especialmente desarrolladas para conseguir un buen flujo lumínico, Lyon es la colección perfecta para, utilizando pocos puntos de luz, generar una iluminación general para amplias áreas.



1810 mm

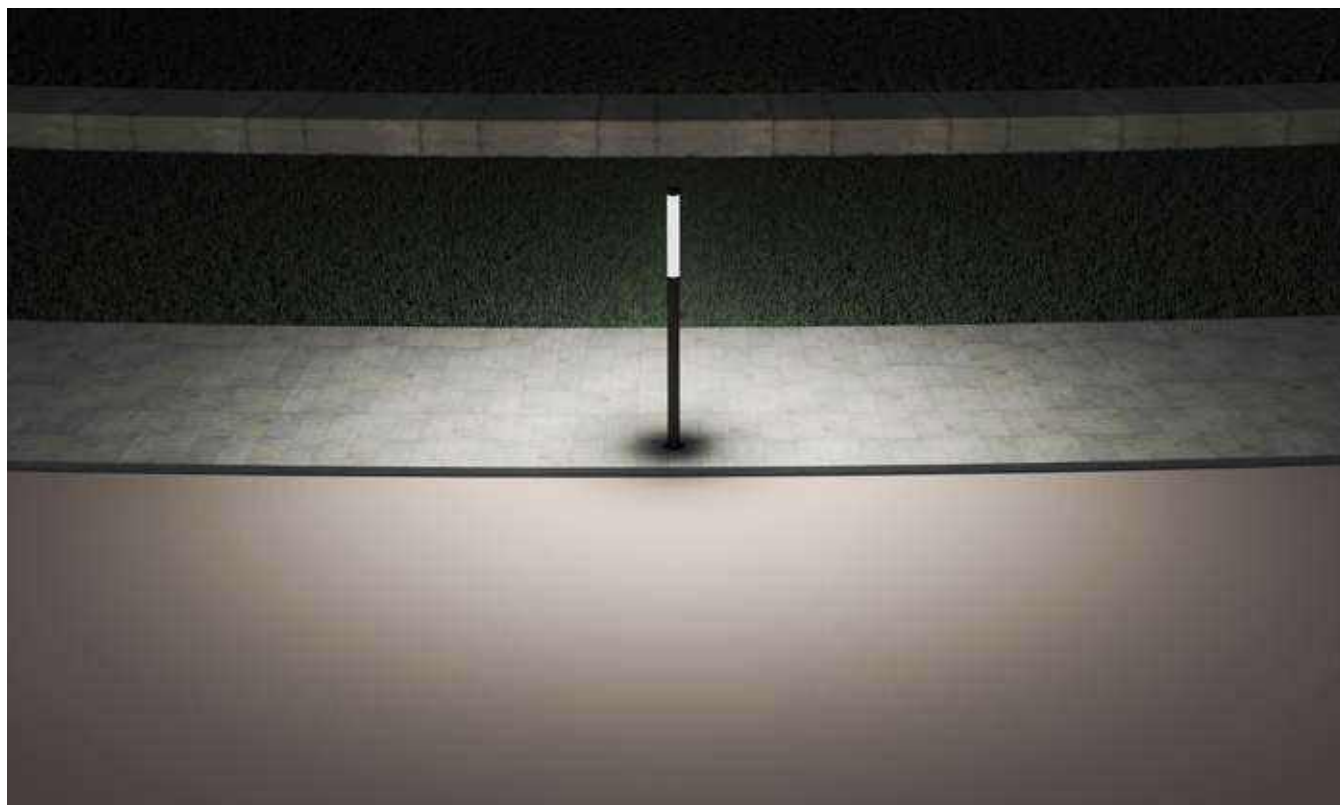
2310 mm





Iluminación hasta 26 m²

Efecto de luz generado con el cabezal 60-E001 y la columna 14199.



Switch CCT



4K
3.2K
2.7K

Lyon
Lampost
Outdoor
LED



BODY MAT
AL

DIF MAT
PC



IP
65

IK
10

UGR
<16



50000h
L80 B20

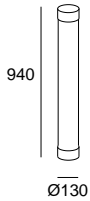
BREEAM

3
MacAdam



OUTDOOR

Z5



LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Código	
2700-3000-4000	80	55	4741	60-E001 - Z5 - EH	DALI-2 100-240V

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

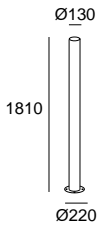
Lyon Lampost Outdoor Base
1810mm

BODY MAT
AL

DIF MAT
PC



Z5



Código
14199

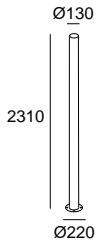
Lyon Lampost Outdoor Base
2310mm

BODY MAT
AL

DIF MAT
PC



Z5



Código
14201

Accesorios de fijación



Pernos de fijación

48

14202

BALIZAS / FAROLAS

ESTEVEZ®

Juncus

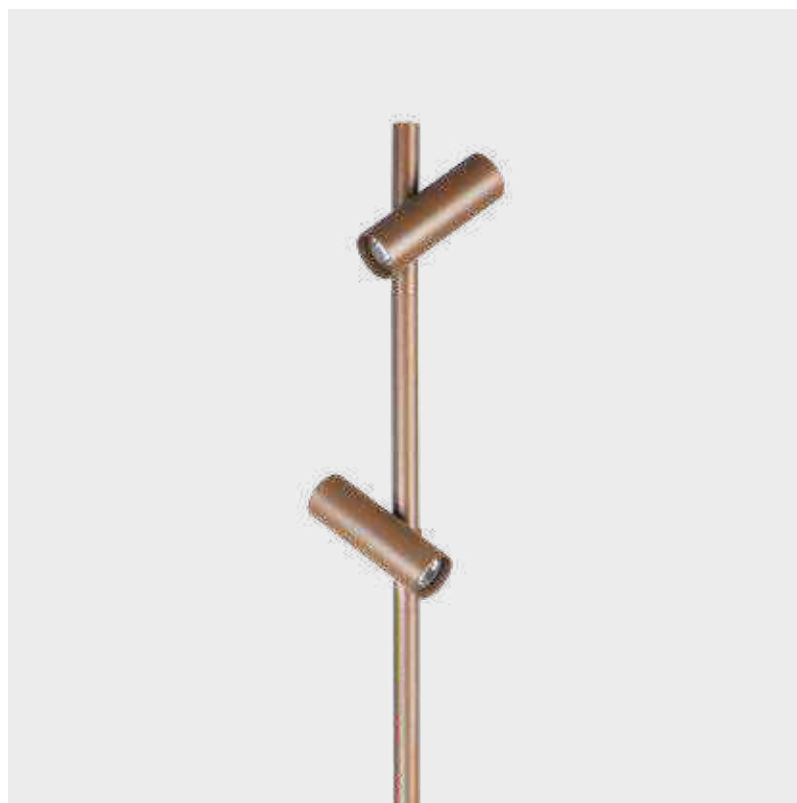
Designed by Luca Turini



+ Juncus

Mimetización con el entorno

Inspirada en los juncos naturales, esta colección se integra perfectamente con la vegetación y el ambiente. La posibilidad de regular la altura de las balizas, la movilidad de los cabezales y su acabado marrón, permite que se integre completamente en un paisaje natural.



Juncus 1 Head

Altura regulable

Juncus 2 Heads

Altura regulable

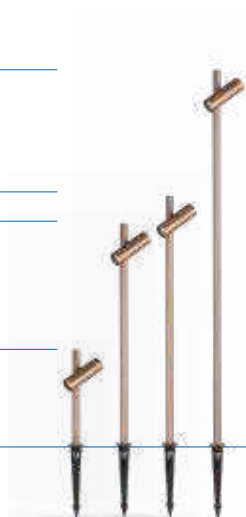
1200 mm

800 mm

700 mm

300 mm

0 mm







Elección del modo de iluminación

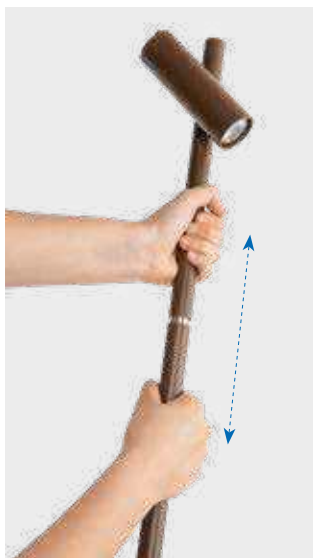
Diseñado para elegir y cambiar fácilmente, sin el uso de herramientas, entre una iluminación con un máximo confort visual o bien con una emisión máxima del haz de luz.



Modo máximo confort visual (Led hundido)

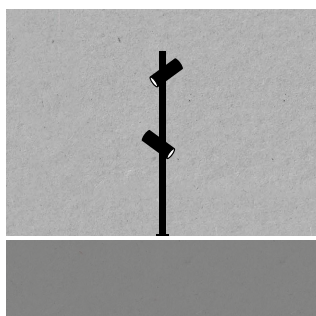
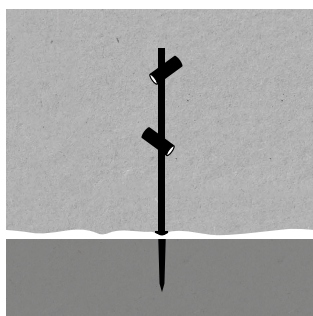


Modo emisión máxima del haz de luz (Led extendido)



Altura regulable

Cabezales con basculación independiente



Juncus 1 Head

BODY MAT
AL

DIF MAT
GLA

2
MacAdam



IP
65

IK
10

LOW
FLICKER



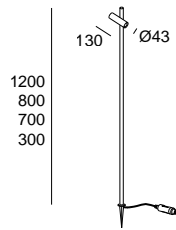
1.5 m

SEA SIDE
SUITABLE

360°



J6



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
2700	80	8.3	390	30°	10-E013 - J6 - CK	ON-OFF 100-240V
3000	80	8.3	418	30°	14235	

Juncus 2 Heads

BODY MAT
AL

DIF MAT
GLA

2
MacAdam



IP
66

IK
10



BREEAM

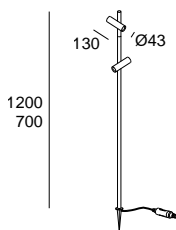
1 m

SEA SIDE
SUITABLE

360°



J6



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
2700	80	15.2	780	30°	10-E018 - J6 - CK	ON-OFF 100-240V
3000	80	15.2	836	30°	CL	

Drivers



IP67 Driver & Connector

Juncus 1 Head

Juncus 2 Heads

Incluido

Incluido

Accesorios de fijación



Estaca

Incluido

Incluido

Invisible

Designed by Francesc Vilaró



+ Invisible

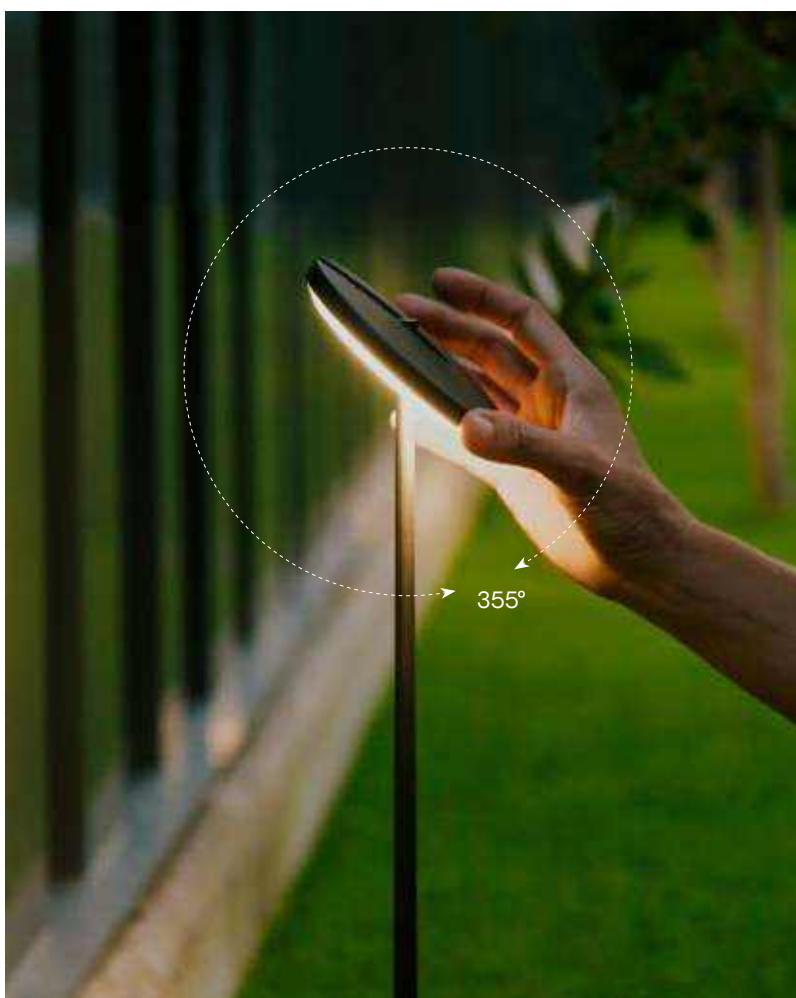


Minimalismo con un punto de luz flotante

Invisible es un referente por su diseño único y funcional, de líneas simples y puras. Discreta y minimalista, se integra en el espacio creando un punto de luz casi flotante ideal para jardines y terrazas.



Cabezal basculante



Invisible 60mm en proyecto Residencia privada de Gerona. Fotografía: Eulàlia Prat



Luz suave y agradable

Difusor opal para obtener una luz más homogénea y atenuada.



Invisible Adjustable



BODY MAT
AL

DIF MAT
PC



3
MacAdam

IP
54

IK
04

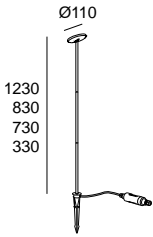
SEA SIDE
SUITABLE

355°



05

OUTDOOR



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
2700	80	10.7	421	10-9733 - 05 - CK	ON-OFF 100-240V	

Invisible Adjustable

Drivers

	IP67 Driver & Connector	Incluido
--	-------------------------	----------

Accesorios de fijación

	Estaca	Incluido
--	--------	----------

Eko

Designed by LedsC4 Architectural



Wall Fixtures
P. 192



Ceiling
P. 210



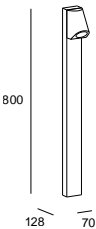
Una baliza esencial con multitud de prestaciones

Esta colección es ideal para proyectos que buscan una solución asequible de máxima fiabilidad para dar respuesta a distintas aplicaciones. Las balizas Eko están disponibles en efficiency con luz hacia delante, facilidad de instalación y mantenimiento.

Eko Bollard Inclined

NEW	IP 65	BODY MAT AL	IK 07	DIF MAT PC	
-----	----------	----------------	----------	---------------	--

Z5



GU10	
W	Código
Max. 8	55-E111 - Z5 - 37

Accesorios de fijación



Pernos de fijación

71-E635-00-00

Accesorios de reparación



Kit extracción de bombilla (ventosa + pinza)

71-E634-00-00



Rek

Designed by LedsC4 Architectural



+ Rek

Máxima interdistancia entre balizas

Las prestaciones técnicas de Rek permiten iluminar hasta 40 m² utilizando únicamente dos balizas. Con una homogeneidad excelente, esta pieza cumple con los requisitos exigidos por el CTE (Código Técnico de la Edificación): ofrece 20 Lux de media con más del 40% de uniformidad.



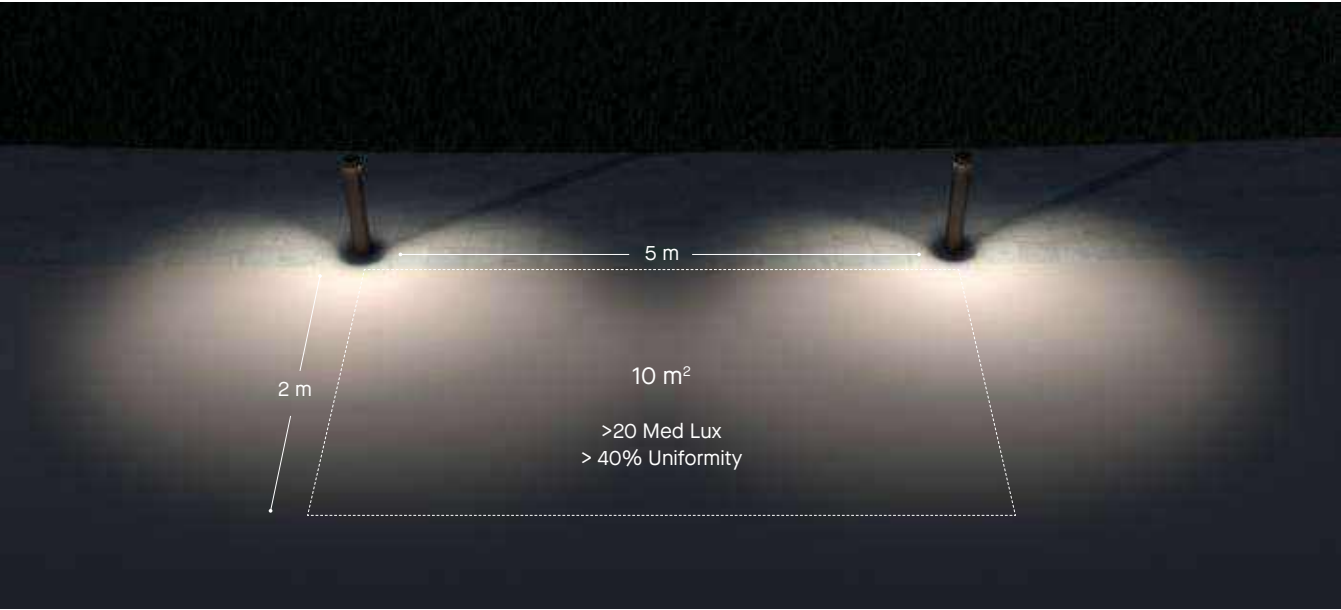
180°

360°





Perfecta para zonas de recorrido



Disponible con varios sistemas de regulación



Disponible en DALI-2
y Bluetooth Casambi.



Disponible 2700K, 4000K y Amber

**Rek 933mm
180°**

BODY MAT
AL

DIF MAT
PC



50000h
L80 B20

3
MacAdam

IP
66

IK
10

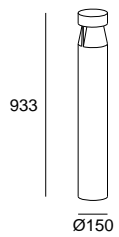
SEA SIDE
SUITABLE

PRO-BASE



OUTDOOR

Z5



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
3000	80	19.5	459	14360		ON-OFF 100-240V

**Rek 933mm
360°**

BODY MAT
AL

DIF MAT
PC



50000h
L80 B20

3
MacAdam

IP
66

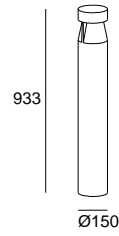
IK
10

SEA SIDE
SUITABLE

PRO-BASE



Z5



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
3000	80	40	918	14361		ON-OFF 100-240V

Accesorios de fijación



Pernos de fijación

14362

BALIZAS / FAROLAS

ESTEVEZ

Consultar equipo comercial para solución de control CASAMBI

Dan

Essential
SOLUTION

Designed by LedsC4 Architectural



+ Dan



Versátil y asequible

Dan es un producto básico que se ha desarrollado con especial atención a la calidad de luz y el confort visual. Con una estructura robusta, una alta protección contra impactos, polvo y agua, y un diseño estético, el resultado final es una colección que destaca por su calidez y uniformidad.

Ideal para diferentes ambientes

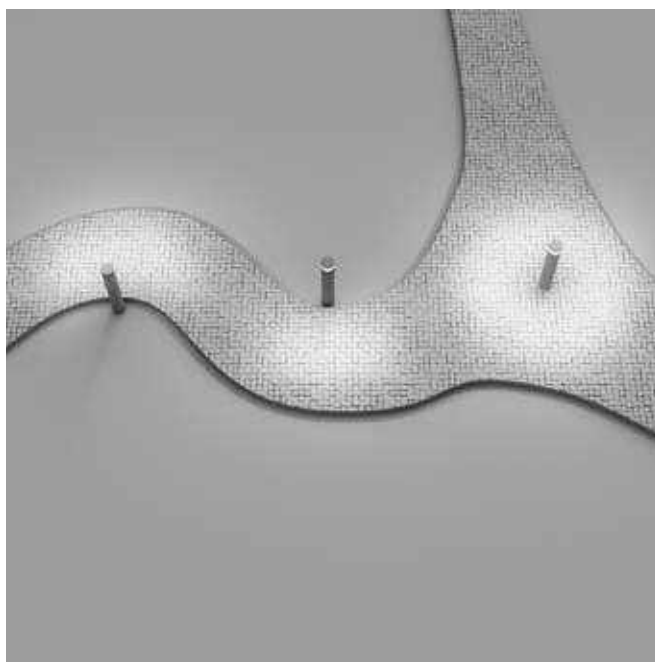


Dan 700mm en proyecto Terrazas del Poniente Sur de Córdoba. Fotografía: Jesús Granada.



Accesorio obturador de luz incluido

Con una única referencia podemos iluminar sólo hacia adelante o en todas direcciones.



