

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



Perfiles
044



Módulos
045

Vercle



052

Asai



052

Asai



058

Mex



Surface
065



Recessed
066

Proyectores

068

Max



070

Modis



073

Hubble



Cob
078

Micro



GU10 Technopolymer
082

Zoom



088

Suv



091

Sumergibles

092

Aro



094



094

Empotrables de techo**100**

Dako	Bento
	
102	104

Empotrables de pared**106**

Micenas	Bat	Tiny
		
107	110	114

Empotrables de suelo**116**

Max	Gea	Kay	Rim	Xena
				
118	Cob 125	Wall Washer 128	Technopolymer 130	132

Uplights de Superficie**138**

Xena	Rexel	Soul
		
140	142	144



Producto novedad



Producto esencial

Balizas / Farolas**148**

Ele	Modis	Orbit	Lyon	Juncus	Invisible	Eko
						
(N)	(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	Claus	Simenti
					
(N)	(N)				
188	192	193	195	196	197
Arbotantes iluminación decorativa	Finestra	Moal			
					
(N)					
RGBW DMX 198	Standard 199	200			
Sam					
Arbotantes zonas de paso					
202					
Skat					
Arbotantes de iluminación directa					
204					



Producto novedad



Producto esencial

Plafones**208****Eko**

210

Modis

212

Afrodita

216

Bento IP66

217

Chillout**218****Sinia**

220

OrbitRechargeable
228**Rack**Rechargeable
229**Moal**

231

Barcino

235

CisnePendant
238Surface
238

Producto novedad



Producto esencial

Architectural Indoor

N
Producto novedad

E
Producto esencial

Proyectores / Carriles

242

Atom Strom Track



Track
246

250

252

Low Voltage

260

Atom Iris Bento



266

Spotlight
268

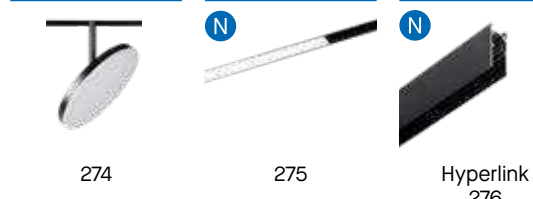
Pendant
268

Downlight
268

272

Wall Washer
272

Nara Infinite Track



274

275

Hyperlink
276

Downlights

293

Nit Play Dome Ges Bento



294

298

332

334

336

Recessed IP
336

Wall Washer
336

Multidir Evo



346

Colgantes**349****Iris****N**

350

Proyectores / Plafones**352****Iris****N**Ceiling
354Spotlight
354**Mutidir Evo****E**

356

Atom**N**

360

Bento**N**

368

IP66
369**Sistemas Lineales****370****Infinite Basics****N**

372

Lineal**E**

378

Taglio di Luce**N**

380

Señalización**392****Bat**

394

Tiras LED**398****Asai****N**

400

On**E**

408

N

Producto novedad

E

Producto esencial

Decorative

N
Producto novedad

E
Producto esencial

Sistemas modulares

420

Circular



422

Geometric



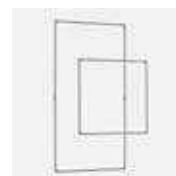
434

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



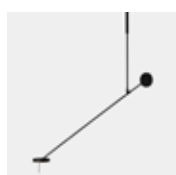
508

Candle



514

Invisible



519

Dew



521

Alive



523

Mist



525

Caprice



527

Caribe



529

Umbrella



530

Plafones**531****Caprice**

532

Simply**Plafones con foco**

534

Stylus

536

Arbotantes**537****Trip**

538

Trip Glass

540

Bloom

542

Invisible

544

Big Bang

546

H

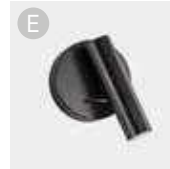
548

Organic

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				
					
567	569				
Ges Circular					
Arbotantes arquitecturales					
	573				

N

Producto novedad

E

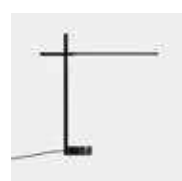
Producto esencial

Sobremesa**575****Levels**

576

llargi

580

Tubs

582

Invisible

584

Gamma

586

Organic

587

Simply

588

Nude

589

Clip

590

Metrica

592

Cocktail

594

Portobello

598

Sobremesa con pantalla

590

Sobremesa portátiles

594



Producto novedad



Producto esencial

Pie de salón

604

Tubs



606

Invisible



608

Gamma



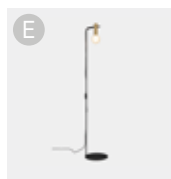
610

Organic



612

Nude



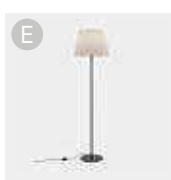
614

Clip



618

Metrica



620

Pie de salón con pantalla

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 comfort y eficiencia energética.

LedsC4

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

cvmédica®

Ondulados Carme, S.L.

FIGUERAS

b&b
trends

precintia

SCHMITZ | WILA

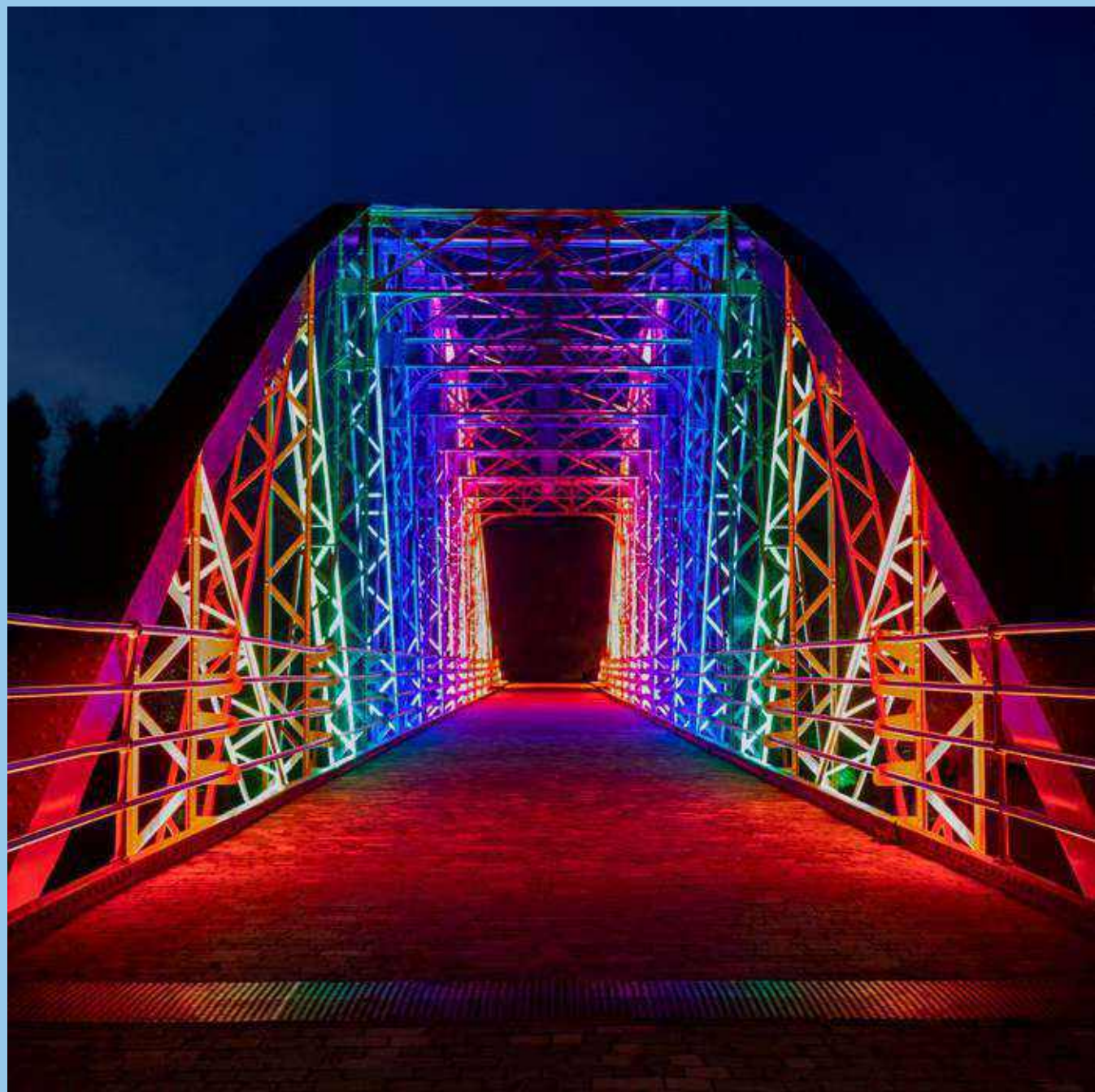
INDOX



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.

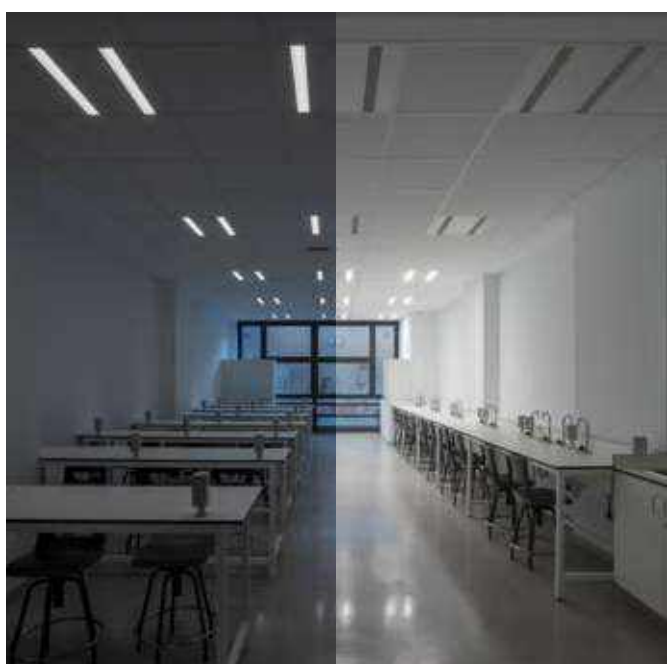


Brondesbury Park Synagogue, London 2022.