Switch CCT incluido

Permite escoger entre 3000K y 4000K.



3000 K



4000 K

Dan 700mm

BODY MAT
AL

DIF MAT
PC



3
MacAdam

IP
66

IK
10

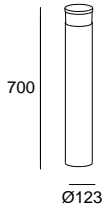
SWITCH CCT
3000-4000

SEA SIDE
SUITABLE

PRO-BASE



Z5



LED					
K	CRI	W Total	Real Lm	Código	
3000-4000	80	11.2	439	14364	ON-OFF 100-240V

El flujo indicado corresponde a la temperatura 4000K.

Accesorios ópticos



Obturador de luz trasera

Incluido

Accesorios de fijación



Pernos de fijación

14362

Row

Designed by LedsC4 Architectural

Integración en arquitectura de cemento

Row está realizada 100% en cemento y cuenta con refuerzo metálico en el interior, lo que se traduce en una integración arquitectónica total a la que se le suma la característica de robustez y durabilidad.



Row
230mm

BODY MAT
CON

DIF MAT
PC



50000h
L80 B20

3
MacAdam

IP
65

IK
10

BREEAM



SEA SIDE
SUITABLE

PRO-BASE



DC

OUTDOOR



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
3000	80	19.3	1071	14253		ON-OFF 220-240V

Row
500mm

BODY MAT
CON

DIF MAT
PC



50000h
L80 B20

3
MacAdam

IP
65

IK
10

BREEAM

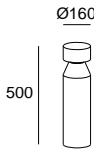


SEA SIDE
SUITABLE

PRO-BASE



DC



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
3000	80	19.3	1071	14257		ON-OFF 220-240V

Accesorios de fijación



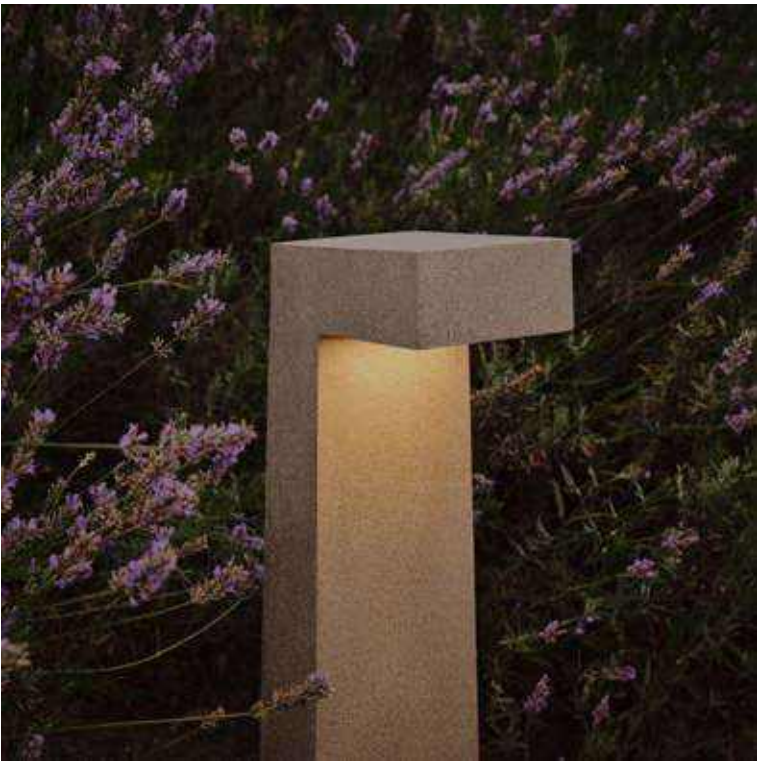
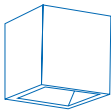
Pernos de fijación

14397

Los acabados de Row son únicos gracias al cemento, un material noble y artesano cuya superficie irregular puede variar de una pieza a otra, convirtiéndolas en únicas.

BALIZAS / FAROLAS

183 ESTEVEZ®

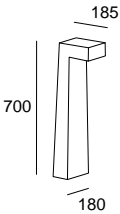


Integración y confort visual

La colección Simenti, compuesta por baliza y aplique, está fabricada 100% en cemento y se ha diseñado para ofrecer un alto confort visual, convirtiéndose así en una opción ideal para integraciones en pavimentos de hormigón de residencias de alto standing.

Simenti Bollard

BODY MAT	DIF MAT		50000h	3	IP	IK	LOW	BREEAM	SEA SIDE SUITABLE	LED	DRIVER
CON	GLA		L80 B20	MacAdam	66	8	FLICKER				



LED							
K	CRI	W Total	Real Lm	Código			
3000	80	11.6	597	14222			ON-OFF 100-240V

Accesorios de fijación



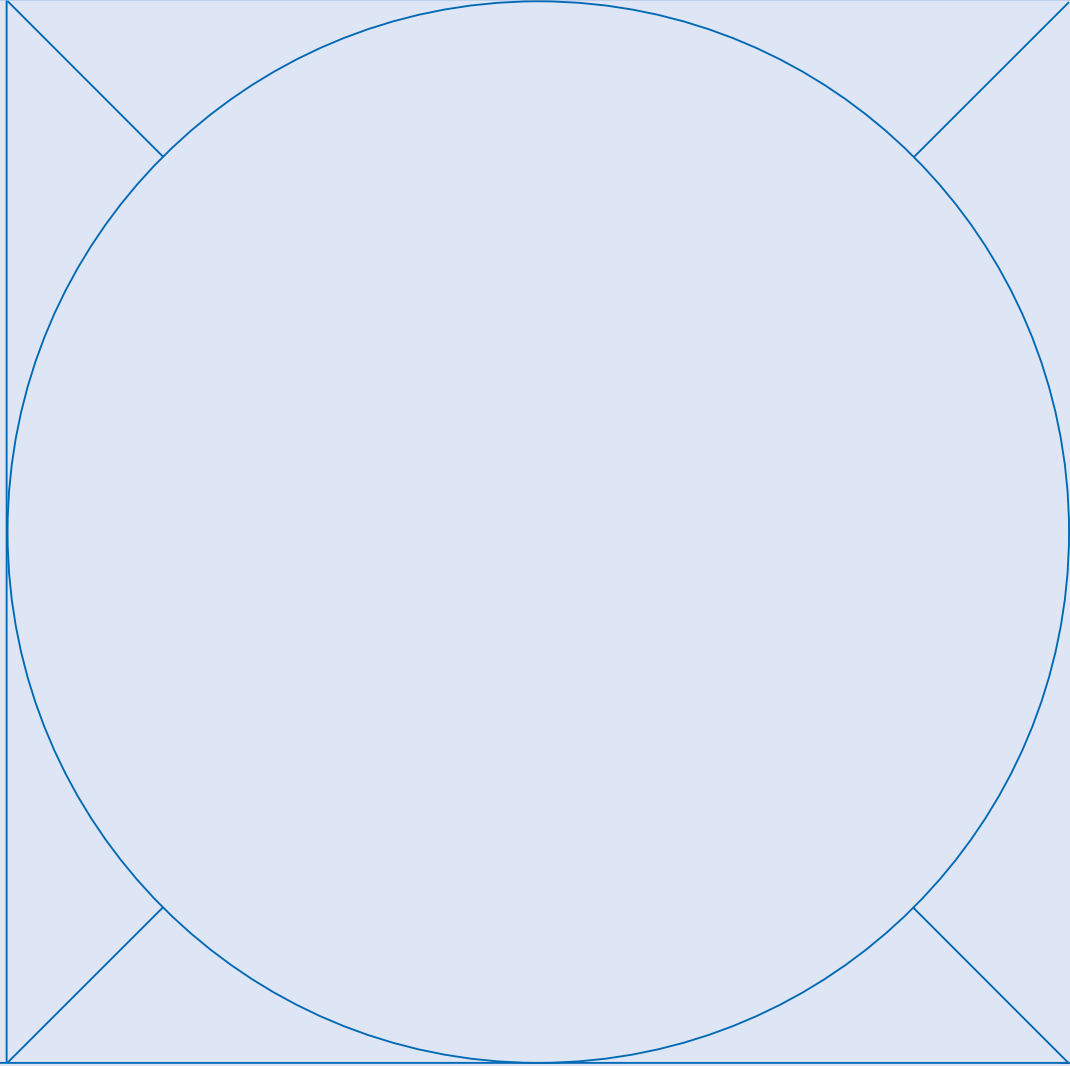
Pernos de fijación

14397

Los acabados de Simenti son únicos gracias al cemento, un material noble y artesano cuya superficie irregular puede variar de una pieza a otra, convirtiéndolas en únicas.

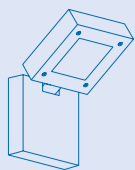


Arbotantes



Modis

188



Eko

192



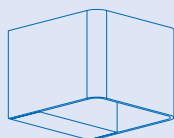
Nemesis

193



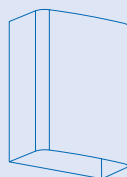
Wilson

195



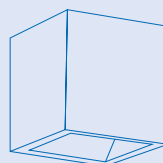
Clous

196



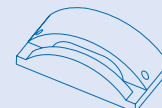
Simenti

197



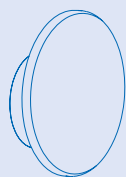
Finestra

198



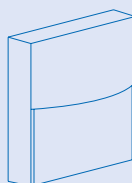
Moal

200



Sam

202



Skat

204



Modis

Designed by Luca Turrini

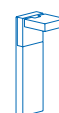


+ Modis

Spotlight
P. 073



Bollard
P. 154



Ceiling
P. 212



Versatilidad y movimiento

Modis aplique es la opción ideal para espacios que necesitan un plus de versatilidad y adaptación de la iluminación al ambiente. Tanto sus cabezales movibles como las diferentes extensiones de la estructura y la posibilidad de elección de ópticas, la convierten en la opción idónea para arquitecturas cuidadas al detalle.



Opal





Modis

Wall, Ceiling & Spotlight

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

Modis Opal Single

IP	IK	SWITCH CCT		SEA SIDE SUITABLE				
66	10	2700-3200-4000			180°	350°		






LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
2700-3200-4000	80	13.2	744	14267	DALI-2 100-277V	

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Z5

Modis Opal Double 430mm

IP	IK	BREEAM	SWITCH CCT		SEA SIDE SUITABLE				
66	10		2700-3200-4000			180°	350°		




LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
2700-3200-4000	80	2 × 26.4	1488	14270	DALI-2 100-277V	


El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Z5

Modis Opal Double 800mm

IP	IK	BREEAM	SWITCH CCT		SEA SIDE SUITABLE				
66	10		2700-3200-4000			180°	350°		



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
2700-3200-4000	80	2 × 26.4	1488	14272	DALI-2 100-277V	

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Z5

Accesorios de fijación



Estaca de 235mm
Sólo para modelo single

14186

Accesorios de unión



Placa concatenadora
No apto para modelo single

Z5 ● 14271



Eko

Designed by LedsC4 Architectural



Bollard
P. 172



Ceiling
P. 210



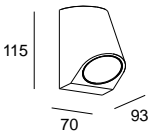
Solución esencial para iluminar paredes y zonas de paso

Los apliques Eko son especialmente adecuados para proyectos que requieran luminarias con un diseño limpio y compacto que pueda fácilmente integrarse en la arquitectura. Esta colección que cuenta con apliques mono - doble emisión y un modelo especialmente para zonas de paso, destaca por su fácil mantenimiento y su precio asequible.

Eko Wall Fixture Inclined



Z5*



GU10

W
Max. 8

Código
05-E158 - Z5 - 37

Accesorios de reparación



Kit extracción de bombilla (ventosa + pinza)

71-E634-00-00

* Consulte condiciones y plazos de entrega a nuestro equipo comercial.



Colección fachadas de uso residencial

El diseño atemporal y el tamaño compacto de los apliques Nemesis, junto con su contrastada fiabilidad, han convertido esta colección en una de las más utilizadas en fachadas de residencias. El aplique permite elegir entre mono y doble emisión en el mismo momento de la instalación, lo que le aporta un plus de versatilidad muy útil en proyectos.

Nemesis LED
170mm

BODY MAT

AL

DIF MAT

GLA

IP

65

IK

06

BREEAM

50000h

L80 B20

3

MacAdam

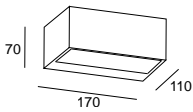
SWITCH CCT

2700-3200-4000

SEA SIDE

SUITABLE

Z5



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
2700-3200-4000	80	12.6	1186	14368	ON-OFF 100-240V	

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.



Accesorios ópticos



Obturador de luz para pasar de doble emisión a mono emisión

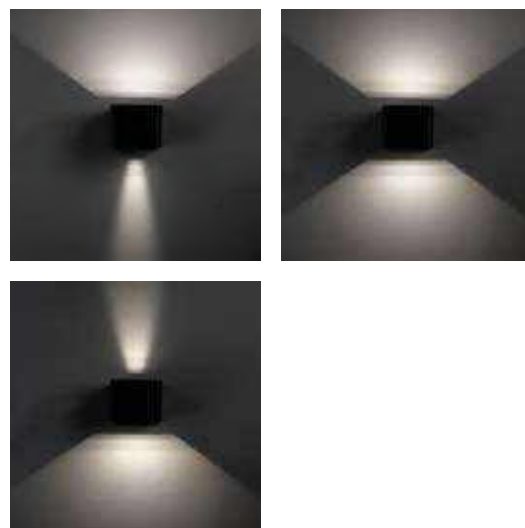
Incluido



Un plus de elegancia en todo tipo de paredes

El limpio diseño de Wilson, ligeramente redondeado y con la tornillería oculta; junto con su haz de luz definido y un sugerente juego de luces y sombras, hacen que esta colección sea muy valorada en proyectos que necesitan un plus de elegancia.

Cuenta con la posibilidad de cambiar el ángulo de salida de luz según las necesidades del espacio de forma rápida y sencilla (11642).

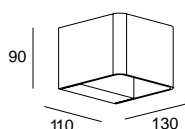


ARBOTANTES

Wilson Square

BODY MAT AL	DIF MAT GLA		50000h L80 B20	3 MacAdam	IP 65	IK 08	BREEAM	SEA SIDE SUITABLE		
----------------	----------------	--	-------------------	--------------	----------	----------	--------	----------------------	--	--

●
Z5



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
3000	80	10.2	623	11642		ON-OFF 100-240V

Clous

Designed by LedsC4 Architectural



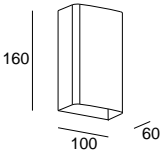
Ideal para decoración de fachadas

Con muy poca profundidad, estos apliques se integran en la arquitectura y pasan fácilmente desapercibidos. Esta colección está concebida para dar personalidad a las fachadas gracias a sus efectos de luz definidos.

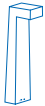
Clous Double Emission

BODY MAT	DIF MAT		50000h	3	IP	IK	BREEAM	SEA SIDE SUITABLE	LED	DRIVER
AL	GLA		L80 B20	MacAdam	66	03				

● ○
Z5 14



LED							
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código		
3000	80	13	758	86°	11650		ON-OFF 100-240V



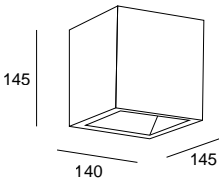
Integración y confort visual

El aplique Up&Down SIMENTI está fabricado 100% en cemento. Con un elevado confort visual, es una opción especialmente utilizada en residencias de alto standing, sobre todo en fachadas de hormigón, para una total integración arquitectónica.

Simenti

BODY MAT	DIF MAT		3	IP	IK	SEA SIDE	LED	DRIVER
CON	GLA		MacAdam	66	10	SUITABLE		

DC



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
3000	80	10.7	365	14223		ON-OFF 100-240V

Finestra

Designed by LedsC4 Architectural



+ Finestra



Fachadas espectaculares con personalidad propia

Finestra ilumina las fachadas de efectos de luz espectaculares, que tienen muchas posibilidades gracias a la combinación de diferentes filtros y a su opción de control por DMX.



La versión Standard cuenta con filtros de color intercambiables azul, verde, rojo y amarillo.



Finestra Standard

BODY MAT
AL

DIF MAT
PC



50000h
L80 B20

3
MacAdam

OUTDOOR

La opción más asequible

Máxima versatilidad gracias a los filtros incluidos 3000K, amarillo, rojo, azul y verde.

Finestra Standard

IK
10

1.5 m

SEA SIDE
SUITABLE

34



LED							
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código		
4000*	80	5.4	281	11×180°	14172		ON-OFF 100-240V

Finestra DMX

La opción avanzada, para un control total

Con el sistema profesional DMX RDM se ahorra tiempo de instalación porque la asignación de la dirección DMX a cada luminaria se hace cómodamente desde el ordenador mediante un software gratuito. Con esta aplicación se abren posibilidades de combinación y opciones de iluminación infinitas. Además incluye un filtro difusor que permite difuminar el efecto de luz.

Finestra RGBW DMX



IP
66

IK
10

LOW
FLICKER

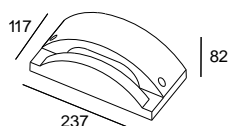


SEA SIDE
SUITABLE



DIM

34



LED							
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código		
RGBW 4000*	80	10.8	414	3×180°	10-E077 - 34 - 00		DMX RDM 100-277V

* El flujo indicado corresponde a la temperatura White=4000K.

** Este producto puede requerir programación por parte de un especialista. LedsC4 ofrece servicios de asesoramiento en sistemas de control y programación en fábrica o in-situ. Consulte con su agente comercial.

Finestra Standard



Finestra RGBW DMX



Accesorios ópticos



Difusores de colores

Incluido

-



Filtro difusor

-

Incluido



Difusor 3000K

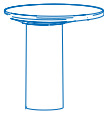
Incluido

-

ARBOTANTES

ESTEVEZ®

199



+ Moal



Moal applique

La colección Moal formada por applique y baliza está concebida para iluminar de forma cálida y sutil espacios arquitectónicos donde su acabado en cemento permite una integración total en el ambiente.



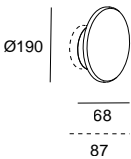
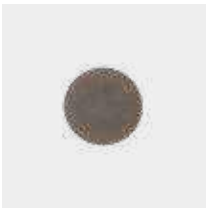
Accesorio para generar doble altura


Se pueden generar composiciones al utilizar el elevador para jugar con apliques de diferentes alturas.

Moal Wall Fixture

BODY MAT	DIF MAT		50000h	3	IP	IK	LOW		SEA SIDE SUITABLE		
AL.CON	PC		L80 B20	MacAdam	66	10	FLICKER				

DC



LED					
K	CRI	W Total	Real Lm	Código	
3000	90	11.1	312	14369	ON-OFF 100-240V

Accesorios de fijación



Elevador

Incluido



Sam

Designed by Francesc Vilaró



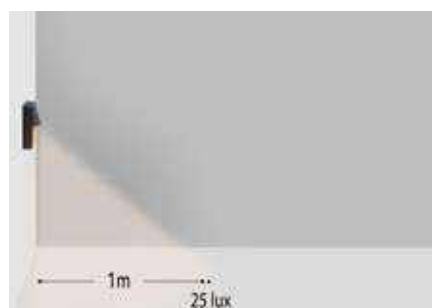
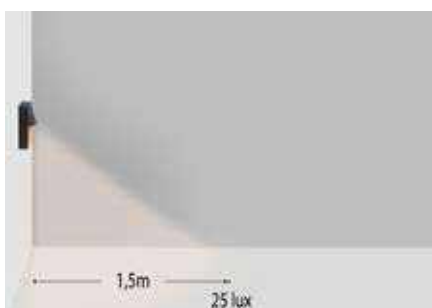
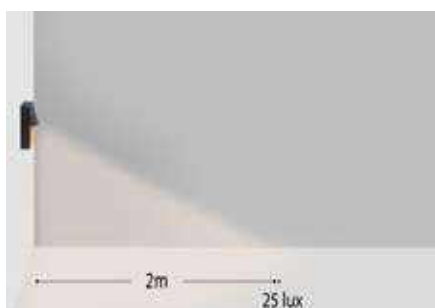
+ Sam

Elegancia y estilo en un perfil compacto

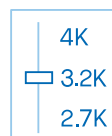
Sam lo tiene todo para convertirse en un referente de la iluminación de zonas de paso. Se trata de una colección que no hace falta empotrar gracias a su medida compacta pero que incluye driver y unas altísimas prestaciones. Además, su diseño limpio sin tornillería vista, junto a la extensa gama de acabados la convierten en una familia apta tanto para exteriores como para interiores.



Ilumina la zona de paso con precisión y con gran confort visual

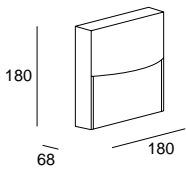


Switch para cambio de temperatura de color incluido



Sam
180mm

BODY MAT	DIF MAT		50000h	3	IP	IK	SWITCH CCT		SEA SIDE	LED	DRIVER
AL	PC		L80 B20	MacAdam	66	10	2700-3200-4000		SUITABLE		



LED							
K	CRI	W Total	Real Lm	Código			
2700-3200-4000	80	18.5	1458	14366			ON-OFF 100-240V
				14367			

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

* Consulte condiciones y plazos de entrega a nuestro equipo comercial.



OUTDOOR

ARBOTANTES

Skat

Designed by LedsC4 Architectural



+ Skat

Elegante luz directa

Skat es una colección de apliques de iluminación directa, de diseño atemporal y uso versátil. Se presenta en tres medidas y puede personalizarse con los colores ofrecidos por LedsC4. Esta luminaria proyecta una luz homogénea, e incluye tecnología CCT.



500mm

350mm

200mm



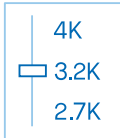
14

Z5





Switch CCT incluido



2700K



3200K



4000K



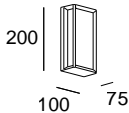
Skat 350mm y Skat 500mm

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

Skat 200mm

IP	IK	BREEAM	SWITCH CCT	SEA SIDE	LED	DRIVER
65	10		2700-3200-4000	SUITABLE		

● ○
Z5 14*



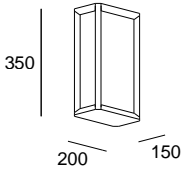
LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
2700-3200-4000	80	10	602	14372	○	ON-OFF 100-240V
				14370	●	

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Skat 350mm

IP	IK	LOW	BREEAM	SWITCH CCT		SEA SIDE	LED	DRIVER
65	10	FLICKER		2700-3200-4000		SUITABLE		

● ○
Z5 14*



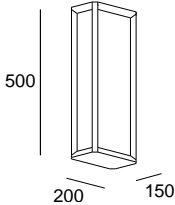
LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
2700-3200-4000	80	23.9	1266	14374	○	ON-OFF 100-240V
				14373	●	

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Skat 500mm

IP	IK	LOW	BREEAM	SWITCH CCT		SEA SIDE	LED	DRIVER
65	10	FLICKER		2700-3200-4000		SUITABLE		

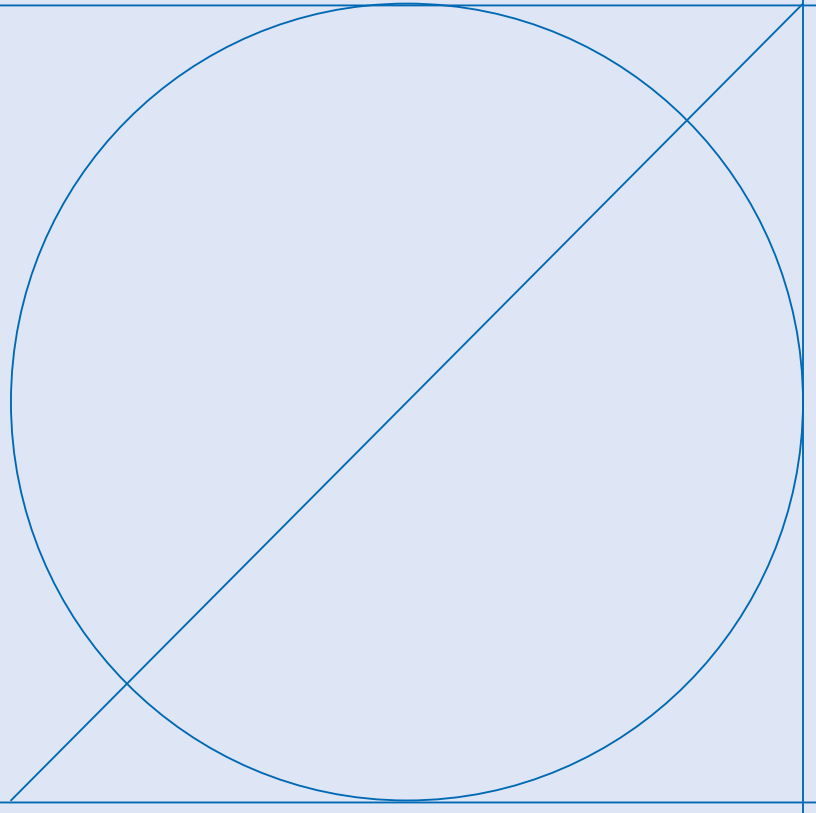
● ○
Z5 14*



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
2700-3200-4000	80	23.9	1266	14376	○	ON-OFF 100-240V
				14375	●	

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

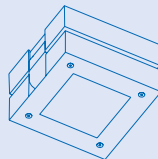
Plafones



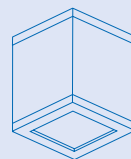
Eko
210



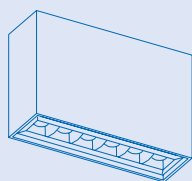
Modis
212



Afrodita
216



Bento IP
217



Eko

Designed by LedsC4 Architectural



+ Eko

Bollard
P. 172



Wall Fixtures
P. 192



Un plafón esencial que reúne funcionalidad y diseño

Son una solución asequible de máxima fiabilidad y fácil mantenimiento. La colección Eko es perfecta para proyectos que buscan iluminar distintas aplicaciones con una misma colección.

Sistema 2 seconds para el cambio de bombillas

Cambio ultra-rápido de las bombillas led en el proceso de mantenimiento gracias a un accesorio opcional.



Válvula Venting reduce el sobrecalentamiento de las bombillas Led

Facilita la circulación del aire, alargando la vida útil de las bombillas Led



IP
66

BODY MAT
AL

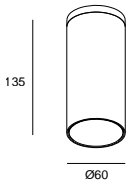
IK
07

DIF MAT
PC



SEA SIDE
SUITABLE

Z5*



GU10

W

Max. 8

Código

15-E064 - Z5 - 37

* Consulte condiciones y plazos de entrega a nuestro equipo comercial.

Accesorios de reparación



Kit extracción de bombilla (ventosa + pinza)

71-E634-00-00

Modis

Designed by Luca Turrini

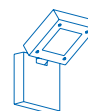


+ Modis

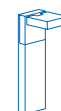
Spotlight
P. 073



Wall Fixture
P. 188



Bollard
P. 154



Libertad total de movimiento

La iluminación focalizada y precisa de Modis plafón armoniza los ambientes en los que se encuentra, dotándolos, no sólo de estilo y clase, sino también de una luz de calidad, uniforme y confortable. La versatilidad de la colección y sus opciones de estructura y ópticas, la convierten en una elección idónea tanto en espacios reducidos como en aquellos que disponen de gran amplitud.



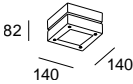


Modis Ceiling

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

Modis Opal Single

IP	IK	SWITCH CCT		SEA SIDE				
66	10	2700-3200-4000		SUITABLE	180°	350°		








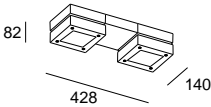
LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código	 DALI-2 100-277V	
2700-3200-4000	80	13.2	744	14267		

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

●
Z5

Modis Opal Double 430mm

IP	IK	BREEAM	SWITCH CCT		SEA SIDE				
66	10		2700-3200-4000		SUITABLE	180°	350°		








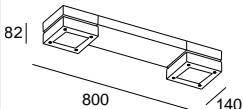
LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código	 DALI-2 100-277V	
2700-3200-4000	80	2 × 26.4	1488	14270		


El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

●
Z5

Modis Opal Double 800mm

IP	IK	BREEAM	SWITCH CCT		SEA SIDE				
66	10		2700-3200-4000		SUITABLE	350°	180°		



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código	 DALI-2 100-277V	
2700-3200-4000	80	2 × 26.4	1488	14272		

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

●
Z5

Accesorios de fijación



Estaca de 235mm
Sólo para modelo single

14186

Accesorios de unión



Placa concatenadora
No apto para modelo single

Z5 ● 14271





+ Afrodita

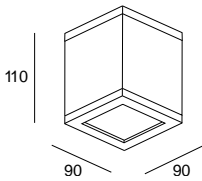


Las ventajas del diseño con bombilla GU10

Un plafón clásico, de forma cuadrada y diseño funcional; Afrodita es un esencial que se adapta con facilidad a toda necesidad, por su estilo neutro y las ventajas de su funcionamiento con bombilla GU10, lo que economiza el proyecto y evita averías.

Afrodita GU10

BODY MAT	DIF MAT		IP	IK	SEA SIDE
AL	GLA		54	05	SUITABLE



GU10	
W	Código
Max. 8	10041

●
Z5

Bento IP66

Designed by LedsC4 Architectural

OUTDOOR



Sistema óptico diseñado con microreflectores de alta definición que ocultan la fuente luminosa

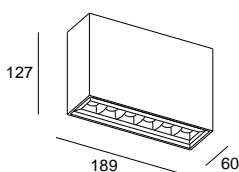
El grupo óptico de esta colección de downlights está especialmente desarrollado para evitar deslumbramientos y obtener un óptimo control de la luminaria en situaciones exigentes. Con estructura multi-cell y módulos ópticos individuales, Bento es la opción ideal para ambientes donde el confort y la integración debe ser máxima.

Protección full IP66 que permite instalar la luminaria en espacios donde haya humedad o exposición al polvo y al agua.

Bento Surface 6 LEDS IP66

NEW	BODY MAT AL	50000h L80 B20	3 MacAdam	IP 66	IK 09	UGR <13	DIF MAT GLA				SEA SIDE SUITABLE
-----	----------------	-------------------	--------------	----------	----------	------------	----------------	--	--	--	----------------------

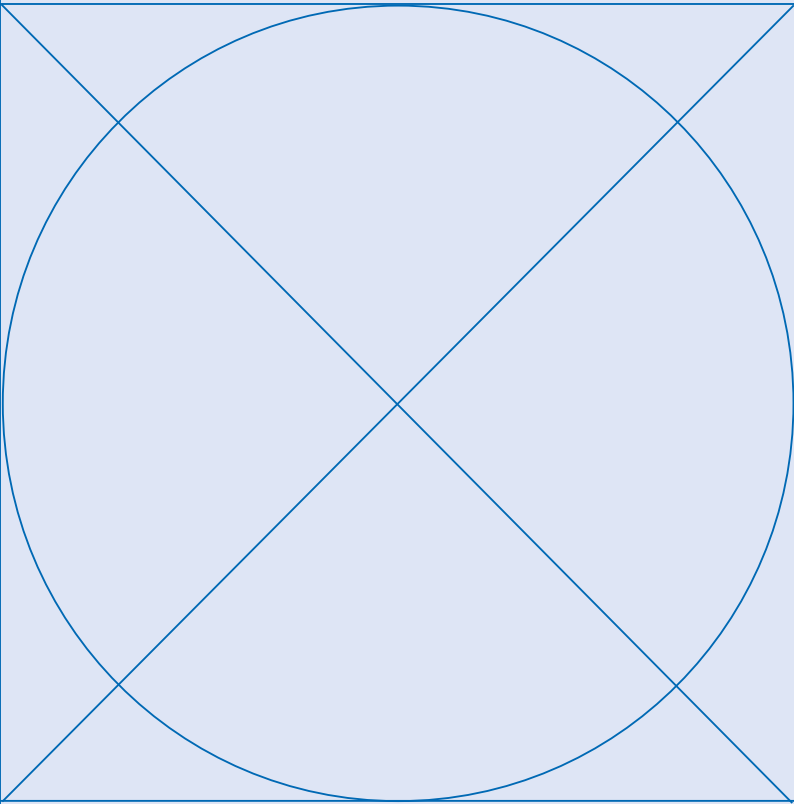
60



LED									
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código				
3000	90	14.7	1119	18°	15-A119				
3000	90	14.7	1276	38°	15-A120	- 60 - OU	ON-OFF	100-277V	
3000	90	14.7	1205	47°	15-A121				
4000	90	14.7	1216	18°	15-A122				
4000	90	14.7	1387	38°	15-A123	- 60 - OU	ON-OFF	100-277V	
4000	90	14.7	1310	47°	15-A124				

PLAFONES

Chillout



Sinia

220



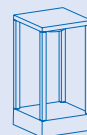
Orbit

228



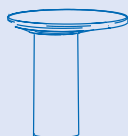
Rack

229



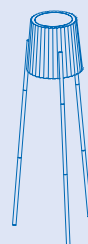
Moal

232



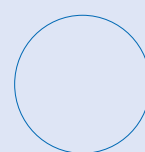
Barcino

235



Cisne

238



Sinia

Designed by Artec Studio



+ Sinia

Elegancia natural y luz acogedora

Ligera y discreta, Sinia tiene una elegancia natural y acogedora, por eso destaca de forma innata. Por el día, sutil y esbelta, se integra en el paisaje como una escultura silenciosa, por la noche ofrece una luz muy cálida, acompañando la intención del paisaje y adaptándose a él fácilmente.



Estaca

Fijas

1000 mm

800 mm

600 mm







Con una estructura sutil e integradora la colección está pensada tanto para armonizar terrazas urbanas como para embellecer jardines con su efecto de luz cálida.



Confort visual extra

Como alternativa al vaso decorativo, Sinia dispone de un componente adicional para aportar un extra de confort visual, evitando así el deslumbramiento.



Posibilidad de personalización

Acabados estándar negro y marrón con posibilidad de personalización de acabado bajo pedido para adaptarse de forma más armoniosa al entorno.



Elegancia y postura

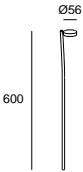
Como alternativa al vaso decorativo, Sínia dispone de un componente adicional para aportar un extra de confort visual, evitando así el deslumbramiento de forma extrema.



Sinia 600mm

IP	IK	BODY MAT	DIF MAT		SEA SIDE
65	05	AL,PLABS	PC	1.5 m	SUITABLE

J6

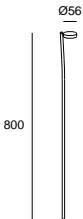


LED						3V/max. 1200mA
K	CRI	W	Real Lm	Código		
2700	90	3.4	192	10-E033 - J6 - CK		

Sinia 800mm

IP	IK	BODY MAT	DIF MAT		SEA SIDE
65	05	AL,PLABS	PC	1.5 m	SUITABLE

J6

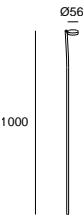


LED						3V/max. 1200mA
K	CRI	W	Real Lm	Código		
2700	90	3.4	192	10-E030 - J6 - CK		




Sinia 1000mm

IP	IK	BODY MAT	DIF MAT		SEA SIDE
65	05	AL,PLABS	PC	1.5 m	SUITABLE








J6



LED						3V/max. 1200mA
K	CRI	W	Real Lm	Código		
2700	90	3.4	192	10-E031 - J6 - CK		

	Difusor de cristal		71-E656-37-F9
	Visor Confort	J6 	71-E657-J6-00

Accesorios de fijación

	Kit de estaca + Driver IP67 con conectores estancos incluidos		71-E649-60-OU
	Base Fija 1 cuerpo (con driver incluido)	J6 	71-E650-J6-OU
	Base Fija 2 cuerpos (con driver incluido)	J6 	71-E651-J6-OU
	Base Fija 3 cuerpos (con driver incluido)	J6 	71-E652-J6-OU



Orbit

Designed by Luca Turrini



Iluminar acompañando

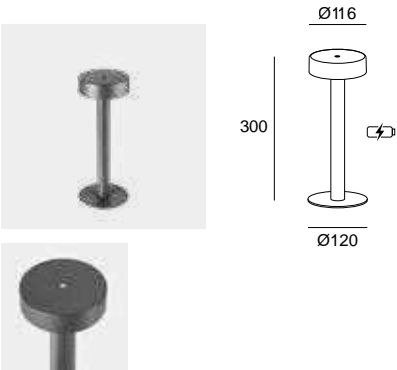
Orbit es la opción ideal para generar ambientes cálidos en zonas donde la iluminación es la clave del éxito para conectar con clientes y usuarios. De formas suaves y con diversas opciones de acabados y direcciones del haz de luz, la presencia de Orbit confiere un plus de calidad al espacio que habita.

Orbit Table Lamp

NEW	BODY MAT AL	DIF MAT PC	50000h L80 B20	3 MacAdam
-----	----------------	---------------	-------------------	--------------

Orbit Table Lamp Rechargeable Small Hole Cover

IP 65	IK 10	BREEAM	SEA SIDE SUITABLE	LED DRIVER	DIM
----------	----------	--------	----------------------	---------------	-----



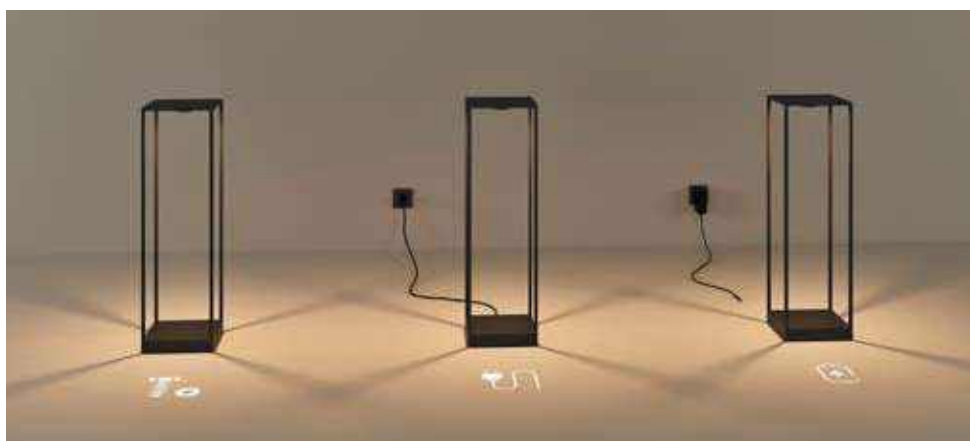
6H → 100% 6H 50% 12H 10% 60H Z5

LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
2700	80	1.5	109	10-E020 - Z5 - CK	TOUCH DIMMING 5VDC 1000mA	
3000	80	1.5	109	10-E020 - Z5 - CL	TOUCH DIMMING 5VDC 1000mA	
4000	80	1.5	109	10-E020 - Z5 - CM	TOUCH DIMMING 5VDC 1000mA	



Máxima flexibilidad para una mejor adaptación a los espacios

Rack ha sido minuciosamente desarrollada para aquellos proyectos donde iluminar y decorar con personalidad no es suficiente, sino que la fiabilidad es un factor igual o incluso más importante. Esta colección dispone de altas prestaciones como IP66, regulación DALI, eficiencia BREEAM o tratamiento contra la atmósfera marina.



Rack fijo o portátil

Rack cuenta con dos versiones posibles: la opción fija para pared o para suelo mediante pernos, y la opción portátil recargable con batería o con cable y enchufe a corriente. El modelo portátil está disponible además con ruedas, diseñadas por Philip Stark, y con un accesorio de cirga antirrobo.



Temperaturas de color

Regular la temperatura de color en función del ambiente deseado es básico para que la experiencia luminica sea perfecta. Rack cuenta con un rango de 2700K / 3000K / 4000K que puede cambiarse fácilmente a través de un Switch CCT incorporado.

Rack

Rechargeable

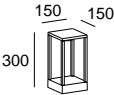
BODY MAT	DIF MAT	50000h	3
AL.CON	GLA	L80 B20	MacAdam

Rack Bollard Fixed

150×150×300mm

IP	IK								
66	06		BREEAM	SWITCH CCT			SEA SIDE		
				2700-3200-4000		2 m	SUITABLE		

Z5 14* 60 34* J6* E3* DL*



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Code		
2700-3200-4000	80	14.9	760	55-E058 - Z5 - DU	DALI-2 100-277V	

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.







Accesorios de fijación

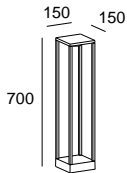
	Estaca	14382
	Kit antitirones	14380


BODY MAT	DIF MAT	50000h	3
AL,CON	GLA	L80 B20	MacAdam

Rack Bollard Fixed
150×150×700mm

IP 66	IK 06		BREEAM	SWITCH CCT 2700-3200-4000	 2 m	SEA SIDE SUITABLE		
----------	----------	---	--------	------------------------------	---	----------------------	---	---

Z5 14* 60 34* J6* E3* DL*



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Code		
2700-3200-4000	80	14.9	760	55-E061 - Z5 - DU		DALI-2 100-277V

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.



Accesorios de fijación



Estaca

14382

Moal

Designed by Francesc Vilaró

Wall Fixture
P. 200



+ Moal

Iluminación decorativa que funciona como mobiliario

La colección Moal no es sólo una iluminación de baliza, sino que también puede utilizarse como mobiliario para exteriores de todo tipo, tanto en los que abunda la vegetación, como en otros más arquitectónicos donde su acabado en cemento permite una integración total en el ambiente.



Los acabados de Moal son únicos gracias al cemento, un material noble y artesano cuya superficie irregular puede variar de una pieza a otra, convirtiéndolas en únicas.



Fabricada 100% con cemento. Cuenta con un refuerzo metálico en el interior para garantizar robustez y durabilidad.

Además de ser una luminaria decorativa de exterior, Moal puede utilizarse como una pieza de mobiliario.