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, Villafranca de Cordoba 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.



Ahorro energético



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:

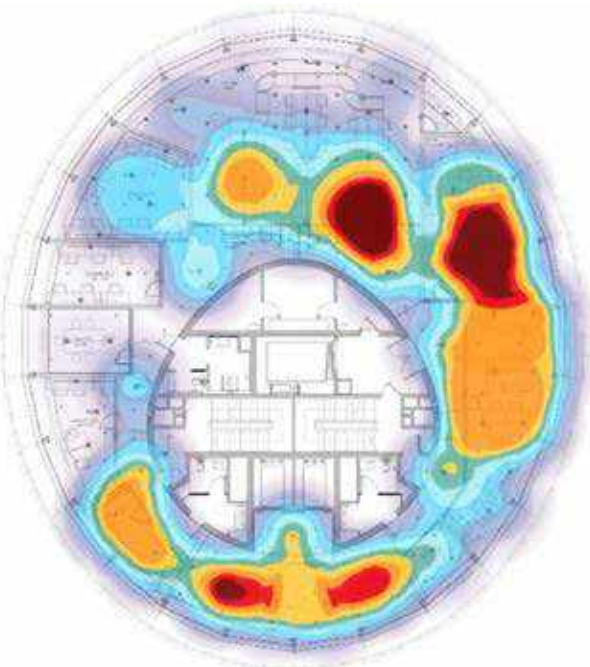
- Iluminación regulable y ajustable según las necesidades de la persona o situación. Ahorro hasta un 20%
- Control por ocupación. Encendido de varios niveles de regulación en función de la ocupación o ausencia. Ahorro hasta un 30%
- Regulación por control de luz constante en función de la entrada de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

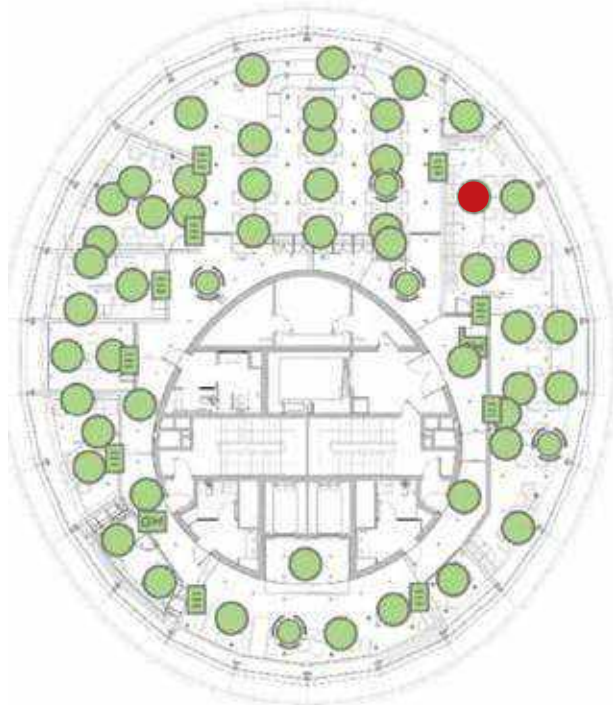
Estrategias para la gestión de los espacios:

- 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.

Mantenimiento preventivo



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.

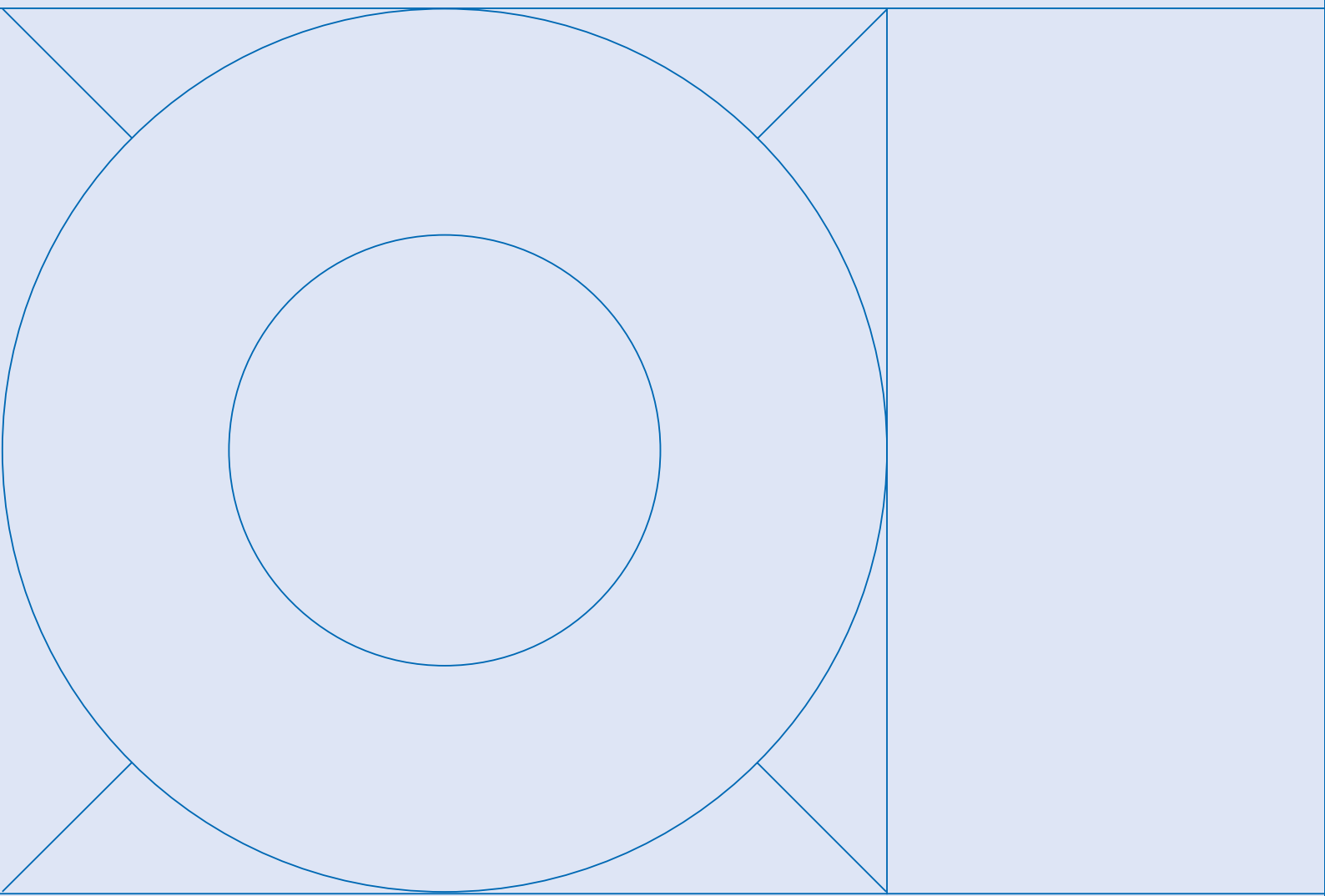
Centro de estudios, donde se busca el control centralizado de todo el espacio, permitiendo conocer el estado de las luminarias.

Fotógrafo: Jordi Anguera

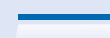


Architectural
Indoor & Outdoor
Decorative
2025-2026

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

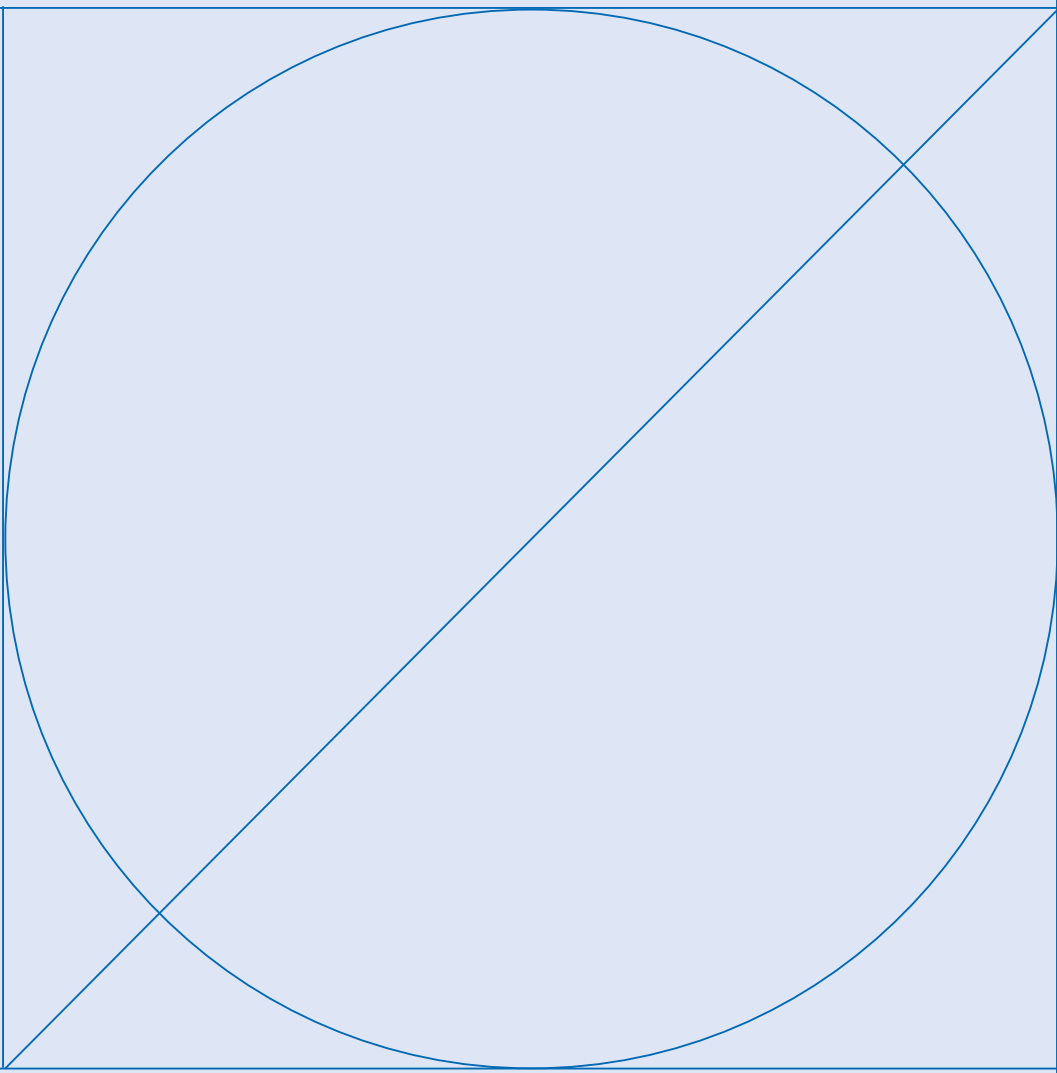


218

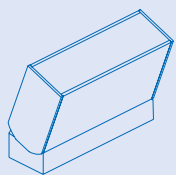
Chillout

Sistemas Lineales

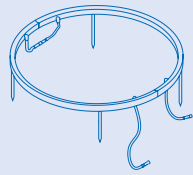
040



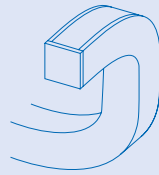
Taglio
042



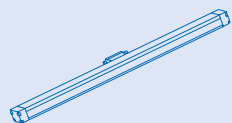
Vercle
052



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.

14



34



DL



E3



J6



Z5



60





Perfiles

Surface Fix



Surface Adjustable ($\pm 20^\circ$)



Accesorios

Rótula vertical Rótula lateral Sirgas fijas Estaca Soporte Pladur

Accesorios

Brazo alargador



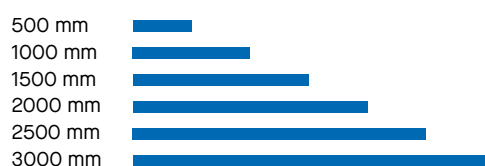
Surface Wall



Surface Recessed



Medidas



Módulos

Opal



Optics



Spot



Covers



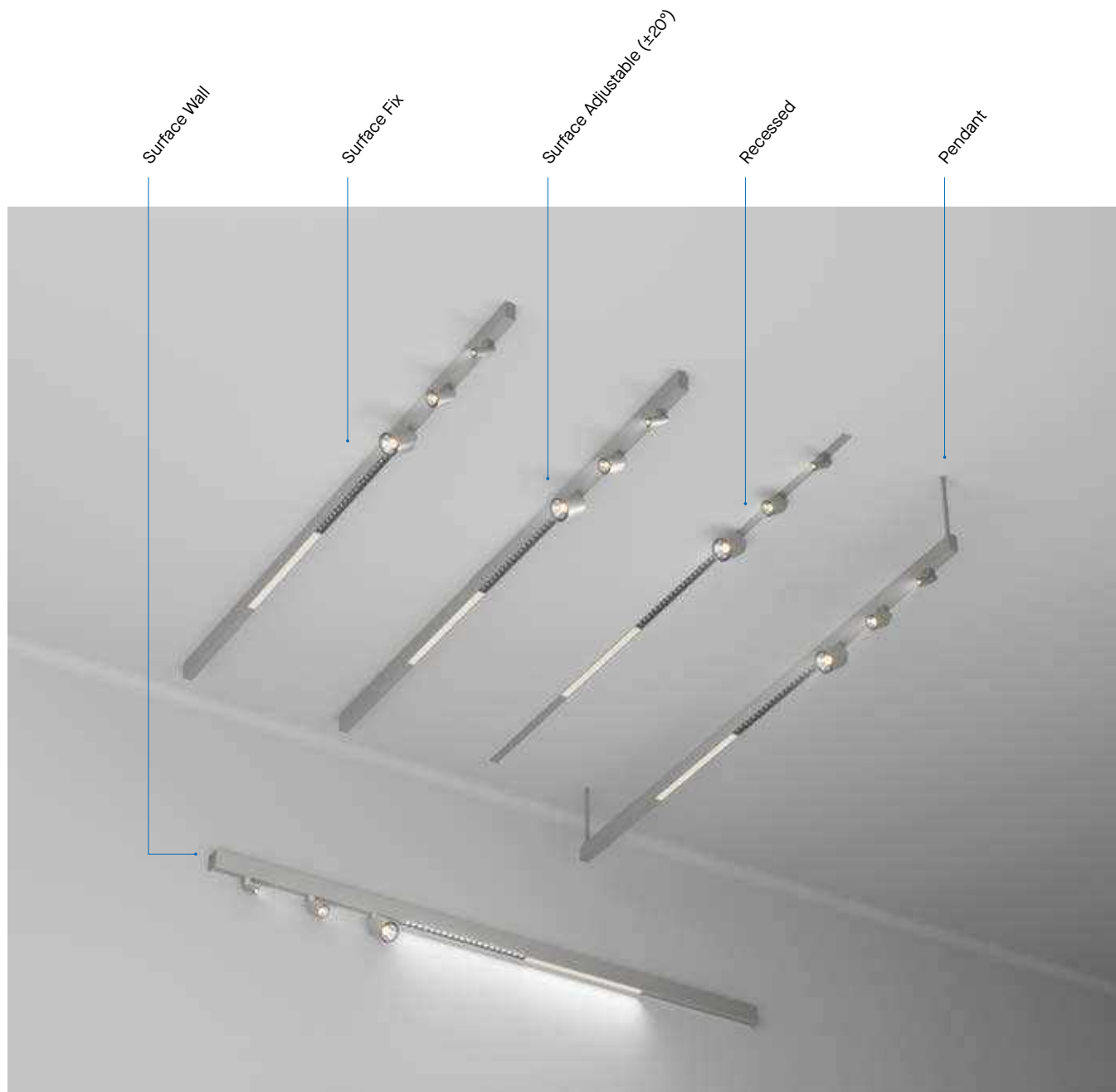
Configurador Taglio System

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

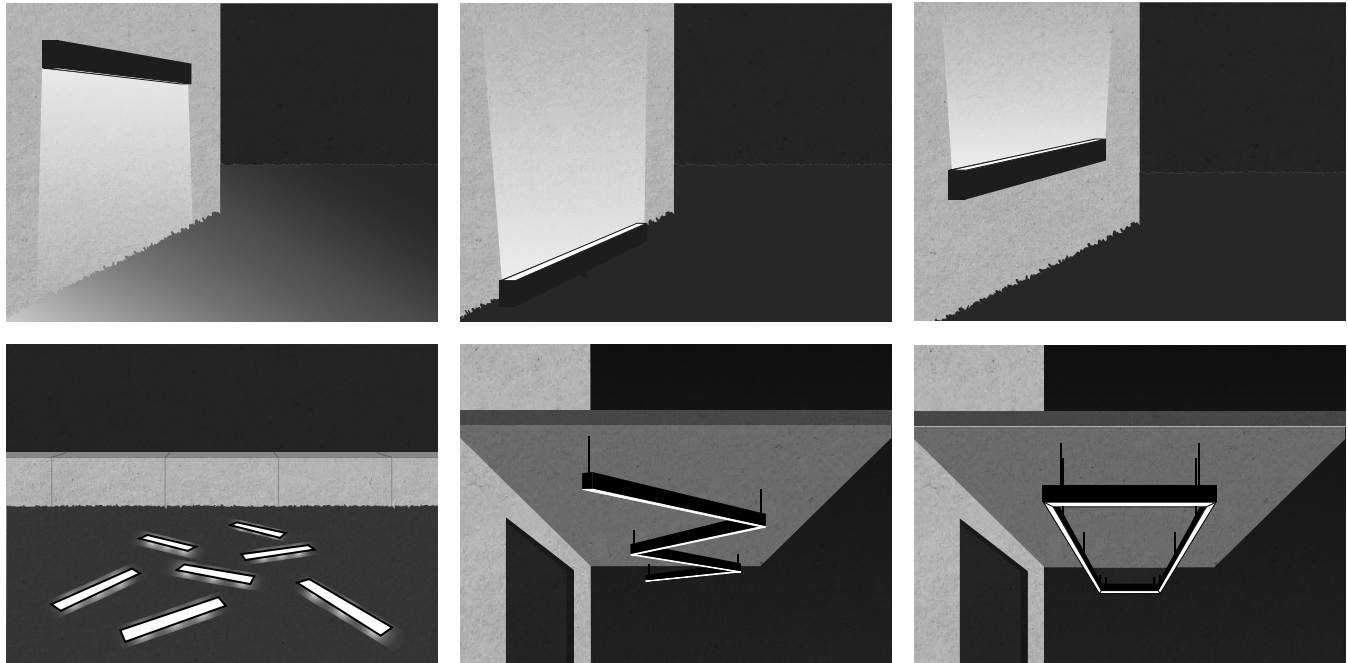


tagliosystem.ledsc4.com

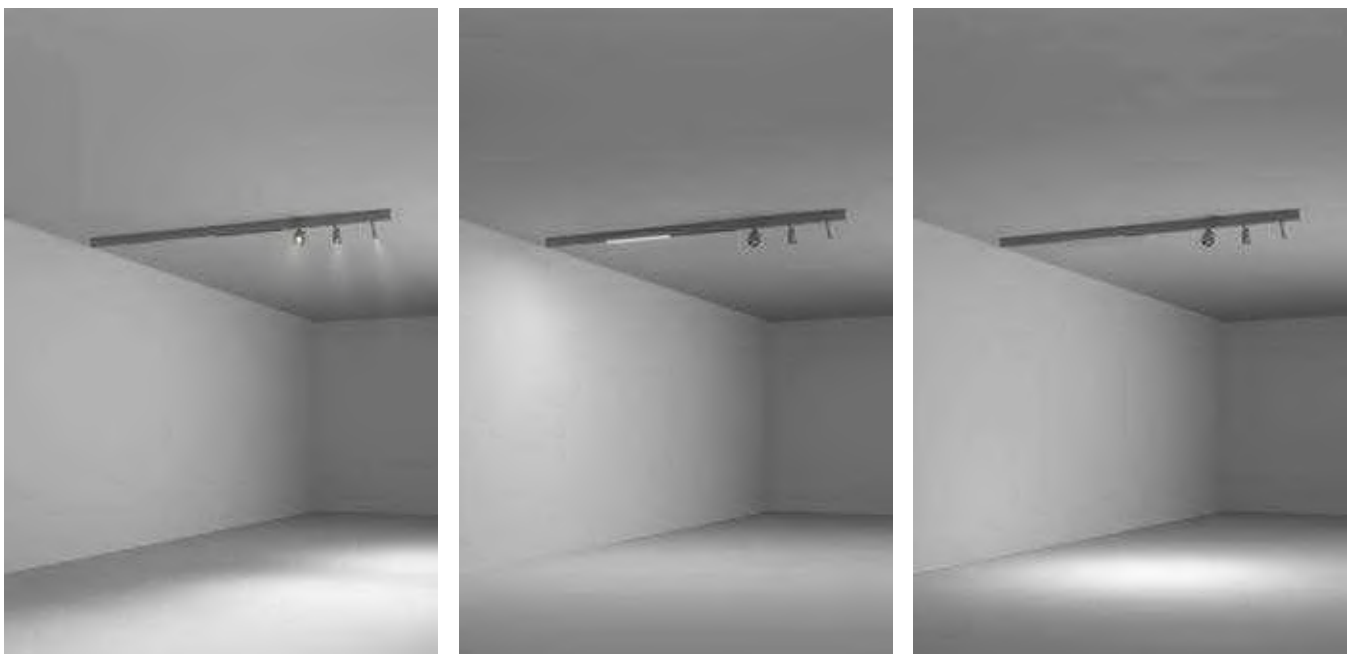
Opciones de instalación



Instalación individual o creación de composiciones infinitas



Doble encendido con regulación independiente

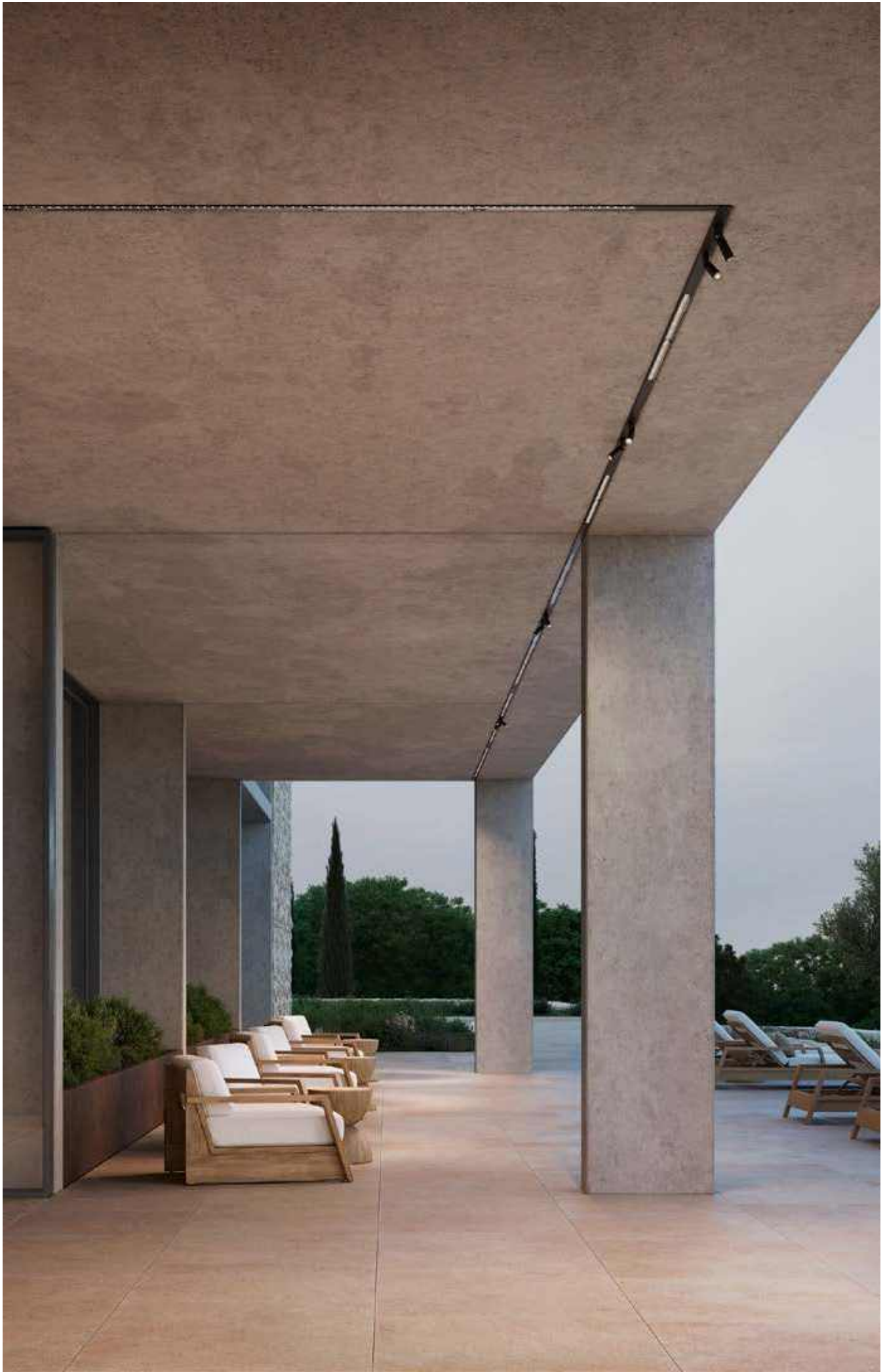




Fácil instalación

Máxima protección.
Taglio system cumple los
estándares IP66/67







Tipos de iluminación



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.

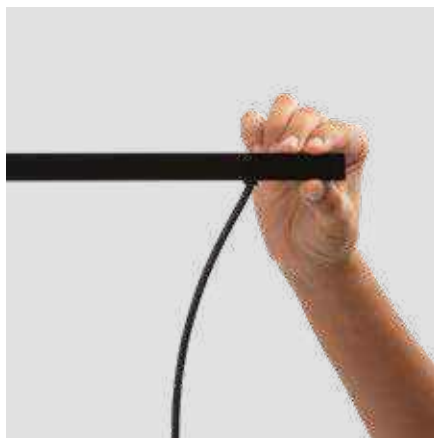


Composición de Vercle circular 650mm y lineal de 1970mm.

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



Diseño cuidado y compacto



Sólo 17mm de alto.



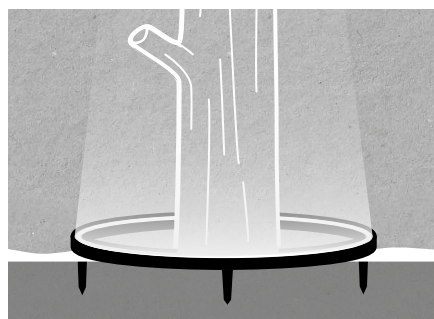
Sólo 10mm de ancho.

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	PWM	SEA SIDE SUITABLE	
----------------	-------------------	--------------	----------	----------	------------	-----	----------------------	--

05



Ø400

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	PWM	SEA SIDE SUITABLE	
----------------	-------------------	--------------	----------	----------	------------	-----	----------------------	--

05



Ø650

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**

	BODY MAT AL	50000h L80 B20	3 MacAdam	IP 65	IK 10	UGR <10	PWM	SEA SIDE SUITABLE	
--	----------------	-------------------	--------------	----------	----------	------------	-----	----------------------	--