Moal Wall Fixture

BODY MAT
AL,CON

DIF MAT
PC

50000h
L80 B20

3
MacAdam

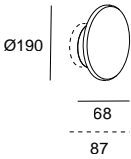
IP
66

IK
10

LOW
FLICKER

SEA SIDE
SUITABLE

DC



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
3000	90	11.1	312	14369	ON-OFF 100-240V	

Accesorios de fijación

Elevador

Incluido

Moal 455mm

NEW

BODY MAT
AL,CON

DIF MAT
PC

50000h
L80 B20

3
MacAdam

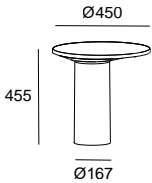
IP
66

IK
10

SEA SIDE
SUITABLE

PRO-BASE

DC



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
3000	90	16.3	729	55-E087 - DC - CL	ON-OFF 100-240V	

Moal 705mm

NEW

BODY MAT
AL,CON

DIF MAT
PC

50000h
L80 B20

3
MacAdam

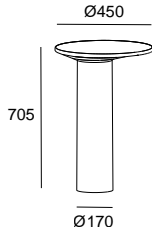
IP
66

IK
10

SEA SIDE
SUITABLE

PRO-BASE

DC



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
3000	90	16.3	729	55-E088 - DC - CL	ON-OFF 100-240V	

Accesorios de fijación

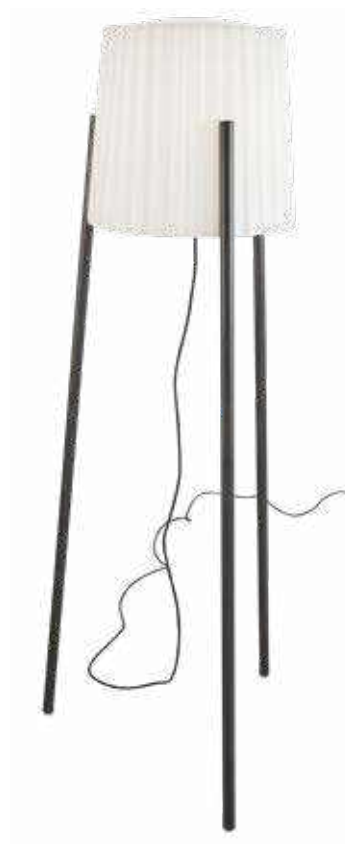
Pernos de fijación

16509



Luz suave para grandes espacios

El difusor de rotomoldeo de Barcino permite iluminar con luz suave grandes espacios. Los diferentes acabados de la colección y sus tres alturas distintas, permite realizar composiciones únicas y con gran personalidad.



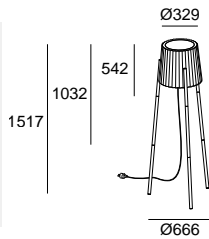


Barcino

BODY MAT	DIF MAT		IP	IK		SEA SIDE
AL	PLABS		65	10	5 m	SUITABLE

Z5

OUTDOOR



E26

W

Max. 15

Código

14142



CHILLOUT

EST'VEZ®



Clásica, elegante y decorativa

Cisne es una clásica esfera decorativa que aporta confort, calidez y elegancia a jardines y terrazas cuidados al detalle.



Cisne Pendant

Ø300 mm

Ø400 mm



Cisne Surface

Ø300 mm

Ø400 mm

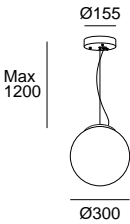
Ø500 mm





Cisne Pendant
Ø300mm

BODY MAT	DIF MAT		IP	IK	BREEAM	SEA SIDE SUITABLE
PC	PMMA		44	06		

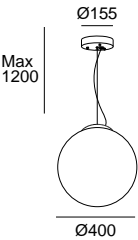


E26	
W	Código
Max. 15	14136

○
14

Cisne Pendant
Ø400mm

BODY MAT	DIF MAT		IP	IK	BREEAM	SEA SIDE SUITABLE
PC	PMMA		44	06		



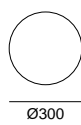
E26	
W	Código
Max. 15	14118

○
14

Cisne Surface
Ø300mm

BODY MAT	DIF MAT		IP	IK	BREEAM	SEA SIDE SUITABLE
PC	PMMA		44	06		

M1

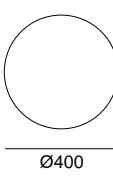


E26	
W	Código
Max. 15	10352

Cisne Surface
Ø400mm

BODY MAT	DIF MAT		IP	IK	BREEAM	SEA SIDE SUITABLE
PC	PMMA		44	06		

M1

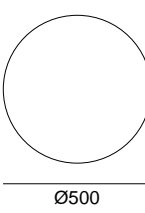


E26	
W	Código
Max. 15	10351

Cisne Surface
Ø500mm

BODY MAT	DIF MAT		IP	IK	BREEAM	SEA SIDE SUITABLE
PC	PMMA		44	06		

M1



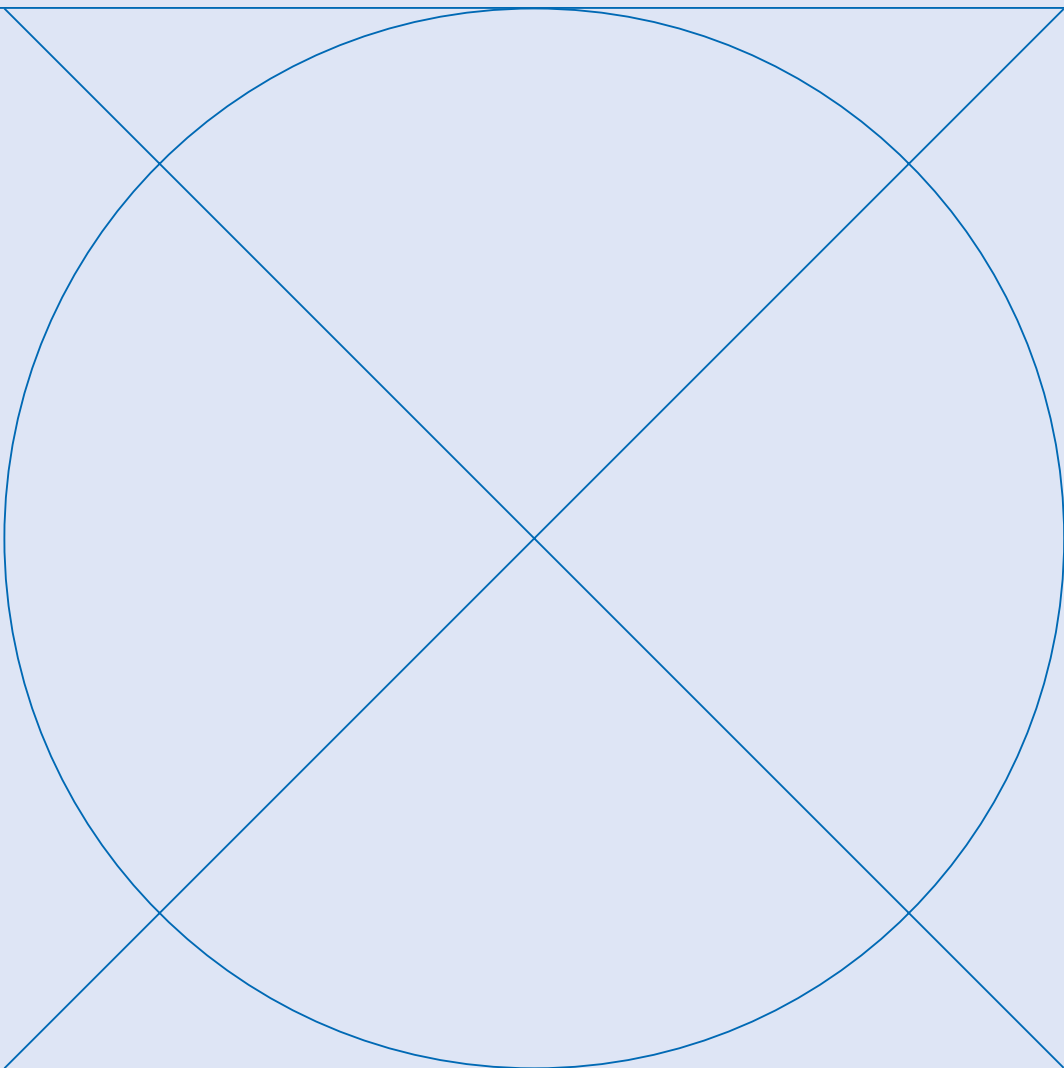
E26	
W	Código
Max. 15	10302

Accesorios de fijación



Estaca

Incluido



Architectural Indoor



244

Proyectores / Carriles

LV

260

Low Voltage



293

Downlights



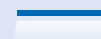
349

Colgantes



352

Proyectores / Plafones



370

Sistemas Lineales



392

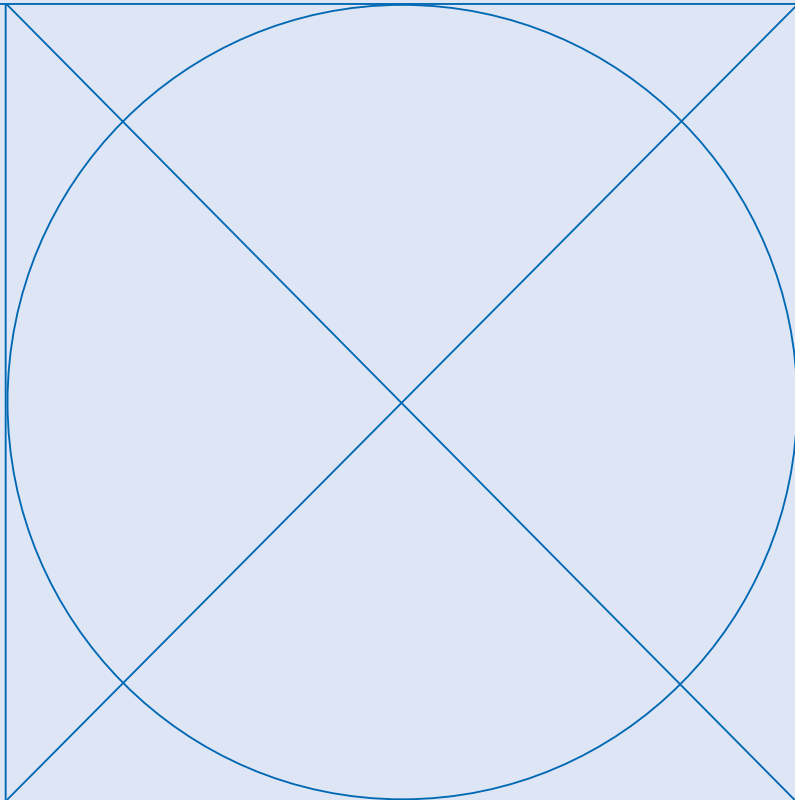
Señalización



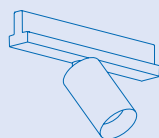
398

Tiras LED

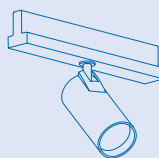
Proyectores / Carriles



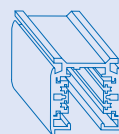
Atom
246



Strom
250



Track Standard
252



Atom

Designed by LedsC4 Architectural



+ Atom

Low Voltage
P. 278



Surface
P. 362



Hide
P. 364



Proyector en carril trifásico de diseño limpio y neutro, ideal para todo tipo de espacios. Con opciones CRI98, de excelente reproducción cromática y tunable white para ajustar la temperatura de luz al proyecto, toda la colección presenta una gran versatilidad con variedad de ópticas, acabados y accesorios que consiguen una adaptación total de la luz a cada necesidad concreta.



INDOOR

PROYECTORES / CARILLES

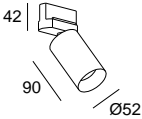



Atom Track 52 en proyecto de restauración del grupo Tragaluz, Fiskebar. Fotografía: Salva López.

Atom Track 52 LED AC 120V

BODY MAT	3	IP		50000h	WELL					120V
AL	MacAdam	20		L80 B20		90°	320°	LED	DRIVER	

14 60

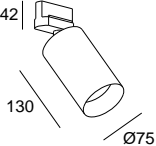


LED							
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código		
3000	90	7.5	245	24°	15316		PHASE CUT 120V
					15317		
3000	90	7.5	308	32°	15318		
					15319		
3000	90	7.5	325	42°	15320		
					15321		

Atom Track 75 LED AC 120V

BODY MAT	3	IP		50000h	WELL					120V
AL	MacAdam	20		L80 B20		90°	320°	LED	DRIVER	

14 60

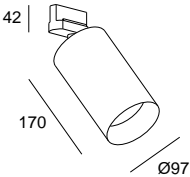









LED							
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código		
3000	90	14.3	692	22°	15310		PHASE CUT 120V
					15311		
3000	90	14.3	870	31°	15312		
					15313		
3000	90	14.3	916	38°	15314		
					15315		




Atom Track 97 LED AC 120V

BODY MAT	3	IP		50000h	WELL					120V
AL	MacAdam	20		L80 B20		90°	320°	LED	DRIVER	








14 60



LED							
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código		
3000	90	31	1269	24°	15304		PHASE CUT 120V
					15305		
3000	90	31	1595	36°	15306		
					15307		
3000	90	31	1679	43°	15308		
					15309		

	Atom Track 52 LED AC	Atom Track 75 LED AC	Atom Track 97 LED AC
			

Accesorios ópticos

	Difusor elíptico (5u.)		16224	16215	16207
	Difuminador de halo (5u.)		15328	16217	16209
	Confort visual (1u.)	60 ●	16220	16213	16205
	Panel de abeja (5u.)		16225	16216	16208
	Visera		16221	16214	16206
	Aletas antideslumbrantes	60 ●	-	-	16212
	Aro frontal	14 ○	16222	16218	16210
		23 ●	16223	16219	16211

Strom



+ Strom



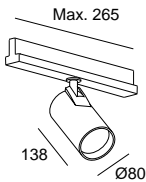


El proyector Strom está especialmente diseñado para una iluminación de acento en el ámbito del Retail y Museos. Gracias a una cuidada selección de la fuente luminosa y a su elevada reproducción cromática, Strom realza los colores en los productos expuestos.

Strom Ø80

	<table><tr><td>BODY MAT</td></tr><tr><td>AL</td></tr></table>	BODY MAT	AL	<table><tr><td>DIF MAT</td></tr><tr><td>PC</td></tr></table>	DIF MAT	PC	<table><tr><td>IP</td></tr><tr><td>0</td></tr></table>	IP	0		<table><tr><td>50000h</td></tr><tr><td>L80 B20</td></tr></table>	50000h	L80 B20	<table><tr><td>2</td></tr><tr><td>MacAdam</td></tr></table>	2	MacAdam	<table><tr><td></td></tr><tr><td>90°</td></tr></table>		90°	<table><tr><td></td></tr><tr><td>320°</td></tr></table>		320°			
BODY MAT																									
AL																									
DIF MAT																									
PC																									
IP																									
0																									
50000h																									
L80 B20																									
2																									
MacAdam																									
90°																									
320°																									

○ ●
H2 G7



LED							
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código		
3000	92	34	3294	15°	PRE-230058	○	ON-OFF 120V
					PRE-230493	●	
3000	92	34	3219	38°	PRE-230060	○	
					PRE-230485	●	
4000	92	34	3607	15°	PRE-230490	○	ON-OFF 120V
					PRE-230501	●	
4000	92	34	3543	38°	PRE-230057	○	
					PRE-230503	●	

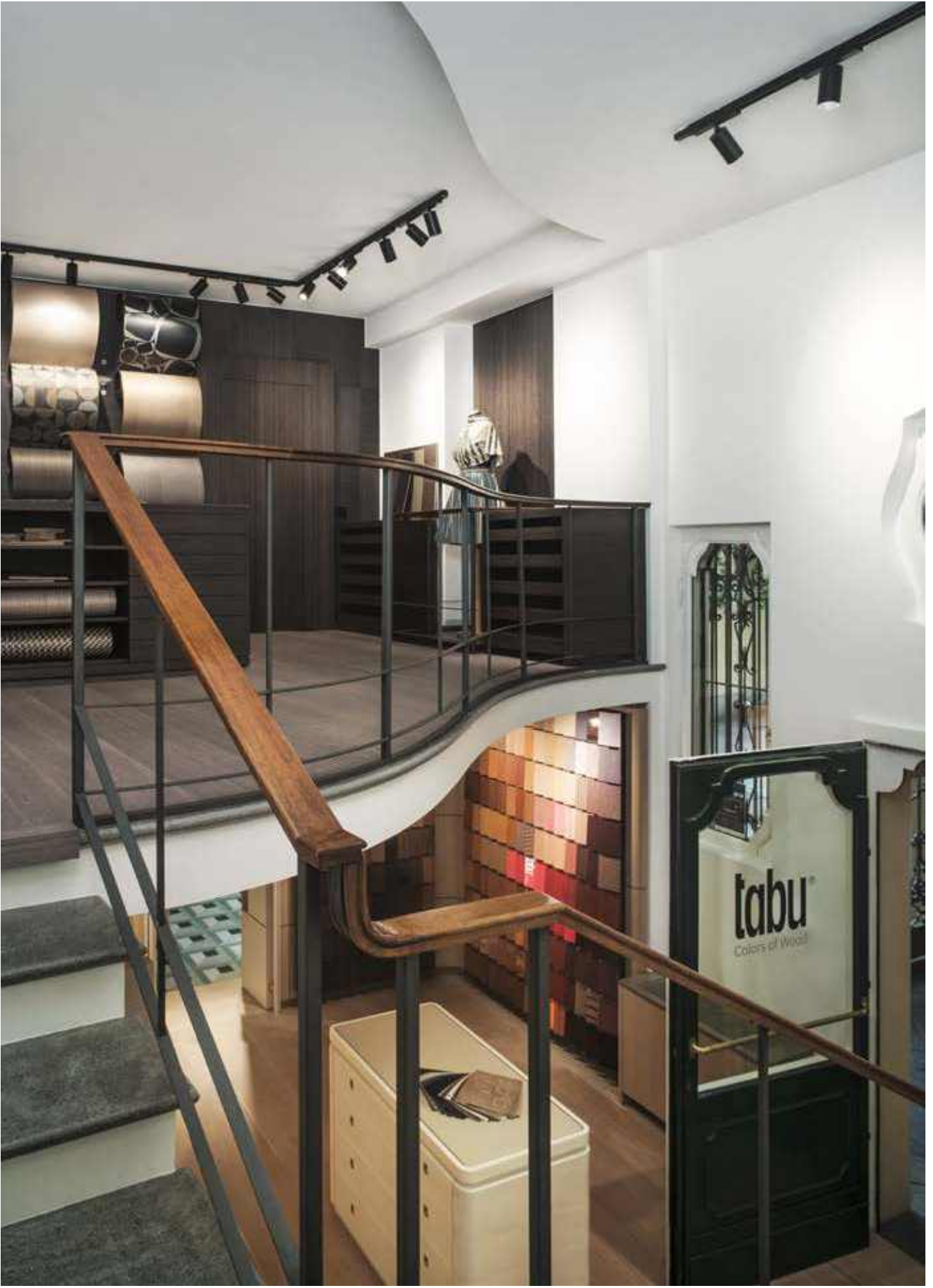
Track

[+ Track](#)

Track es la colección de carriles trifásicos de LedsC4. En sus versiones Standard y Euro Dali se presentan con diversas opciones, todas con gran versatilidad y posibilidades de composición.



Proyecto especial **Atom Track**. Laboratorio lumínico de Vic. Foto: Leafhopper.



Proyecto Showroom Casa Tabu. **Atom Track**. Fotos: Germano Borrelli.