05



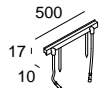
Ø1200

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.

Verkle Lineal 500mm

BODY MAT		50000h	IP	IK	UGR			SEA SIDE SUITABLE	
AL		L80 B20	65	10	<19				



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.

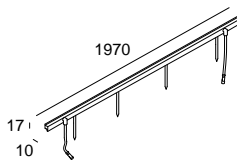
05

OUTDOOR

SISTEMAS LINEALES

Verkle Lineal 1970mm

BODY MAT		50000h	IP	IK	UGR			SEA SIDE SUITABLE	
AL		L80 B20	65	10	<19				



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.

05

Accesorios de fijación



Estaca

Incluido

Accesorios de conexión



Conectores estancos

Incluido

Asai



+ 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

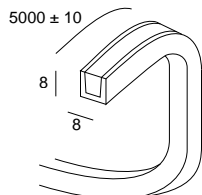




Asai 3D permite curvas infinitas
gracias a su flexibilidad

**Asai 3D 8mm
5000mm**

	BODY MAT PVC	DIF MAT PVC		50000h L80 B20	IP 67	IK 10		SEA SIDE SUITABLE	
--	-----------------	----------------	--	-------------------	----------	----------	--	----------------------	--

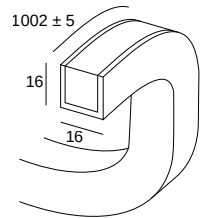


LED					24VDC
K	CRI	W	Real Lm	Código	
3000	90	23	1656	91-A038 - 00 - 00	
4000	90	23	1837	91-A039 - 00 - 00	

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

**Asai 3D 16mm
1000mm**

	BODY MAT PVC	DIF MAT PVC		50000h L80 B20	IP 67	IK 10		SEA SIDE SUITABLE	
--	-----------------	----------------	--	-------------------	----------	----------	--	----------------------	--

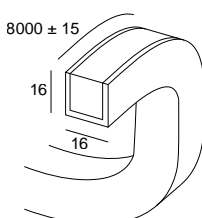


LED					24VDC
K	CRI	W	Real Lm	Código	
3000	80	14.4	972	91-A000 - 00 - 00	
4000	80	14.4	984	91-A002 - 00 - 00	

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

**Asai 3D 16mm
8000mm**

	BODY MAT PVC	DIF MAT PVC		50000h L80 B20	IP 67	IK 10		SEA SIDE SUITABLE	
--	-----------------	----------------	--	-------------------	----------	----------	--	----------------------	--



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.