Esquema de instalación Track Standard Surface



① Main connector



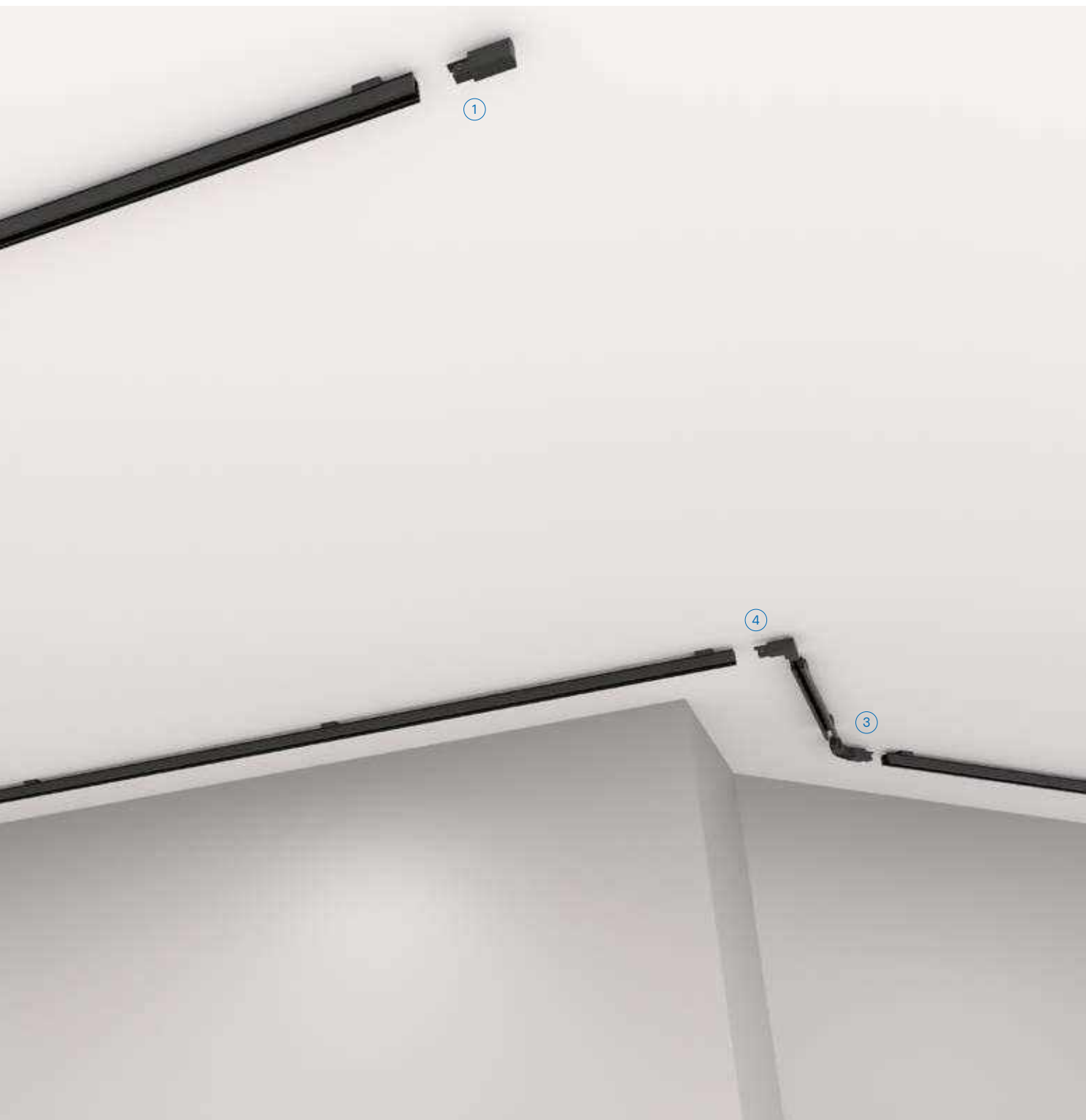
② Straight track connector



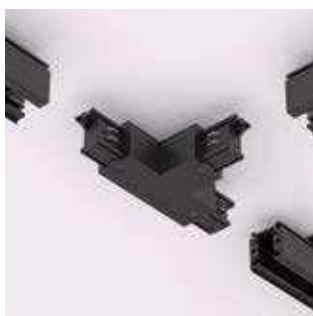
③ Flexible Joint



④ L Joint



⑤ X Joint



⑥ T Joint



Proyecto Pop Up Flagship Thinking Mu. Barcelona. **Carril Track empotrado** con proyector Strom.
Interiorismo: Isern Serra. Fotografía: Salva López.

Surface



Pendant



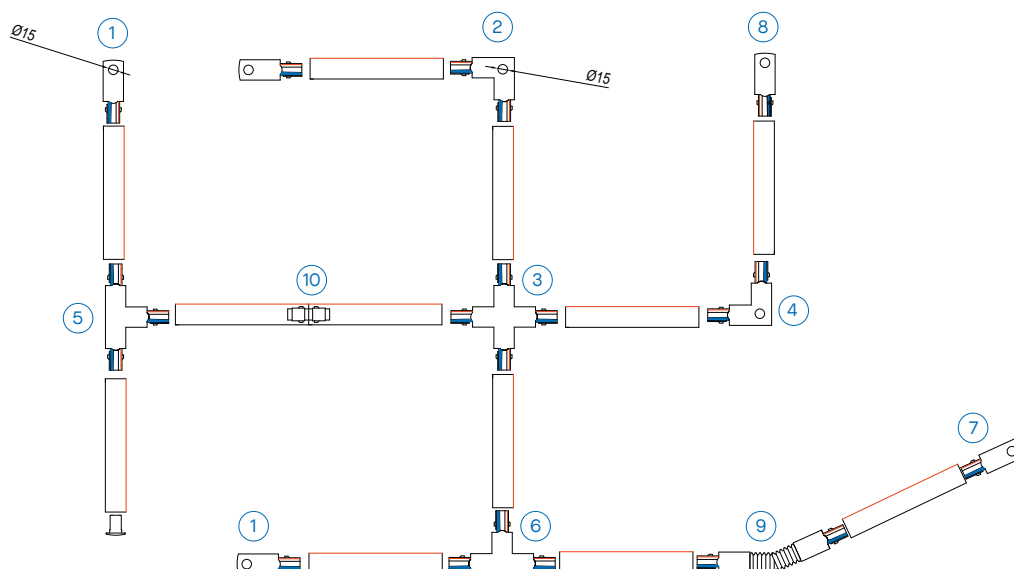
Recessed



Track se presenta en versión Trim y Trimless con opción de superficie, colgante, empotrado en acabados blanco y negro.

Esquema de instalación

Las posibilidades de composición con marco o sin marco siguen un esquema por referencias con distintos conectores propuestos.



SURFACE & PENDANT TRIMLESS

- ① 11133-NG
- ② 16273-NG
- ③ 16274-NG
- ④ 16272-NG
- ⑤ 11138-NG
- ⑥ 11139-NG
- ⑦ 11134-NG

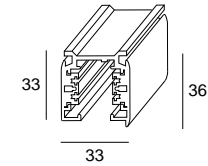
RECESSED TRIM

- ① 16278-NG
- ② 16279-NG
- ③ 16281-NG
- ④ 16276-NG
- ⑤ 16280-NG
- ⑥ 16277-NG
- ⑦ 16275-NG

SURFACE, PENDANT & RECESSED

- ① 11135-NG
- ⑨ 11137-NG
- ⑩ 11136-NG

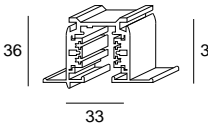
Surface & Pendant Trimless



mm	Código
2000	11132-BL <input type="radio"/>
	11132-NG <input checked="" type="radio"/>
3000	16115 <input type="radio"/>
	16116 <input checked="" type="radio"/>

☐ 14 ☒ 60

Recessed Trim



mm	Código
2000	16270 <input type="radio"/>
	16271 <input checked="" type="radio"/>

☐ 14 ☒ 60

Surfaced & Pendant Trimless



Recessed Trim



Accesorios de fijación requeridos

	Florón suspendido con toma de corriente ON-OFF (2500mm)	60 <input checked="" type="radio"/>	16248	-
	Sirga acero 2000mm + clip montaje suspendido (2u.)	14 <input type="radio"/>	11144-GR	-
	Clip fijación directa en techos (4u.)	14 <input type="radio"/>	11140-BL	-
	Kit para empotrar (2u.)	-	-	16284
	Kit extensión barra fija 1000mm (2u.)	14 <input type="radio"/>	71-B504-14-00	-
		60 <input checked="" type="radio"/>	71-B504-60-00	-

Accesorios decorativos

	Tapa final (1u.)	14 <input type="radio"/>	11135-BL	11135-BL
		60 <input checked="" type="radio"/>	11135-NG	11135-NG



Accesorios de conexión

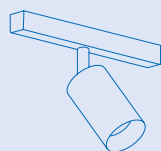
	Conector para conexión de colgantes en carril	14 ○	16282-BL	16282-BL
		60 ●	16282-NG	16282-NG
	Conector derecho "L"	14 ○	16272-BL	16276-BL
		60 ●	16272-NG	16276-NG
	Conector izquierdo "L"	14 ○	16273-BL	16279-BL
		60 ●	16273-NG	16279-NG
	Conector derecho "T"	14 ○	11139-BL	16277-BL
		60 ●	11139-NG	16277-NG
	Conector izquierdo "T"	14 ○	11138-BL	16280-BL
		60 ●	11138-NG	16280-NG
	Conector derecho	14 ○	11134-BL	16275-BL
		60 ●	11134-NG	16275-NG
	Conector izquierdo	14 ○	11133-BL	16278-BL
		60 ●	11133-NG	16278-NG
	Conector "X"	14 ○	16274-BL	16281-BL
		60 ●	16274-NG	16281-NG
	Conector flexible	14 ○	11137-BL	11137-BL
		60 ●	11137-NG	11137-NG
	Conector continuidad	14 ○	11136-BL	11136-BL
		60 ●	11136-NG	11136-NG

Low Voltage

LV

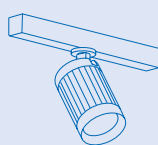
Atom LV

266



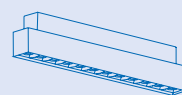
Iris LV

268



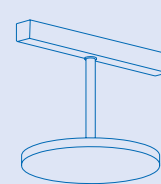
Bento LV

272



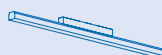
Nara LV

274



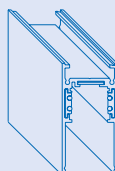
Infinite LV

275



Track LV Hyperlink

276



Low Voltage
Atom

266

Ø 30 mm



Ø 52 mm



Low Voltage
Bento

272

99 mm

Standard



194 mm



125 mm

Wall Washer



274 mm



Low Voltage
Nara

274

Ø 157 mm



3.1 - 12.1 W



Ultra Spot 8°
Ultra Flood 43°

●
60



6 - 12 W



Ultra Medium 25°
Wall Washer

●
60



13.4 W

●
60



Low Voltage
Infinite

275

950 mm



950 mm

High output



Low Voltage
Track Hyperlink

276

Surface



Pendant



Recessed



6.5 - 13 W



Flood 92°



60



60

Low Voltage

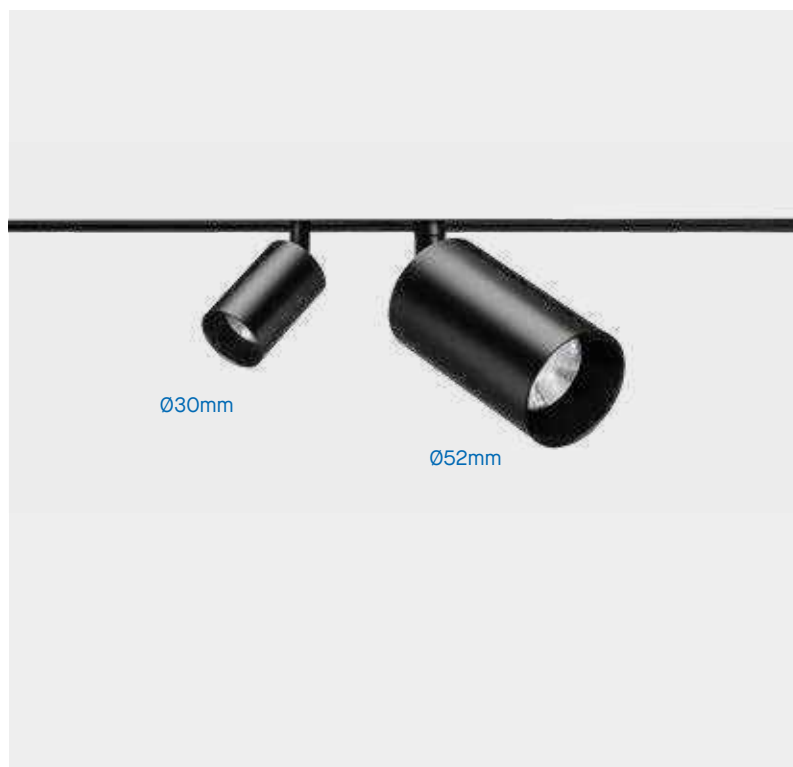


Sistema polivalente basado en la combinación de un perfil, alimentado a 48V, y distintas soluciones lumínicas como proyectores, colgantes y lineales. Puede instalarse de manera vertical u horizontal y dispone de versiones de instalación empotrada, en superficie y suspendida. El sistema Low Voltage ofrece al diseñador una gran libertad, pudiendo iluminar espacios cambiantes y versátiles, ajustando y moviendo los puntos de luz para adaptarlos a las exigencias de cada momento.



Atom

Dos medidas



Zoom manual





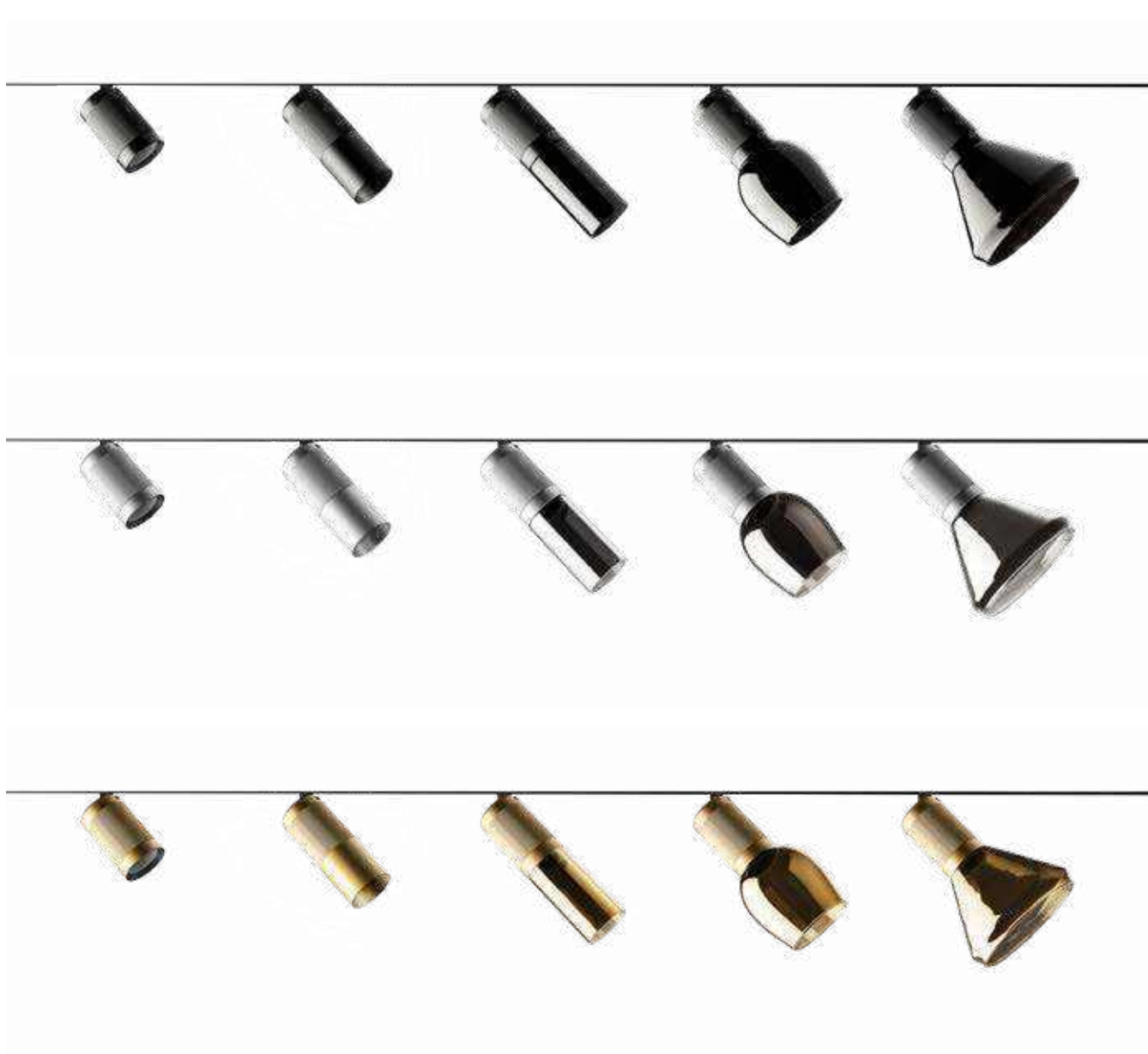
Bento Standard en carril Low Voltage para un proyecto de residencia privada en Barcelona.

Iris

Modularidad de
componentes
y acabados



Iris Low Voltage, en versiones de hasta 18W se presenta con aplicaciones proyector, colgante y downlight.



* Todos los acabados tienen combinación con vidrio transparente.



Configurador
iris.ledsc4.com

Iris Low Voltage colgante es una opción ideal para espacios como restaurantes que buscan una solución técnica, con confort y control, a la vez que decorativa.





LOW VOLTAGE

Bento

Dos opciones, Standard, y Wall Washer, para adaptarse a diferentes necesidades lumínicas



Bento Low Voltage Standard

Reflectores micrograbados en forma de cuchara para un bañado de pared homogéneo



Bento Low Voltage Wall Washer



Bento Low Voltage en Oficinas Taulat, 19. Barcelona. Arquitectura: aaa Barcelona por Ignacio Infiesta. Fotografía: Javier Márquez.

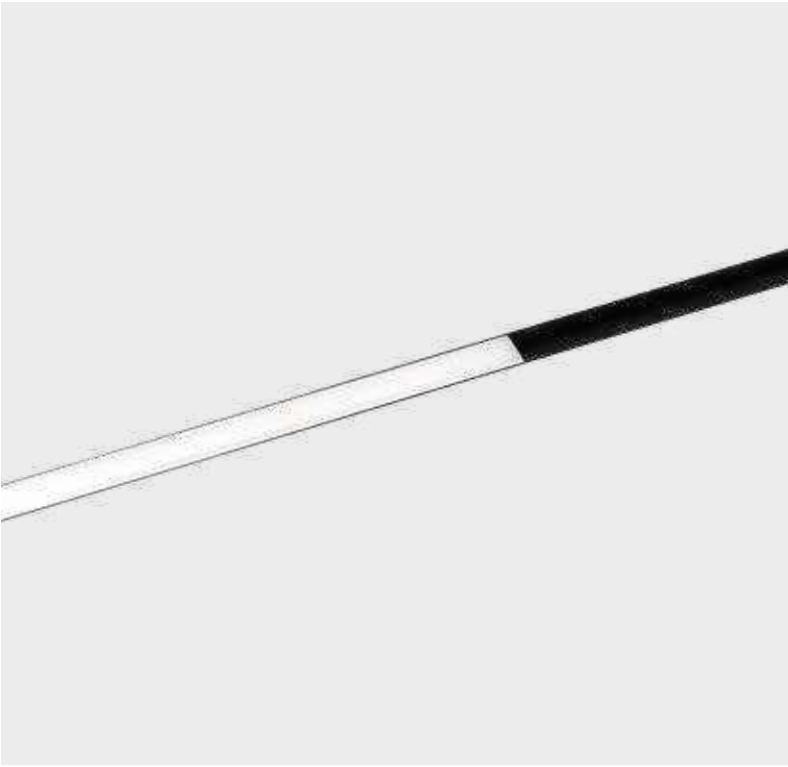


Bento Low Voltage
Standard

Nara

Solución técnica y decorativa con muchas posibilidades





Infinite

Iluminación lineal y homogénea integrada en el carril de bajo voltaje

El modelo High Output cuenta con un paquete lumínico de más de 2400lm/W



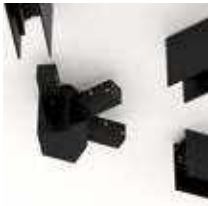
Track Hyperlink



① Power source
End cap
Power connector



② T Joint



③ T 60° Joint



④ 120° Joint



⑤ End cap



⑥ X Joint

Perfil disponible en aplicación suspendida, de superficie y empotrado, con uniones de hasta 6 nodos que amplían las posibilidades de instalación.



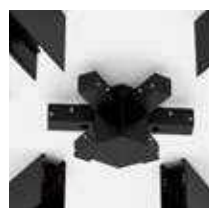
⑦ I Joint



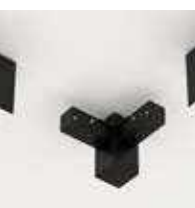
⑧ Internal Vertical L Joint



⑨ External Vertical L Joint



⑩ O Joint



⑪ L horizontal joint

Atom

Designed by LedsC4 Architectural



+ Atom

Track
P. 246



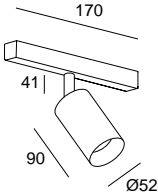
Surface
P. 362



Hide
P. 364



Atom Low Voltage Ø52 Zoom



LED							48 VDC	
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código			
2700	90	12.6	1113	Zoom 16°-47°	35-A063 - 60	00 DA	ON-OFF	48 VDC
							DALI	48 VDC
3000	90	12.6	1180	Zoom 16°-47°	35-A064 - 60	00 15653	ON-OFF	48 VDC
							DALI	48 VDC

Equipo necesario no incluido, consultar la página “639 LV” para encontrar el equipo adecuado.

Controladores conectivos



Constulta al equipo comercial para los sistemas de control disponibles

DALI2

Inalámbrico Bluetooth

Autónomo

Bento

Designed by LedsC4 Architectural



+ Bento

Downlights
P. 336

Ceilings
P. 368



LV

INDOOR

Bento Low Voltage

BODY MAT
PC,AL

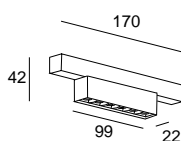
UGR
<13



3
MacAdam



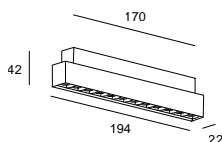
Bento 6 LEDS



LED						48 VDC
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código	
3000	90	6	687	26°	15515	ON-OFF 48V
3000	90	6	687	26°	15516	DALI 48V

Equipo necesario no incluido, consultar la página "639 LV" para encontrar el equipo adecuado.