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 conexión

	Cable 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

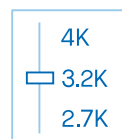




- ① Módulo LED
- ② Reflector
- ③ Antideslumbrante

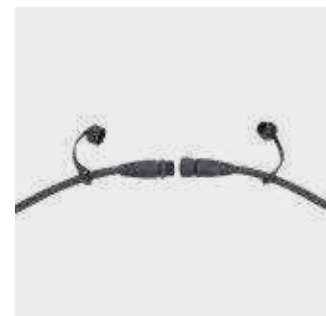
Los LEDs están ocultos dentro del perfil y luz se emite por reflexión sin generar deslumbramiento.

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



Ópticas

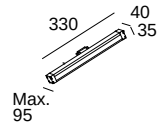
Incluye cableado con conexión rápida y estanca para realizar una instalación fácil y segura.



Mex Surface 330mm

IP 65/67	IK 09	UGR <10		SWITCH CCT 2700-3200	SEA SIDE SUITABLE		PWM		+15° - 90°		LED		DRIVER
-------------	----------	------------	--	-------------------------	----------------------	--	-----	--	------------	--	-----	--	--------

Z5



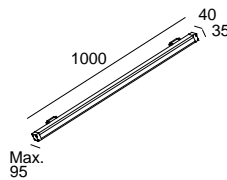
LED						24VDC
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código	
2700	80	9.8	275	50°	05-E163 - Z5 - CK	
3200	80	9.8	300	50°	05-E163 - Z5 - CL	

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°		LED		DRIVER
-------------	----------	------------	--	-------------------------	----------------------	--	-----	--	------------	--	-----	--	--------

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



BODY MAT
AL

DIF MAT
GLA



50000h
L80 B20

Mex Recessed 334mm

IP
65/67

IK
09

UGR
<10

(KG)
250 Kg



SWITCH CCT
2700-3200

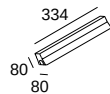
SEA SIDE
SUITABLE



+15° - 90°



Z5



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.

Mex Recessed 1004mm

IP
65/67

IK
09

UGR
<10

(KG)
250 Kg



SWITCH CCT
2700-3200

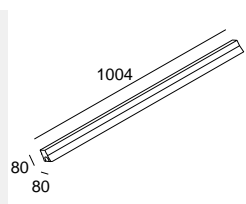
SEA SIDE
SUITABLE



+15° - 90°



Z5



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.

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

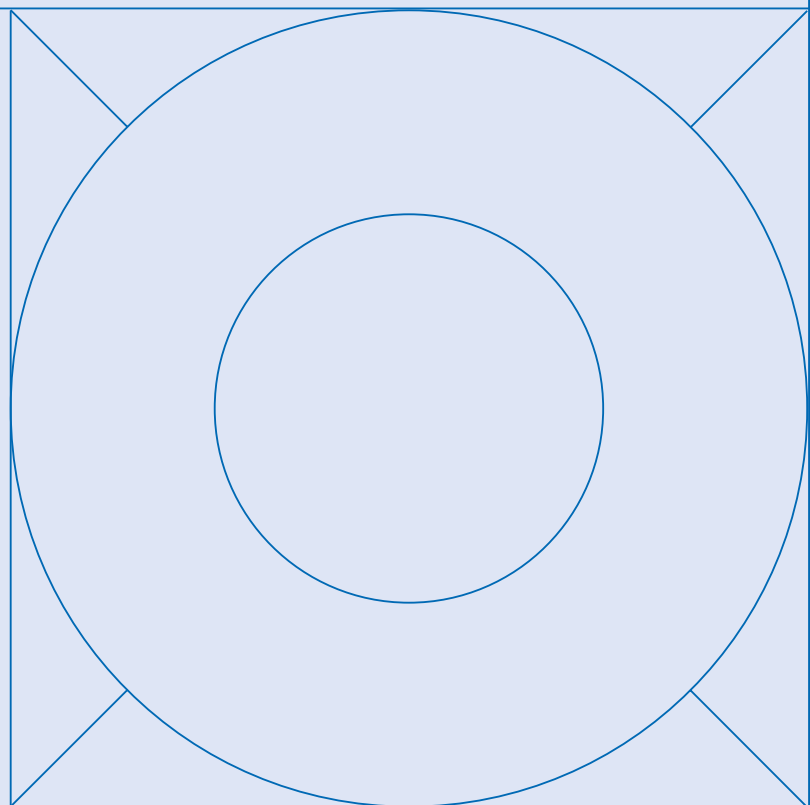


Tapa para evitar entrada de cemento durante la instalación

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 convierten en una opción muy demandada por los lighting designers más exigentes.

Ø58 mm

Ø30 mm



25





Max Spotlight

BODY MAT
ALDIF MAT
GLA50000h
L80 B202
MacAdam

Max Mini Spotlight

IP
66IK
04@
1m- +
DIMSEA 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
66IK
10@
1m- +
DIMSEA 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.

Modis

Designed by Luca Turrini



+ Modis

Wall Fixture
P. 188

Ceiling
P. 212

Bollard
P. 154



OUTDOOR

PROYECTORES



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				
----------	----------	------------------------------	--	----------------------	--	--	--	--

Z5



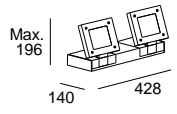
LED					
K	CRI	W Total	Real Lm	Código	
2700-3200-4000	80	13.2	744	14267	DALI-2 100-277V

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				
----------	----------	--------	------------------------------	--	----------------------	--	--	--	--

Z5



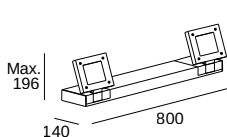
LED					
K	CRI	W Total	Real Lm	Código	
2700-3200-4000	80	2 x 13.2	1488	14270	DALI-2 100-277V

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				
----------	----------	--------	------------------------------	--	----------------------	--	--	--	--

Z5



LED					
K	CRI	W Total	Real Lm	Código	
2700-3200-4000	80	2 x 13.2	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



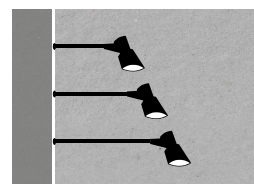
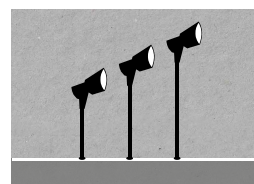
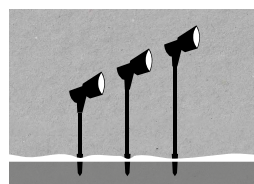
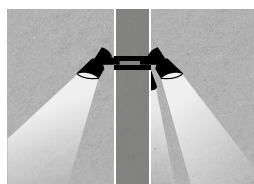
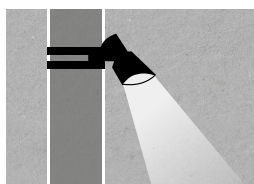
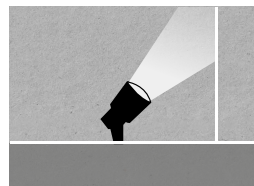
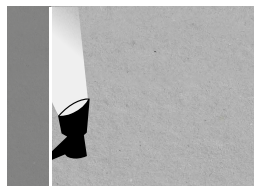
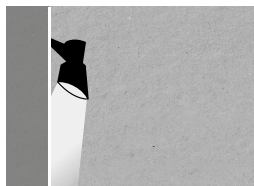
+ Hubble

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

Ø 126 mm



Z5

Hubble GU10
Technopolymer

082

Solución GU10 ideal para clavar
en el césped

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)

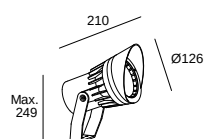


Hubble Cob 175mm en proyecto Son Rich Residences de Begur. Fotografía: Jordi Anguera.

Hubble Cob**Hubble Cob
126mm**

BODY MAT	DIF MAT		50000h	IP	IK	BREEAM	3		SEA SIDE SUITABLE			
ALU	GLA		L80 B20	65	7		MacAdam					

Z5



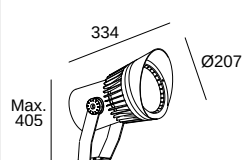
LED

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			
ALU	GLA		L80 B20	65	8		MacAdam					

Z5



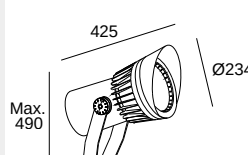
LED

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		
ALU	GLA		L80 B20	66	9		MacAdam					

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°)

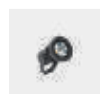
Incluido

-

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**

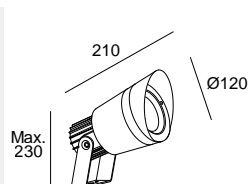
Hubble

GU10 Technopolymer

Hubble GU10&GU5.3 Technopolymer

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

05



GU10

W

Max. 8

Código

14195

Accesos ópticos



Visera

Incluido



2 Portalámparas GU 5.3 + GU10

Incluido

Accesos 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

Micro

OUTDOOR

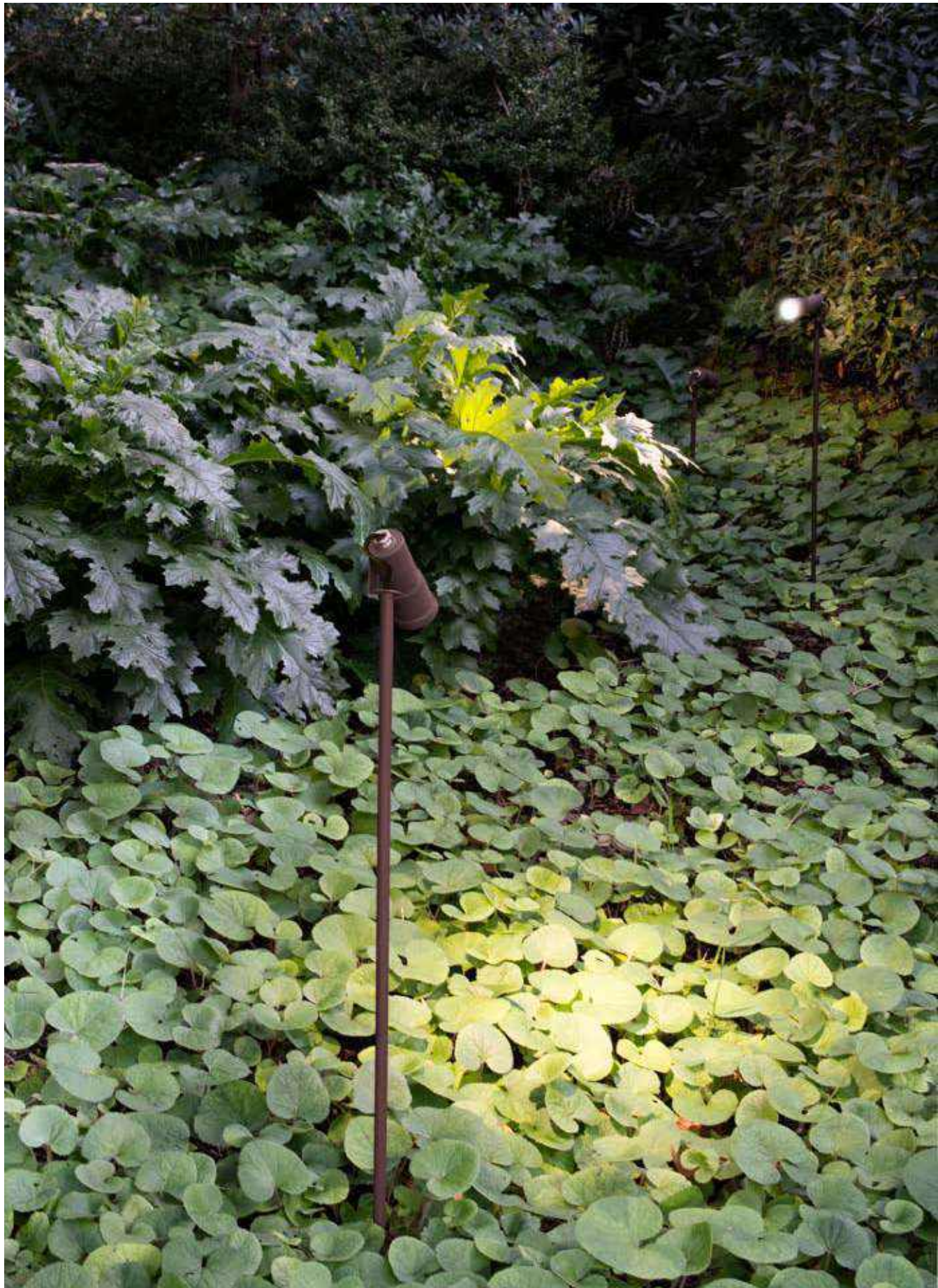
PROYECTORES



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.

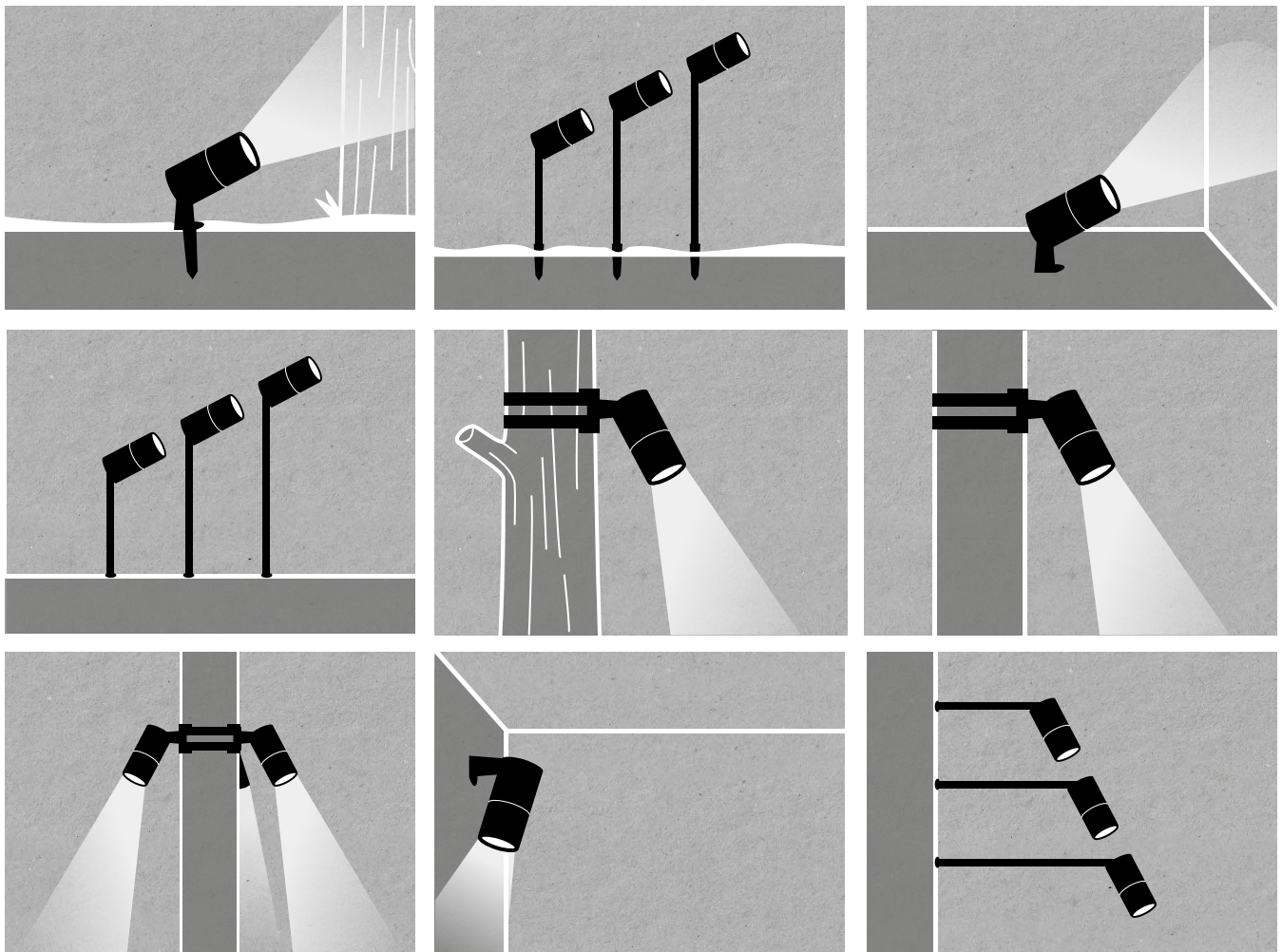




Iluminación integrada en arbustos

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.

Instalaciones



Accesorios ópticos incluidos



Visera



Reflector 15°



Filtro verde



Filtro amarillo



Filtro difusor

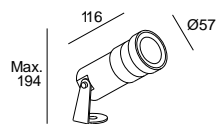


Reflector 24°-38°

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°	
------	----	-----	-----	---------	--

05-9881-Z5-CL

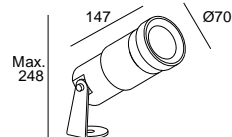


ON-OFF 100-240V

**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°	
------	----	-----	-----	---------	--

05-9988-Z5-CL



ON-OFF 100-240V



Micro Ø57mm



Micro Ø70mm



Accesos 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°

Accesos 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

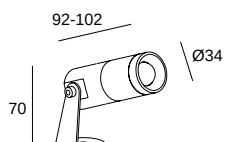
Kit de base para aplicación de superficie



**Zoom
8.4W**

BODY MAT AL	DIF MAT PMMA		50000h L80 B20	3 MacAdam	IP 66	IK 10	BREEAM			SEA SIDE SUITABLE		
----------------	-----------------	--	-------------------	--------------	----------	----------	--------	--	--	----------------------	--	--

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

14334ON-OFF
IP68**14232**

Kit de superficie con driver ON-OFF

14332**Accesories ópticos**

Visera

Incluido

Accesories 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



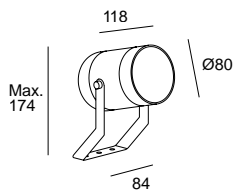
Iluminación de acento leal

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		IP	IK				
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