Bento 12 LEDS



LED						48 VDC
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código	
3000	90	12	1374	26°	15517	ON-OFF 48V
3000	90	12	1374	26°	15518	DALI 48V

Equipo necesario no incluido, consultar la página "639 LV" para encontrar el equipo adecuado.

Controladores conectivos



Constata al equipo comercial para los sistemas de control disponibles

DALI2

Inalámbrico Bluetooth

Autónomo

Consultar equipo comercial para solución de control CASAMBI

LOW VOLTAGE

ESTEVEZ

279

Bento

Low Voltage Wallwasher

NEW

BODY MAT
PC,AL

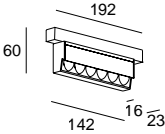
UGR
<13

3
MacAdam

LED

Bento Wallwasher 6 LEDS

60

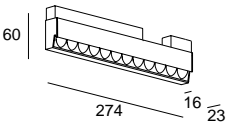


LED							48 VDC
K	CRI	W	Real Lm	Código			
3000	90	6	468	15-A150 - 60 -	OO	ON-OFF 48V	
					DA	DALI 48V	

Equipo necesario no incluido, consultar la página “639 LV” para encontrar el equipo adecuado.

Bento Wallwasher 12 LEDS

60



LED							48 VDC
K	CRI	W	Real Lm	Código			
3000	90	12	921	15-A152 - 60 -	OO	ON-OFF 48V	
					DA	DALI 48V	

Equipo necesario no incluido, consultar la página “639 LV” para encontrar el equipo adecuado.

Controladores conectivos



Constulta al equipo comercial para los sistemas de control disponibles

- DALI2
- Inalámbrico Bluetooth
- Autónomo

Nara

Designed by LedsC4 Architectural

Nara



BODY MAT
AL

DIF MAT
ACR

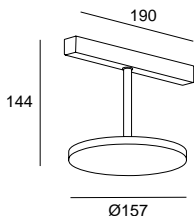


3
MacAdam

50000h
L80 B20



60



12

LED						48VDC
K	CRI	W	Real Lm	Código		
3000	90	13.4	1130	35-A157 - 60 - 00	ON-OFF 48 VDC	

Equipo necesario no incluido, consultar la página "639 LV" para encontrar el equipo adecuado.

Controladores conectivos



Constulta al equipo comercial para los sistemas de control disponibles

DALI2

Inalámbrico Bluetooth

Autónomo

Consultar equipo comercial para solución de control CASAMBI

Infinite LV

Designed by LedsC4 Architectural



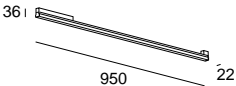
Infinite Basics
P. 372



Infinite Standard 988mm

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

60



LED						48 VDC
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
3000	90	12.6	1208	15575	ON-OFF 48 VDC	
3000	90	12.6	1208	15576	DALI 48 VDC	

Equipo necesario no incluido, consultar la página “639 LV” para encontrar el equipo adecuado.

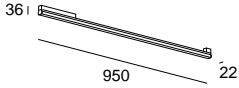
Controladores conectivos



Consulta los sistemas de control disponibles
DALI2
Inalámbrico Bluetooth
Autónomo



Infinite High Output 950mm



LED						48 VDC
K	CRI	W Total	Real Lm	Código		
3000	90	25.2	2697	90-A066 - 60 -	OO	ON-OFF 48 VDC
					DA	DALI 48 VDC

Equipo necesario no incluido, consultar la página "639 LV" para encontrar el equipo adecuado.

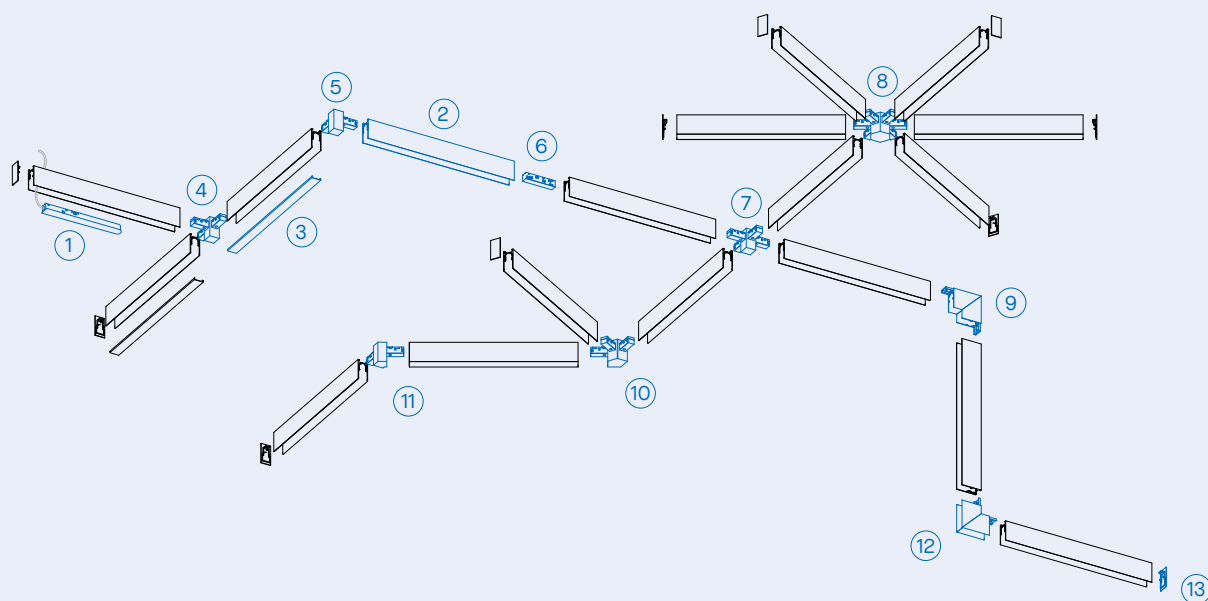
Controladores conectivos



Consulta los sistemas de control disponibles
 DALI2
 Inalámbrico Bluetooth
 Autónomo

Track Hyperlink Surface

Esquema de instalación



① **Remote power source**
16450
 (48V / 75W)
16451
 (48V / 120W)
16452
 (48V / 240W)

② **Track Low Voltage Hyperlink**
 1m: **71-B591-60-00**
 2m: **71-B592-60-00**
 3m: **71-B593-60-00**

③ **Decorative caps**
 1m: **16493**
 2m: **16494**
 3m: **16495**

④ **T joint**
71-B685-60-00

⑤ **L joint**
71-B613-60-00

⑥ **I joint surface**
71-B472-60-00

⑦ **X joint**
71-B686-60-00

⑧ **O 360° joint**
71-B689-60-00

⑨ **L vertical IN joint**
71-B683-60-00

⑩ **T 60° joint**
71-B688-60-00

⑪ **L 120° joint**
71-B687-60-00

⑫ **L Vertical OUT joint**
71-B684-60-00

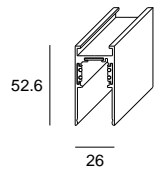

⑬ **End Cap with hole**
71-B476-60-00
End Cap without hole
71-B477-60-00

Track Hyperlink
Surface

NEW

IP
20




60



mm	Código
1000	71-B591
2000	71-B592 - 60 - 00
3000	71-B593



Equipo necesario no incluido, consultar la página "639 LV" para encontrar el equipo adecuado.

Fuentes de alimentación P. 639

	ON-OFF IP20, Remote 48V/75W	16450
	ON-OFF IP20, Remote 48V/120W	16451
	ON-OFF IP20, Remote 48V/240W	16452

Controladores conectivos P. 631










Accesorios de fijación requeridos

	Florón suspendido con toma de corriente (2500mm)	ON-OFF	60 ●	16428
		DALI	60 ●	71-7521-60-00
	Pasacables fuente remota		14 ○	71-B245-14-00
			60 ●	71-B245-60-00

Accesorios de conexión

	Conector alimentación 48VDC	71-B475-60-00
---	-----------------------------	---------------

Accesorios de unión

	Unión "I"	71-B472-60-00
	Unión "L" Horizontal	71-B613-60-00
	Unión "O" 360°	71-B689-60-00
	Unión "T"	71-B685-60-00
	Unión "L" 120°	71-B687-60-00
	Unión "L" vertical interior	71-B683-60-00
	Unión "L" vertical exterior	71-B684-60-00
	Unión "X"	71-B686-60-00
	Unión "T" 60°	71-B688-60-00

Accesorios Decorativos

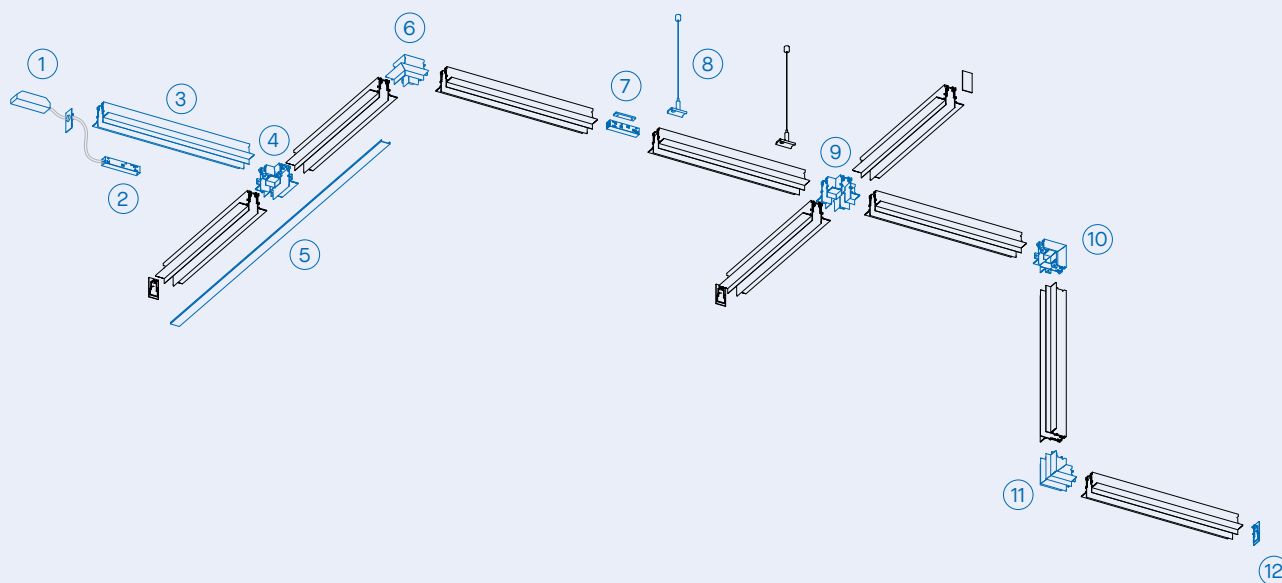
	Tapa frontal embellecedora 1000mm	16493
	Tapa frontal embellecedora 2000mm	16494
	Tapa frontal embellecedora 3000mm	16495
	Tapas ciegas (2u)	71-B477-60-00
	Tapa pasacables + tapa ciega	71-B476-60-00

Track Hyperlink Recessed

LV

INDOOR

Esquema de instalación



LOW VOLTAGE

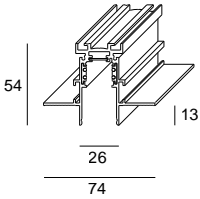
- | | | | |
|---|--|---|---|
| <p>① Remote power source
 16450
 (48V / 75W)
 16451
 (48V / 120W)
 16452
 (48V / 240W)</p> | <p>② Power connector
 71-B475-60-00</p> | <p>⑥ L Horizontal
 71-B471-60-00</p> | <p>⑪ L vertical OUT
 71-B691-60-00</p> |
| | <p>③ Track Low Voltage Hyperlink
 1m: 71-B594-60-00
 2m: 71-B595-60-00
 3m: 71-B596-60-00</p> | <p>⑦ I joint
 71-B474-60-00</p> | <p>⑫ End cap without hole
 71-B477-60-00

 End cap with hole
 71-B476-60-00</p> |
| | <p>④ T joint
 71-B692-60-00</p> | <p>⑧ Suspension instalation kit
 71-7634-00-00</p> | |
| | <p>⑤ Decorative caps
 1m: 16493
 2m: 16494
 3m: 16495</p> | <p>⑨ X joint
 71-B693-60-00</p> | |
| | | <p>⑩ L vertical IN joint
 71-B690-60-00</p> | |

Track Hyperlink
Recessed

NEW	IP
	20

60



54xL 3-13 mm

mm	Código
1000	71-B594
2000	71-B595 - 60 - 00
3000	71-B596

Equipo necesario no incluido, consultar la página “639 LV” para encontrar el equipo adecuado.

Fuentes de alimentación

P. 639

	ON-OFF IP20, Remote 48V/75W	16450
	ON-OFF IP20, Remote 48V/120W	16451
	ON-OFF IP20, Remote 48V/240W	16452

Controladores conectivos

P. 631







Accesorios de fijación

	Kit de instalación (2000mm)	71-7634-00-00
---	-----------------------------	---------------




Accesorios de conexión

	Conector alimentación 48VDC	71-B475-60-00
---	-----------------------------	---------------

Accesorios de unión

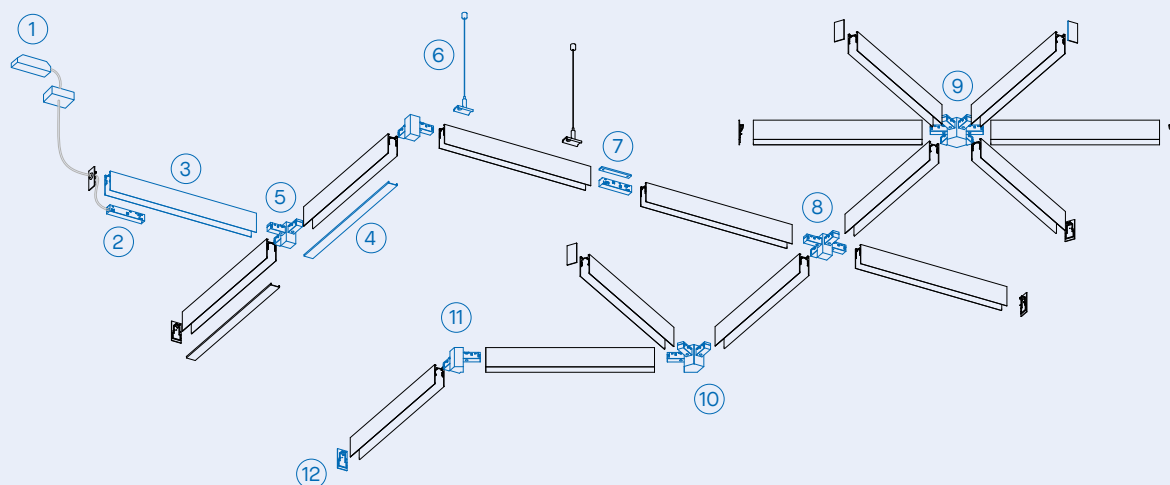
	Unión "L" Horizontal	71-B471-60-00
	Unión "I"	71-B474-60-00
	Unión "X"	71-B693-60-00
	Unión "L" vertical interior	71-B690-60-00
	Unión "L" vertical exterior	71-B691-60-00
	Unión "T"	71-B692-60-00

Accesorios decorativos

	Tapas ciegas (2u)	71-B476-60-00
	Tapa pasacables + tapa ciega	71-B477-60-00
	Tapa frontal embellecedora 1000mm	16493
	Tapa frontal embellecedora 2000mm	16494
	Tapa frontal embellecedora 3000mm	16495

Track Hyperlink Pendant

Esquema de instalación



- | | | | |
|---|---|---|---|
| <p>① Remote power source
16450
(48V / 75W)
16451
(48V / 120W)
16452
(48V / 240W)</p> | <p>② Power connector
71-B475-60-00</p> | <p>⑤ T joint
71-B685-60-00</p> | <p>⑩ T 60° joint
71-B688-60-00</p> |
| <p>③ Track Low Voltage Hyperlink
1m: 71-B591-60-00
2m: 71-B592-60-00
3m: 71-B593-60-00</p> | <p>④ Decorative caps
1m: 16493
2m: 16494
3m: 16495</p> | <p>⑥ Suspension installation kit
71-7676-00-00
Fixed Bars
16453</p> | <p>⑪ L 120° joint
71-B687-60-00</p> |
| | | <p>⑦ I joint
71-B473-60-00</p> | <p>⑫ End Cap with hole
71-B476-60-00
End Cap without hole
71-B477-60-00</p> |
| | | <p>⑧ X joint
71-B686-60-00</p> | |
| | | <p>⑨ O 360° joint
71-B689-60-00</p> | |

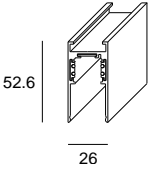
Track Hyperlink
Pendant



IP
20

LV
INDOOR

60



mm	Código
1000	71-B591
2000	71-B592 - 60 - 00
3000	71-B593

Equipo necesario no incluido, consultar la página "639 LV" para encontrar el equipo adecuado.

Fuentes de alimentación

P. 639

	ON-OFF IP20, Remote 48V/75W	16450
	ON-OFF IP20, Remote 48V/120W	16451
	ON-OFF IP20, Remote 48V/240W	16452

Controladores conectivos








P. 631

Accesorios de fijación requeridos

	Florón suspendido con toma de corriente (2500mm)	ON-OFF	60 ●	71-7520-60-00
		DALI	60 ●	71-7521-60-00
	Pasacables fuente remota		14 ○	71-B245-14-00
			60 ●	71-B245-60-00

LOW VOLTAGE

Accesorios de fijación

	Kit de instalación (2000mm)		16453
	Barras fijas 1000mm (2u.)	14 	71-B502-14-00
		60 	71-B502-60-00
	Kit extensión barra fija 1000mm (2u.)	14 	71-B504-14-00
		60 	71-B504-60-00




Accesorios de conexión

	Conector alimentación 48VDC	71-B475-60-00
--	-----------------------------	----------------------

Accesorios de unión

	Unión "I"	71-B473-60-00
	Unión "L"	71-B613-60-00
	Unión "O" 360°	71-B689-60-00
	Unión "X"	71-B686-60-00
	Unión "L" 120°	71-B687-60-00
	Unión "T"	71-B685-60-00
	Unión "T" 60°	71-B688-60-00

Accesorios decorativos

	Tapas ciegas (2u)	71-B477-60-00
	Tapa pasacables + tapa ciega	71-B476-60-00
	Tapa frontal embellecedora 1000mm	16493
	Tapa frontal embellecedora 2000mm	16494
	Tapa frontal embellecedora 3000mm	16495

Downlights



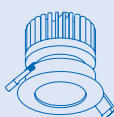
Nit

294



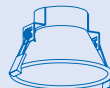
Play

298



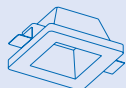
Dome

332



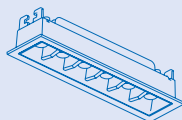
Ges

334



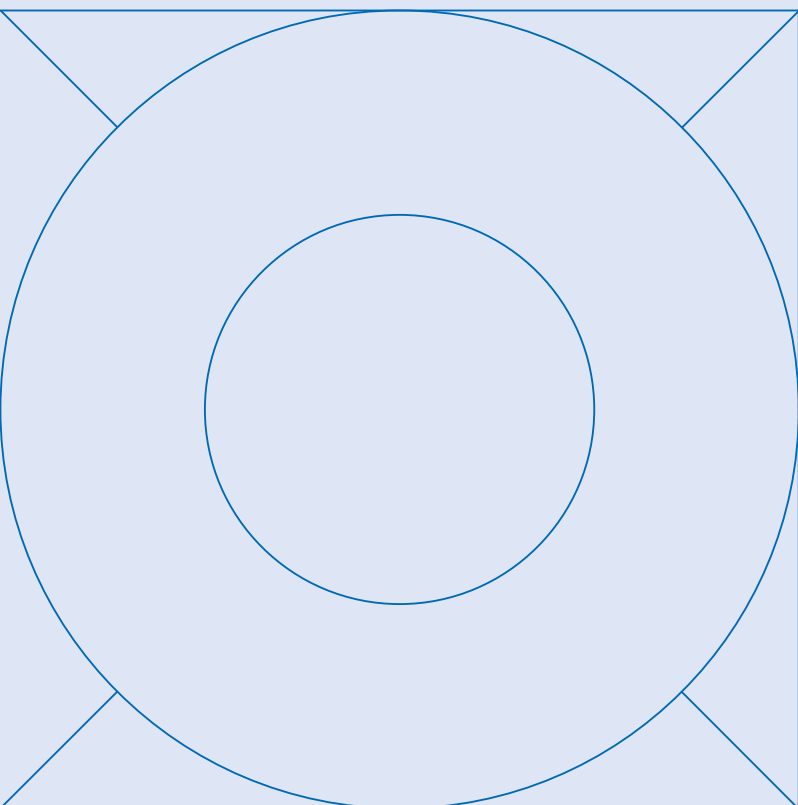
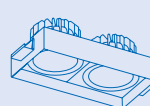
Bento

336



Multidir Evo

346



Nit

Designed by LedsC4 Architectural



+ Nit

Máximo rendimiento y confort

Nit es un downlight meticulosamente diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional y una experiencia de iluminación inigualable. Su capacidad para iluminar espacios de manera uniforme garantiza una distribución natural y controlada de la luz. Con distintos ángulos de salida, Nit se adapta perfectamente a una amplia gama de arquitecturas, desde espacios con techos altos hasta áreas más compactas, proporcionando tanto iluminación general como direccional con opciones ajustables.



Fija



Ajustable

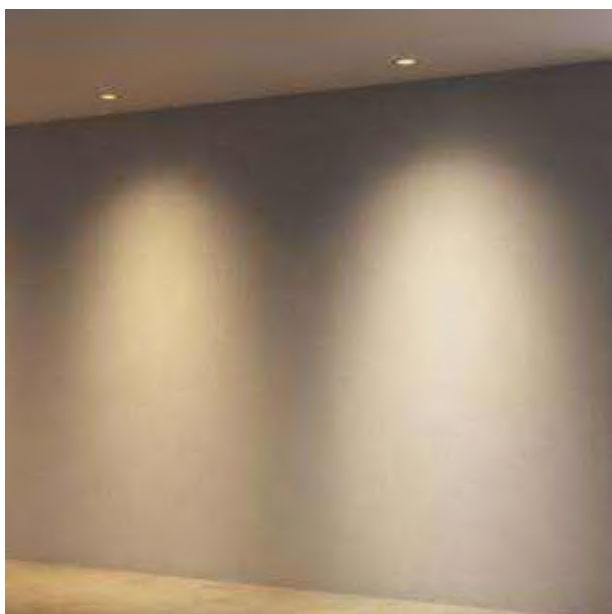
Versiónes fijas y ajustables

Las versiones fijas ofrecen un mayor confort visual evitando deslumbramientos. Las orientables permiten tanto una iluminación de acento como general, permitiendo orientar la luz.



Óptica ajustable

Sistema de rotación bidireccional para orientar la luz hacia cualquier dirección sin necesidad de mover la luminaria.



Dos temperaturas de color disponibles (3000K y 4000K)

Diseño único que permite una óptima disipación del calor en una pieza compacta





Ejemplo de código: **BH12-27W9M10S60**

Modelo		W	K	CRI	Ángulo	Lm	Alimentación	Acabados
 100 Ø150	BH12 - Round Fixed 0-35 mm 140	27W9	27.2	3000	90	M3 37° 3282-3462	BB  36V/max.800mA	60 
	27X9	27.2	4000	90	F2 60° 3038-3205			14 
 Max. 115 Ø170	BH14 - Round Adjustable 0-35 mm 160 20° 355°	36W9	36.6	3000	90	M3 37° 4061-4283	BB  36V/max.1050mA	
	36X9	36.6	4000	90	F2 60° 3777-3984			
	41W9	41.4	3000	90	M3 37° 4614-4879	BB  36V/max.1200mA		
	41X9	41.4	4000	90	F2 60° 4298-4545			

Equipo necesario no incluido, consultar la página “638 drivers” para encontrar el equipo adecuado.

Accesorios ópticos



Panel de abeja (5u.)

Nit Big

71-A855-60-00

Play

Designed by LedsC4 Architectural



+ Play

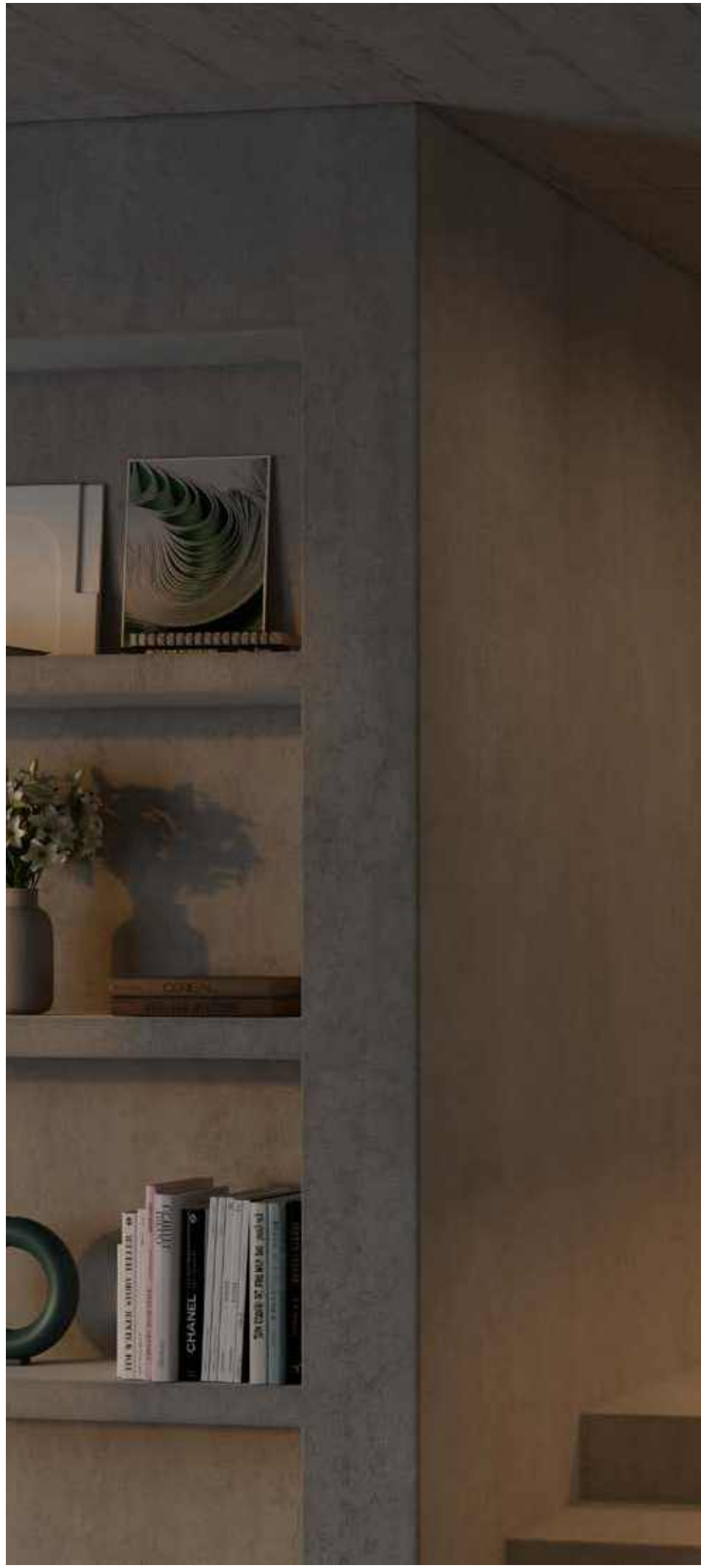




Colección de downlights con infinitas posibilidades y una excepcional versatilidad que le permite adecuarse fácilmente a cualquier tipo de espacios. Tiene una capacidad de configuración con más de 40.000 opciones



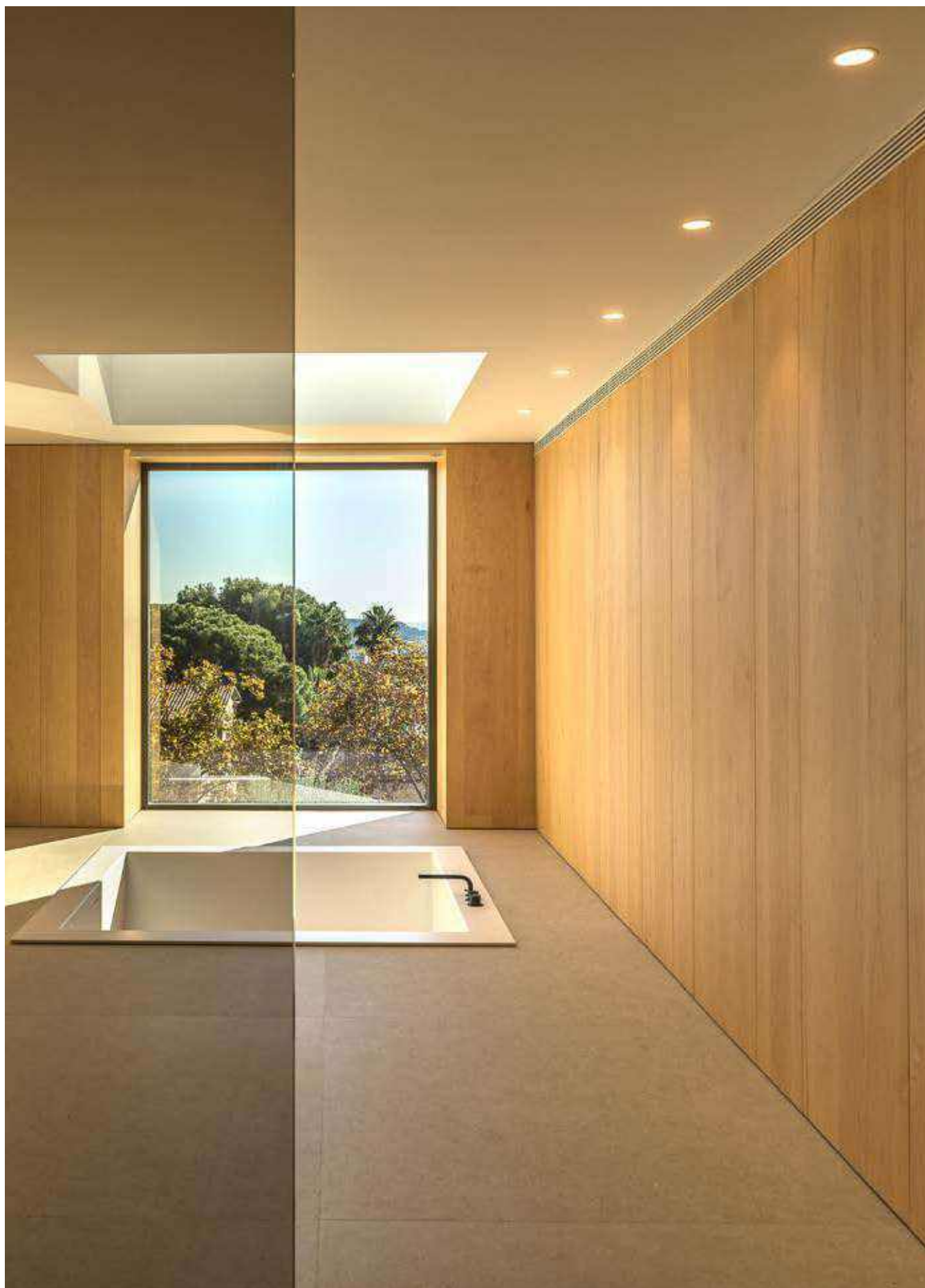
Play Raw concrete

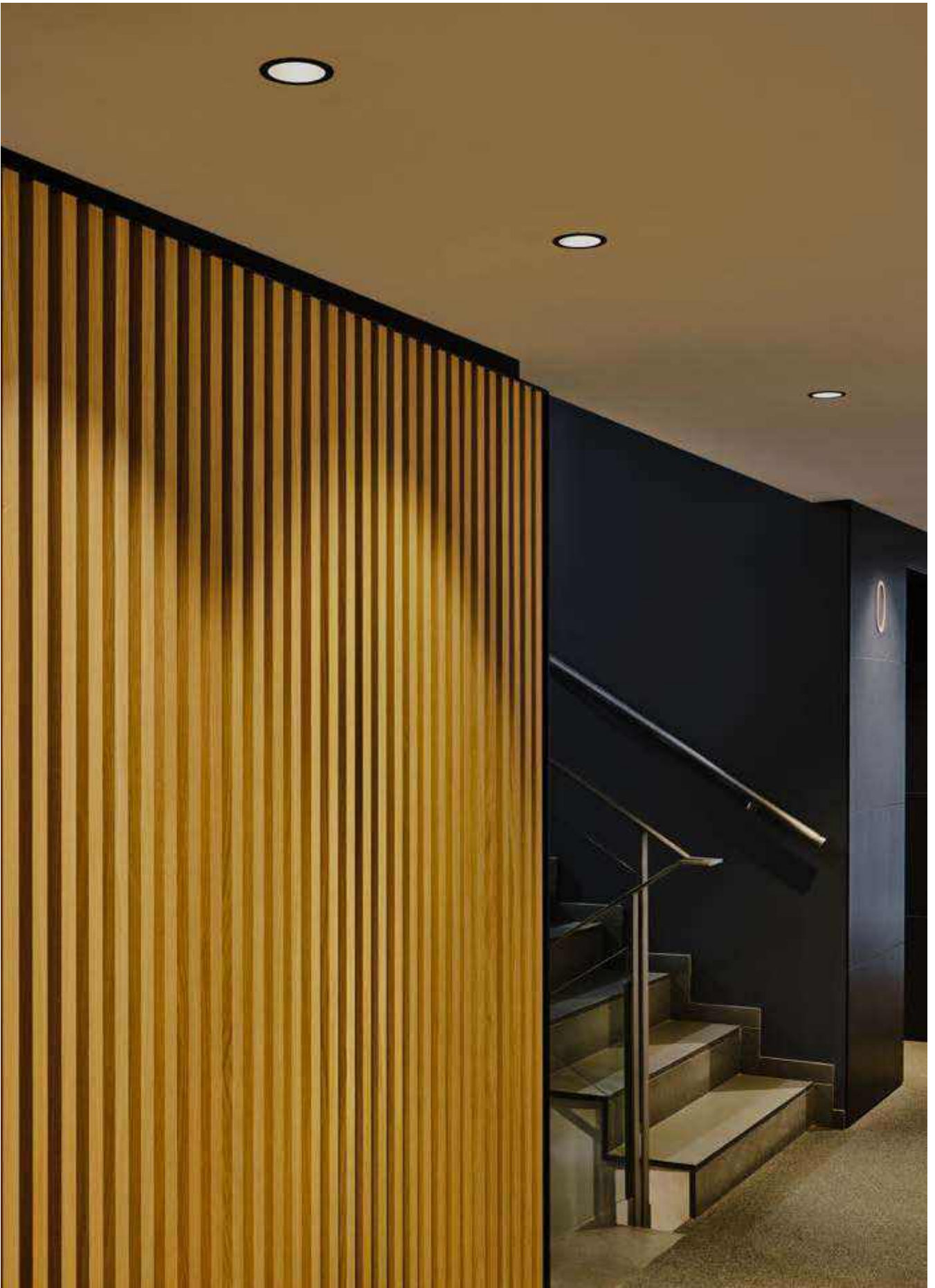




INDOOR

DOWNLIGHTS

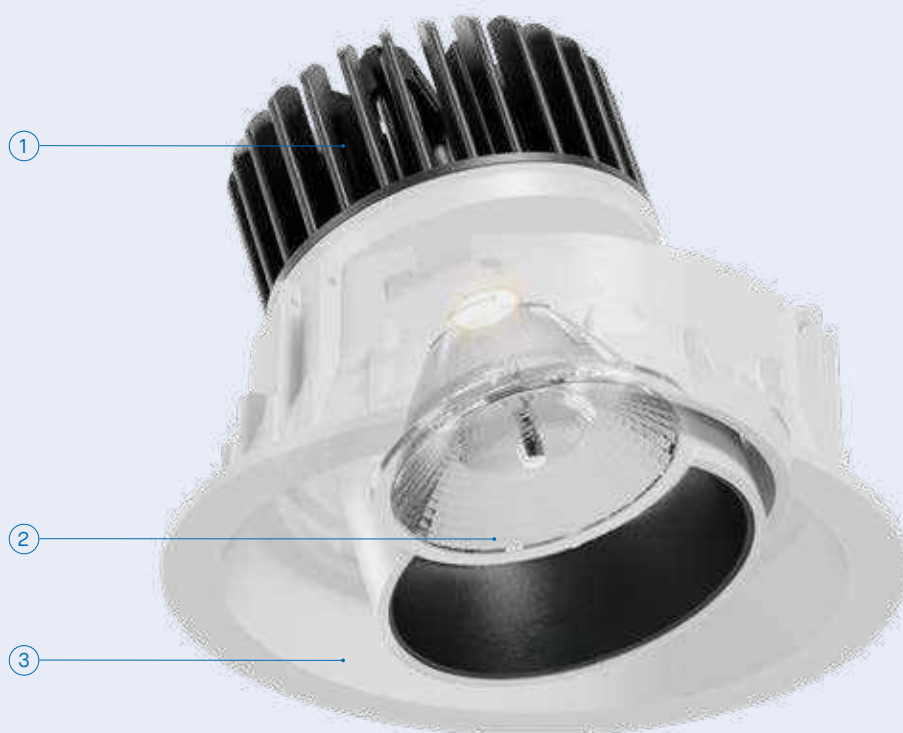






Play Deco Symmetrical en proyecto Hotel Mon Sant Benet. Fotografía: Marta Vidal

Encuentre su código por componentes o completo



① Distintos módulos según tamaño y necesidad:

Play Mini:
1,5 W
3W

Play Standard:
7W
13W
18W

② Posibilidad de difentes lentes con distintas aperturas:

Spot (6°-20°)
Medium (20°-40°)
Flood (40°-50°)

③ Gran cantidad de marcos disponibles, en combinación con los distintos módulos:

Flat
Deep
High visual Comfort
IP65
IP65 Glass
Pinhole
Soft
Snoot
Raw Walnut
Raw Oak
Raw Alabastre
Raw Concrete
Deco Symmetrical
Deco Asymmetrical
Deco Surface

Accesorios opcionales:

- 1 Panel de abeja
- 2 Difusor elíptico
- 3 Difusor cuadrado
- 4 Difusor opal
- 5 Screen
- 6 Visual Comfort



Materiales nobles y detalles cuidados

La colección incluye materiales y acabados trabajados al detalle con el cuidado de las manos expertas de nuestros técnicos de fabricación.



Certificaciones

Play cuenta con la Declaración EPD, certificación que registra el impacto ambiental del producto a lo largo de su vida útil y la certificación ENEC, que demuestra la calidad y seguridad del producto según los estándares europeos.



Compromiso ODS (Objetivos de Desarrollo Sostenible)



Eficiencia Energética

La composición de la pieza favorece la disipación térmica y permite ajustar el consumo regulando la intensidad luminosa.

Material reciclable

Utilización de productos reciclables y/o procedentes de fuentes reciclables.

Diseño sostenible

Fácil recambio del módulo LED y mecanismo de control para aumentar la vida útil del producto.

Segregación de residuos

Play permite el desmontaje de componentes para facilitar la gestión de residuos.