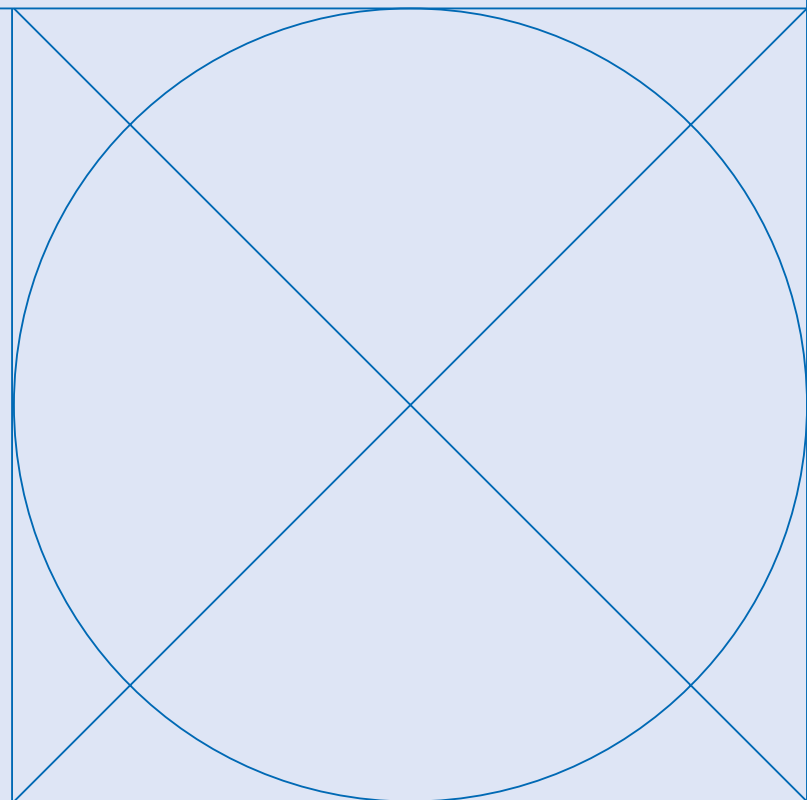


Estaca

Incluido

Sumergibles

T
F



Aro
094



Aro



+ Aro

Uplights
P. 098

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

Symetrical



Recambiable en caso de avería

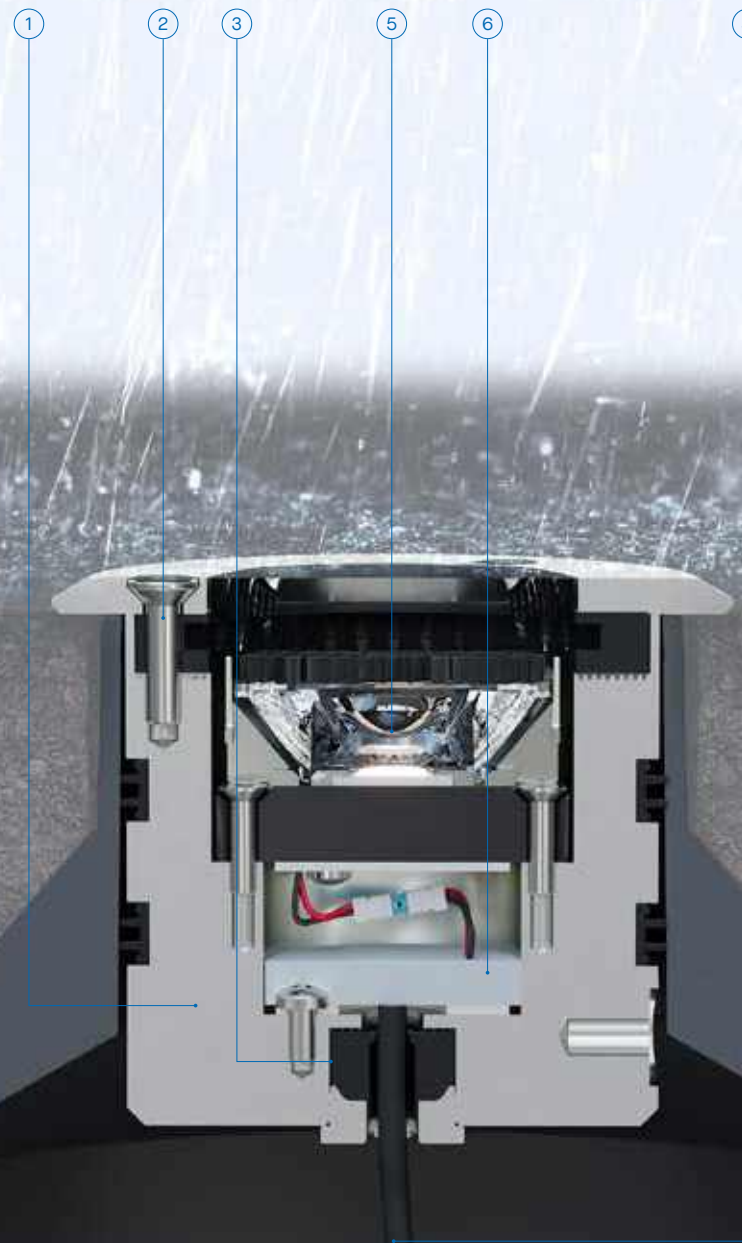


Sistema STOP-WATER

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**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**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.

Aro Medium**Aro Large****Accesories 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			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			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.

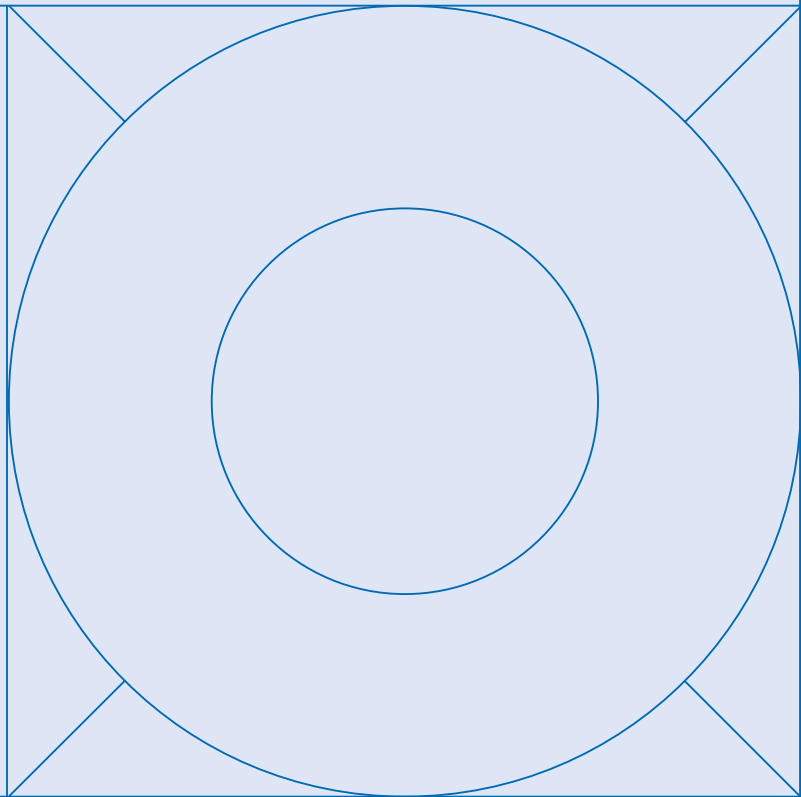
Accesorios de fijación



Estaca de 235mm

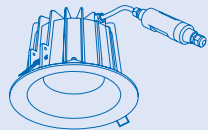
14186

Empotrables de techo



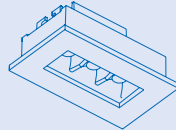
Dako

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.



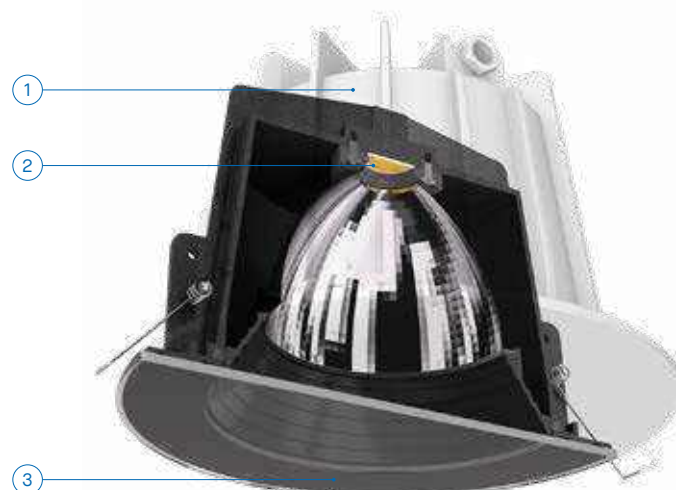
Alto confort visual y UGR < 13

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



Dako

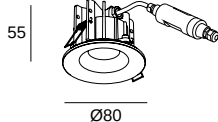
Fixed



Dako Fixed 80mm

IP	IK	UGR	BREEAM	SEA SIDE SUITABLE	LED DRIVER
66	06	<13			MacAdam

14 05



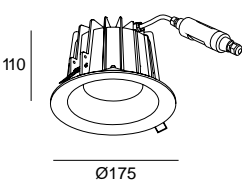
LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
3000	80	7.5	502	29°;40°	15-E035 - 14 05 - CL	ON-OFF 100-240V

Ø68 ↴ 0-20 mm

Dako Fixed 175mm

IP	IK	UGR	BREEAM	SEA SIDE SUITABLE	LED DRIVER
66	07	<16			MacAdam

14 05



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

Ø155 ↴ 0-17 mm

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



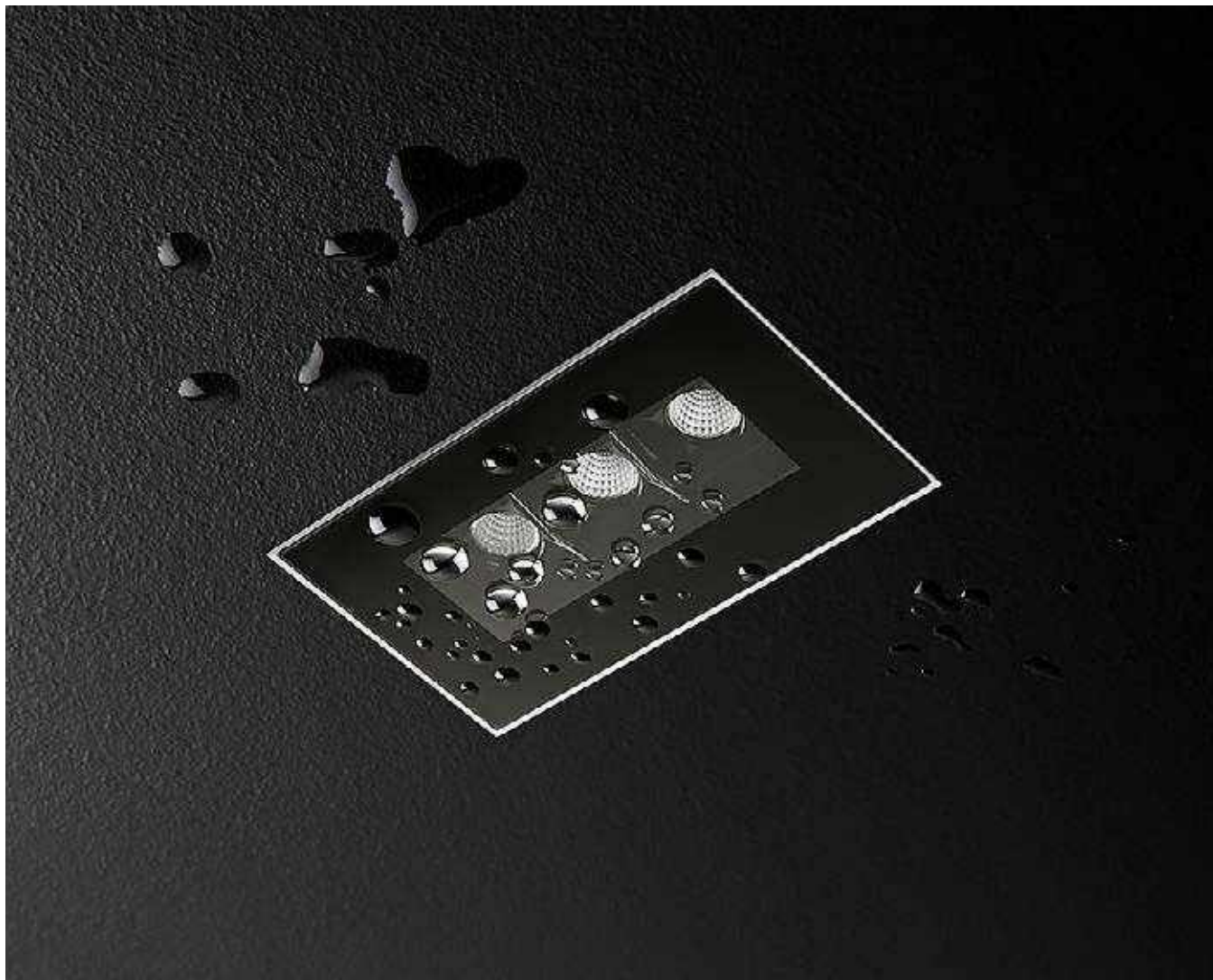
Set de 2 reflectores (29° y 40°)