Módulos

1,5W 3,2W



Marcos

F Fixed A Adjustable

Flat	High Visual Confort	IP65	Pinhole	Soft	Snoot
P. 314	P. 317	P. 318	P. 320	P. 322	P. 324
F Trim	F Trim/Trimless	F Trim	F Trim		
Ø 45 mm ○ 14 ● 60	Ø 45/36 mm ○ 14 ● 60	Ø 50 mm ○ 14 ● 60	Ø 65 mm ○ 14 ● 60		
A Trim			A Trim	A Trim	A Trim
Ø 52 mm ○ 14 ● 60			Ø 65 mm ○ 14 ● 60	Ø 65 mm ○ 14 ● 60	Ø 70 mm ○ 14 ● 60
F Trim					
Ø 45 mm ○ 14 ● 60					
A Trim					
Ø 52 mm ○ 14 ● 60					

Acabados

- 14 Blanco
- 60 Negro

Módulos

7W	13W	18W	GU10
			





















Marcos

F





Fixed

A

Adjustable

Flat	Deep	High Visual Confort	IP65	IP65 Glass	Pinhole	Soft	Snoot
P. 315	P. 316	P. 317	P. 318	P. 319	P. 321	P. 323	P. 324
<div>F</div> Trim	<div>F</div> Trim	<div>F</div> Trim	<div>F</div> Trim	<div>F</div> Trim	<div>F</div> Trim		
							
<div>Ø 65 mm</div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div>14 60</div>	<div>Ø 65 mm</div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div>14 60</div>	<div>Ø 90 mm</div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div>14 60</div>	<div>Ø 93 mm</div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div>14 60</div>	<div>Ø 92 mm</div> <div> <div></div> </div> <div>14</div>	<div>Ø 88 mm</div> <div> <div></div> </div> <div>14</div>		
<div>A</div> Trim	<div>A</div> Trimless	<div>A</div> Trim			<div>A</div> Trim	<div>A</div> Trim/Trimless	<div>A</div> Trim/Trimless
							
<div>Ø 78 mm</div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div>14 60</div>	<div>Ø 75 mm</div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div>14 60</div>	<div>Ø 100 mm</div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div>14 60</div>			<div>Ø 88 mm</div> <div> <div></div> </div> <div>14</div>	<div>Ø 95/95 mm</div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div>14 60</div>	<div>Ø 95/86 mm</div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div>14 60</div>
<div>F</div> Trim			<div>F</div> Trim	<div>F</div> Trim	<div>F</div> Trim	<div>F</div> Trim	
							
<div>Ø 65 mm</div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div>14 60</div>			<div>Ø 93 mm</div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div>14 60</div>	<div>Ø 92 mm</div> <div> <div></div> </div> <div>14</div>	<div>Ø 85 mm</div> <div> <div></div> </div> <div>14</div>	<div>Ø 95 mm</div> <div> <div></div> </div> <div>14</div>	
<div>A</div> Trim					<div>A</div> Trim	<div>A</div> Trim	
							
<div>Ø 78 mm</div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div>14 60</div>					<div>Ø 85 mm</div> <div> <div></div> </div> <div>14</div>	<div>Ø 95 mm</div> <div> <div></div> </div> <div>14</div>	

Módulos

7W	13W	18W	GU10
			

Marcos

Raw	Deco Symmetrical	Deco Asymmetrical
-----	------------------	-------------------

P. 325	P. 326/327	P. 328/329
--------	------------	------------

<input type="checkbox"/> Trim	<input type="checkbox"/> Trim/Trimless	<input type="checkbox"/> Trim/Trimless
-------------------------------	--	--



Ø 110 mm	Ø 90/74 mm	Ø 90/74 mm
<input type="radio"/> 55 <input type="radio"/> EN <input type="radio"/> EO <input type="radio"/> DC	<input type="radio"/> 14 <input type="radio"/> 60 <input type="radio"/> 23	<input type="radio"/> 14 <input type="radio"/> 60 <input type="radio"/> 23

<input type="checkbox"/> Trim/Trimless	<input type="checkbox"/> Trim/Trimless
--	--



Ø 110/74 mm	Ø 110/74 mm
<input type="radio"/> 14 <input type="radio"/> 60 <input type="radio"/> 23	<input type="radio"/> 14 <input type="radio"/> 60 <input type="radio"/> 23

Acabados

- ☐ 14 Blanco
- ☐ 60 Negro
- ☐ 23 Oro
- ☐ 55 Alabastro
- ☐ EN Madera nogal
- ☐ EO Madera roble
- ☐ DC Cemento

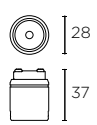
Play Módulos

Play módulos 1,5W

50000h
L80 B20

2
MacAdam

WELL



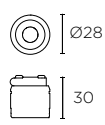
LED  500mA max.					
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código
2700	80	1.5	116	Narrow 11°	16490
3000	80	1.5	116	Narrow 11°	16491
4000	80	1.5	115	Narrow 11°	16492
					
D-PC500MA9	PHASE CUT	1 x min 4 max 6			
18134	ON-OFF	1 x min 2 max 7			
11614	PUSH/I-10V	1 x min 3 max 15			

Play módulos 3,2W

50000h
L80 B20

2
MacAdam

WELL





LED  350mA max.					
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código
2700	80	3.2	349	28°	15123
3000	80	3.2	319	28°	15124
4000	80	3.2	343	28°	15502
					
18127	ON-OFF	1 x min 1 max 1			
18128	ON-OFF	1 x min 1 max 2			
11614	PUSH/I-10V	1x min 1 max 9			
11616	PUSH/I-10V/DALI	1 x min 1 max 9			
D-PC350MA13	PHASE CUT	1 x min 3 max 4			


Equipo necesario no incluido, consultar la página "638" para encontrar el equipo adecuado.

Play Módulos

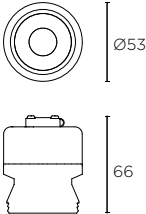
Play módulos 7W










IP	50000h	2
20	L80 B20	MacAdam





WELL




LED									
K	CRI	W	Real Lm	V	Hz		mA	Ángulo	Código
2700	90	6.4	529	100-240	50-60	-	-	30°	 15138
2700	90	6.4	529max	9	-	DIM	700max	30°	 15200
3000	90	6.4	663	100-240	50-60	-	-	30°	 15133
3000	90	6.4	663max	9	-	DIM	700max	30°	 15134
4000	90	6.4	651	100-240	50-60	-	-	30°	 15747
4000	90	6.4	651max	9	-	DIM	700max	30°	 15746
									
18135			ON-OFF			1x min 1 max 1			
18139			ON-OFF			1 x min 2 max 3			
11614			PUSH/1-10V			1 x min 1 max 5			
11616			PUSH/1-10V/DALI			1 x min 1 max 5			
D-PC700MA30			PHASE CUT			1 x min 3 max 4			

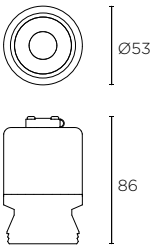
Play módulos 13W










IP	50000h	2
20	L80 B20	MacAdam



WELL



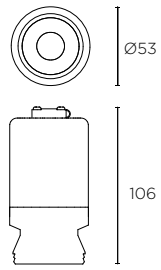
LED									
K	CRI	W	Real Lm	V	Hz		mA	Ángulo	Código
2700	90	11.9	957	36	-	DIM	350max	30°	 15202
2700	90	11.9	957	100-240	50-60	-	-	30°	 15139
3000	90	11.9	1330	36	-	DIM	350max	30°	 15197
3000	90	11.9	1330	100-240	50-60	-	-	30°	 15135
4000	90	11.9	1387	36	-	DIM	350max	30°	 15742
4000	90	11.9	1387	100-240	50-60	-	-	30°	 15743
									
18144			ON-OFF			1 x min 1 max 1			
18166			ON-OFF			1 x min 2 max 3			
11614			PUSH/1-10V			1 x min 1 max 3			
11616			PUSH/1-10V/DALI			1 x min 1 max 3			
D-PC350MA13			PHASE CUT			1 x min 1 max 1			

Equipo necesario no incluido, consultar la página “638” para encontrar el equipo adecuado.
Consultar equipo comercial para solución de control CASAMBI

Play Módulos

Play módulos 18W

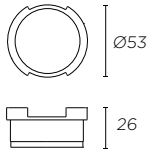
IP	50000h	2		WELL
20	L80 B20	MacAdam		



LED									
K	CRI	W	Real Lm	V	Hz		mA	Ángulo	Código
2700	90	17.7	1689	36	-	DIM	500max	30°	16432
2700	90	17.7	1689	100-240	50-60	-	-	30°	16433
3000	90	17.7	1707	36	-	DIM	500max	30°	16434
3000	90	17.7	1707	100-240	50-60	-	-	30°	16435
4000	90	17.7	1657	36	-	DIM	500max	30°	15744
4000	90	17.7	1657	100-240	50-60	-	-	30°	15745
18143			ON-OFF		1 x min 1 max 1				
11614			PUSH/1-10V		1 x min 1 max 2				
11616			PUSH/1-10V/DALI		1 x min 1 max 2				

Kit GU10

IP	50000h	2		WELL
20	L80 B20	MacAdam		



LED		Código
LED BULB adaptador		16249
LED BULB adaptador		16250

Acc. comunes no incluidos

Accesorio para instalación de portalámparas GU10 **16153**



Equipo necesario no incluido, consultar la página "638" para encontrar el equipo adecuado.
Consultar equipo comercial para solución de control CASAMBI

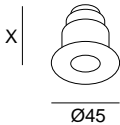
Play Marcos

Play Flat

BODY MAT
PC,AL

Play Flat Mini 1,5W / 3W

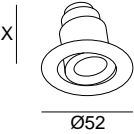
IP	DIF MAT	50000h	2		
54	PMMA	L80 B20	MacAdam		







W	X (mm)
1.5	40
3	30

Redondo / fijo	
Código	
16144	
16234	
 0-8 mm  40	

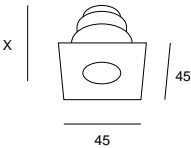
 
14 60



W	X (mm)
1.5	45
3	35

Redondo / ajustable	
Código	
16142	
16239	
 0-12 mm  42	

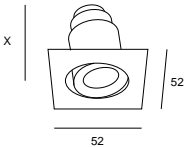
 
14 60







W	X (mm)
1.5	40
3	30

Cuadrado / fijo	
Código	
16145	
16174	
 0-12 mm  42	

 
14 60



W	X (mm)
1.5	40
3	30

Cuadrado / ajustable	
Código	
16143	
15441	
 0-12 mm  42	


 
14 60

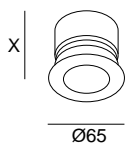
Play Marcos

Play Flat

BODY MAT
PC,AL

Play Flat
7W / 13W / 18W

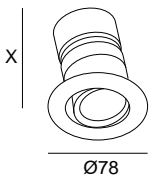
IP	
54	



W	X (mm)
7	65
13	85
18	105
GU10	75

Redondo / fijo	
Código	
16137	<input type="radio"/>
16257	<input checked="" type="radio"/>
0-7 mm 58	

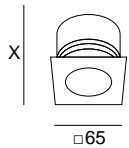
☐ 14 ☒ 60



W	X (mm)
7	70
13	90
18	110
GU10	80

Redondo / ajustable	
Código	
16141	<input type="radio"/>
16259	<input checked="" type="radio"/>
0-12 mm 68	

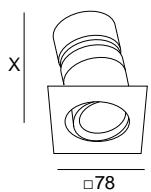
☐ 14 ☒ 60



W	X (mm)
7	65
13	85
18	105
GU10	75

Cuadrado / fijo	
Código	
16136	<input type="radio"/>
16266	<input checked="" type="radio"/>
0-7 mm 58	

☐ 14 ☒ 60



W	X (mm)
7	70
13	90
18	110
GU10	80

Cuadrado / ajustable	
Código	
16140	<input type="radio"/>
16269	<input checked="" type="radio"/>
0-20 mm 68	

☐ 14 ☒ 60

Play Marcos

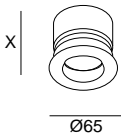
Play Deep

BODY MAT
PC,AL

Play Deep
7W / 13W / 18W

WELL

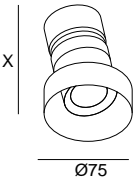
LED



W	X (mm)
7	80
13	100
18	120
GU10	90

14 60

Redondo / fijo
Código
16138
16258
0-20 mm 58 IP54



W	X (mm)
7	95
13	115
18	135
GU10	105

14 60

Redondo / ajustable / sin marco
Código
16265
16408
0-18 mm 75 IP23 ±20° 360°

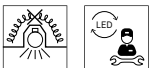
Play Marcos

Play High Visual Comfort

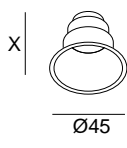
BODY MAT
PC,AL

Play High Visual Comfort Mini 1,5W / 3W


IP	DIF MAT	50000h	2		
54	PMMA	L80 B20	MacAdam		



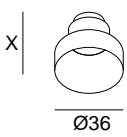
14 60



W	X (mm)
1.5	60
3	50

Redondo / fijo	
Código	
15129	<input type="radio"/>
16238	<input checked="" type="radio"/>
0-15 mm  40	

14 60



W	X (mm)
1.5	50
3	40

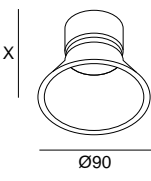
Redondo / fijo / sin marco	
Código	
16243	○
16244	●
0-14 mm 36	

Play High Visual Comfort 7W / 13W / 18W


IP	
54	



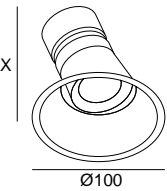
14 60







W	X (mm)
7	105
13	125
18	145
GU10	115

Redondo / fijo	
Código	
16139	
16260	
 0-25 mm  78	

14 60



W	X (mm)
7	100
13	120
18	140
GU10	110



Redondo / ajustable	
Código	
16263	
16264	
 0-18 mm  90	

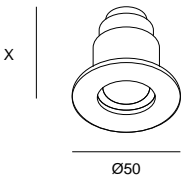
Play Marcos

Play IP65

BODY MAT
PC,AL

Play IP65 Mini 1,5W / 3W

IP	DIF MAT	50000h	2		
65	PMMA	L80 B20	MacAdam		




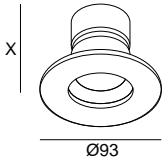
W	X (mm)
1.5	60
3	50

Redondo / fijo	
Código	
16240	
16242	
 0-15 mm  40	


 
14 60

Play IP65 7W / 13W / 18W

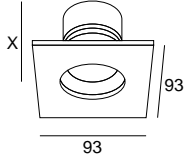
IP	
65	



W	X (mm)
7	80
13	100
18	120
GU10	90

Redondo / fijo	
Código	
16261	
16262	
 0-20 mm  65	

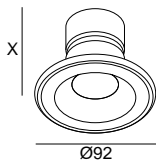
 
14 60



W	X (mm)
7	80
13	100
18	120
GU10	90

Cuadrado / fijo	
Código	
16267	
16268	
 0-20 mm  65	

 
14 60



W	X (mm)
7	80
13	100
18	120
GU10	90

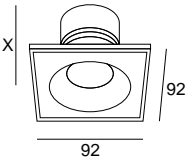
Redondo / fijo

Código

16437

0-20 mm 68

14



W	X (mm)
7	80
13	100
18	120
GU10	90

Cuadrado / fijo

Código

16436

0-20 mm 68

14

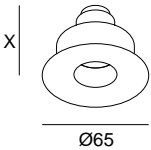
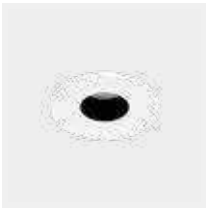
Play Marcos

Play Pinhole

BODY MAT
PC,AL

Play Pinhole Mini 1,5W / 3W

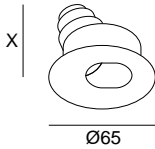
IP	UGR	50000h	2		
54	<16	L80 B20	MacAdam		



W	X (mm)
1.5	60
3	50

○ ●
14 60

Redondo / fijo	
Código	
16476	○
16477	●
0-15 mm 55	



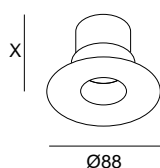
W	X (mm)
1.5	60
3	50

○ ●
14 60

Redondo / ajustable	
Código	
16478	○
16479	●
0-15 mm 55	

Play Pinhole 7W / 13W / 18W

IP
54



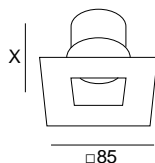
W	X (mm)
7	90
13	110
18	130
GU10	100

Redondo / fijo

Código**16456**

0-18 mm 75

14



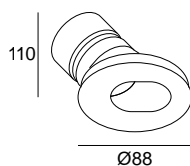
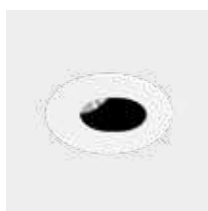
W	X (mm)
7	90
13	110
18	130
GU10	100

Cuadrado / fijo

Código**16457**

0-18 mm 75×55

14



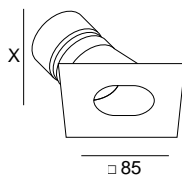
W	X (mm)
7	90
13	110
18	130
GU10	90

Redondo / ajustable

Código**16458**

0-18 mm 75×55

14



W	X (mm)
7	90
13	110
18	130
GU10	100

Cuadrado / ajustable

Código**16459**

0-18 mm 75




14

Play Marcos

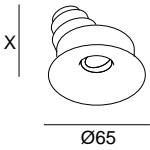
Play Soft

BODY MAT
PC,AL





Play Soft Mini
1,5W / 3W

IP	UGR	50000h	2			
54	<16	L80 B20	MacAdam		35°	

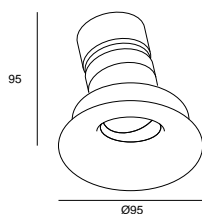
 
14 60



W	X (mm)
1.5	60
3	50

Redondo / ajustable	
Código	
16482	
16483	
 0-15 mm  55	

Play Soft 7W / 13W / 18W



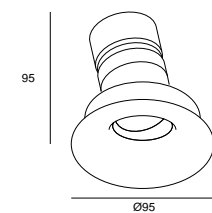
W	X (mm)
7	95
13	115
18	135
GU10	85

Redondo / ajustable

Código**16466****16467**

0-20 mm 86

14 60



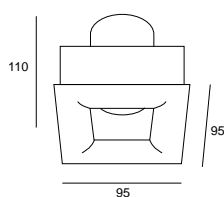
W	X (mm)
7	95
13	115
18	135
GU10	85

Redondo / ajustable / sin marco

Código**16470****16471**

0-18 mm 102

14 60



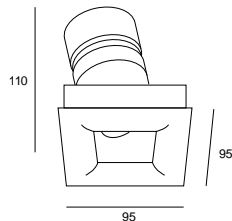
W	X (mm)
7	110
13	130
18	150
GU10	100

Cuadrado / fijo

Código**16462**

0-18 mm 85×85

14



W	X (mm)
7	110
13	130
18	150
GU10	100

Cuadrado / ajustable

Código**16468**

0-18 mm 80×80

14

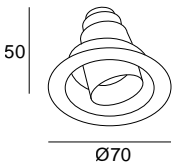
Play Marcos

Play Snoot

BODY MAT
PC,AL

Play Snoot Mini 1,5W / 3W

IP	UGR	50000h	2		
54	<22	L80 B20	MacAdam		



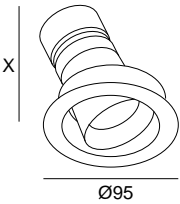
W	X (mm)
1.5	50
3	40

Redondo / ajustable	
Código	
16484	
16485	
0-15 mm 60	

14 60

Play Snoot 7W / 13W / 18W

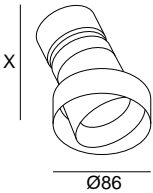
IP		
54		



W	X (mm)
7	80
13	100
18	120
GU10	70

Redondo / ajustable	
Código	
16472	
16473	
0-20 mm 85 ±40° 320°	

14 60



W	X (mm)
7	90
13	110
18	125
GU10	90

Redondo / ajustable / sin marco	
Código	
16474	
16475	
0-18 mm 87 40° 320°	

14 60

Play Marcos

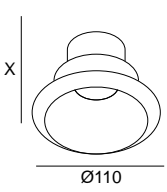
Play Raw

BODY MAT
PC,AL

Play Raw
7W / 13W / 18W

IP54

Concrete



W	X (mm)
7	105
13	125
18	145
GU10	95

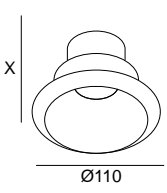
Redondo / fijo

Código
16506

0-27 mm 102

DC

Alabaster



W	X (mm)
7	105
13	125
18	145
GU10	95

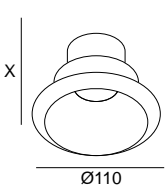
Redondo / fijo

Código
15748

0-27 mm 102

55

Walnut



W	X (mm)
7	105
13	125
18	145
GU10	95

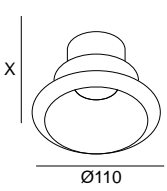
Redondo / fijo

Código
15749

0-27 mm 102

EN

Oak



W	X (mm)
7	105
13	125
18	145
GU10	95

Redondo / fijo

Código
15750

0-27 mm 102

EO

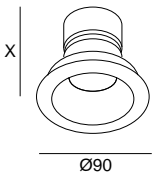
Play Marcos

Play Deco Symmetrical

BODY MAT
PC,AL

Play Deco
Symmetrical Trim
7W / 13W / 18W

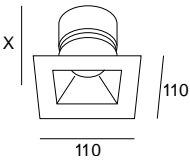
IP
54



W	X (mm)
7	90
13	110
18	130
GU10	80

14 60 23

Redondo / fijo	
Código marco	
16128	○
16120	●
16291	●
+	
Código reflector	
16121	○
16123	●
16122	●
0-25 mm 80	



W	X (mm)
7	90
13	110
18	130
GU10	80

14 60 23

Cuadrado / fijo	
Código marco	
16170	○
16171	●
16158	●
+	
Código reflector	
16166	○
16168	●
16167	●
0-25 mm 100	

Play Deco Symmetrical

Play Deco
Symmetrical Trimless
7W / 13W / 18W

BODY MAT

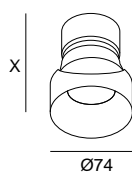
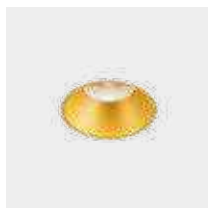
PC,AL

IP

54



14 60 23



W	X (mm)
7	95
13	115
18	135
GU10	85

Redondo / fijo / sin marco

Código marco

16251



+

Código reflector

16121



16123

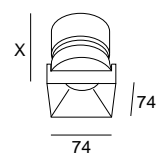


16122



0-21 mm 75

14 60 23



W	X (mm)
7	95
13	115
18	135
GU10	80

Cuadrado / fijo / sin marco

Código marco

16159



+

Código reflector

16166



16168



16167



0-21 mm 75x75

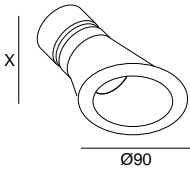
Play Marcos

Play Deco Asymmetrical

BODY MAT
PC,AL

Play Deco
Asymmetrical Trim
7W / 13W / 18W

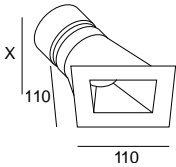
IP
54



W	X (mm)
7	95
13	115
18	135
GU10	85

14 60 23

Redondo / fijo	
Código marco	
16128	○
16120	●
16291	●
+	
Código reflector	
16124	○
16126	●
16125	●
0-25 mm 80	



W	X (mm)
7	90
13	110
18	130
GU10	80

14 60 23

Cuadrado / fijo	
Código marco	
16170	○
16171	●
16158	●
+	
Código reflector	
16169	○
16156	●
16157	●
0-25 mm 100	