Incluido

-

Bento Recessed IP

Designed by LedsC4 Architectural

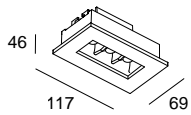


Protección IP65

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

	BODY MAT	3	IP	DIF MAT	UGR				
	AL	MacAdam	65	GLA	<13				



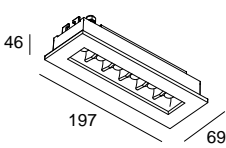
59x107 0-20 mm

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

	BODY MAT	3	IP	UGR	DIF MAT			
	AL	MacAdam	65	<13	GLA			



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	

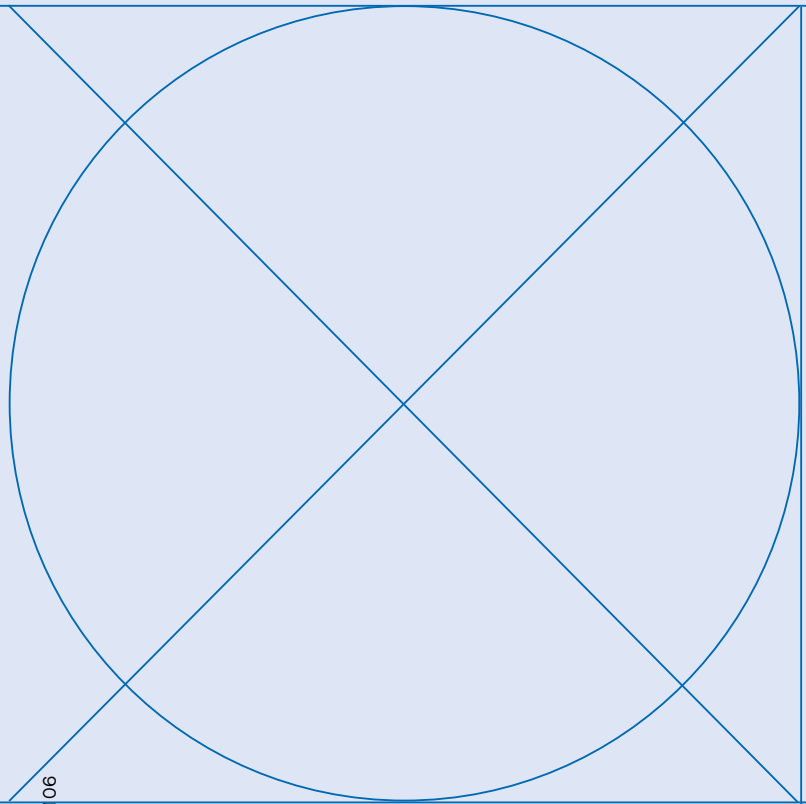
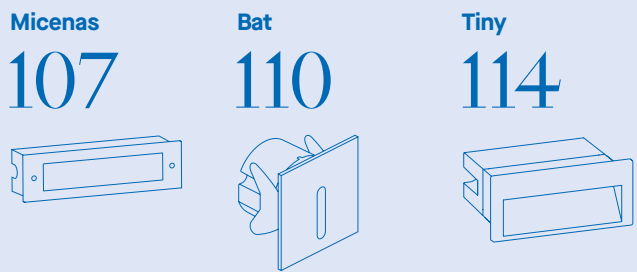
Equipo necesario no incluido, consultar la página "638 Drivers" para encontrar el equipo adecuado.

Bento IP 3 LEDs**Bento IP 6 LEDs****Accesorios de fijación**

Kit instalación trimless

16429**16430**

Empotrables de pared





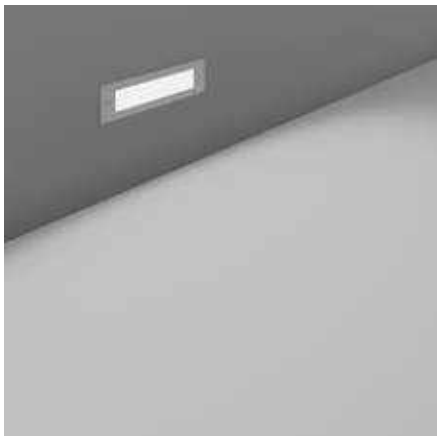
+ Micenas



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



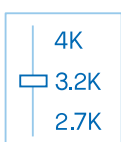
Micenas Symmetrical

Luz asimétrica



Micenas Asymmetrical

Switch CCT incluido



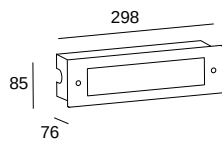
CENTRO YUSUF HAMED



Micenas**Micenas Symmetrical**

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

Z5

**LED**

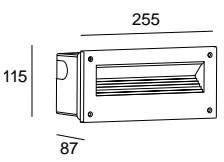
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
2700- 3200-4000	80	10.3	776	113°	05-E183 - Z5 - EH	ON-OFF 100-277V

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Micenas Asymmetrical Rectangular

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

Z5

**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

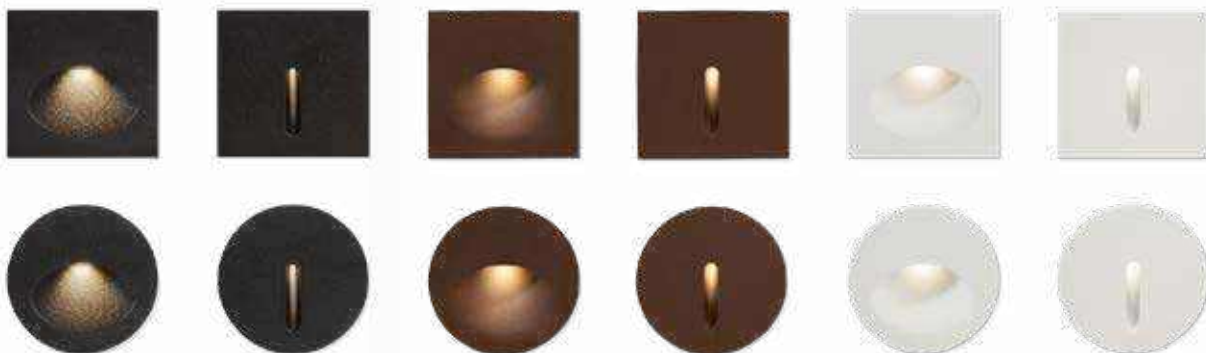
Bat



+ Bat

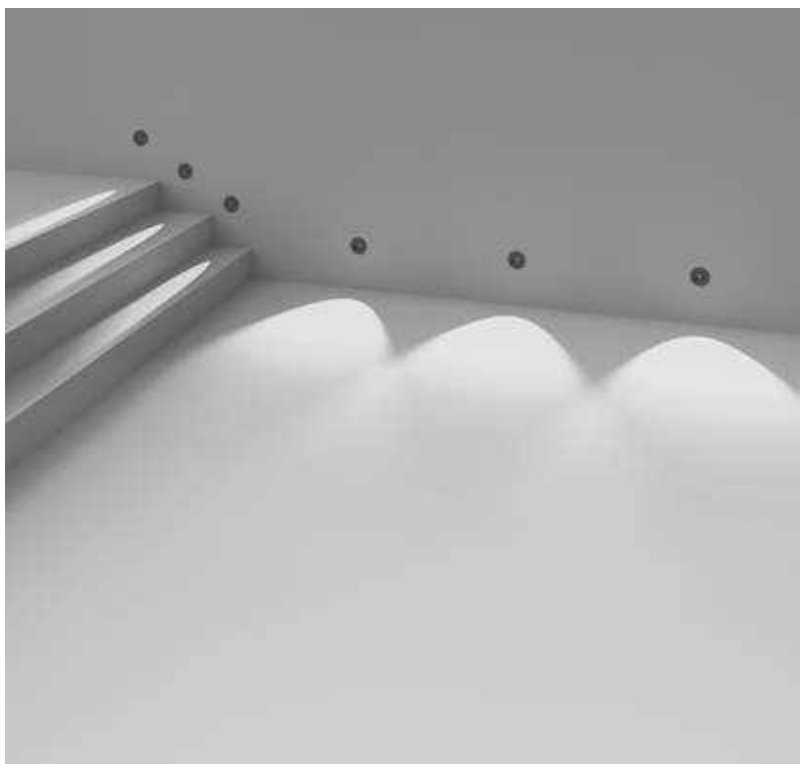
La elasticidad de la luz en el mínimo espacio

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.

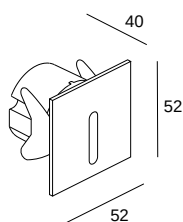


Driver remoto

**Bat Square
Lineal**

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

Z5 J6 14



43

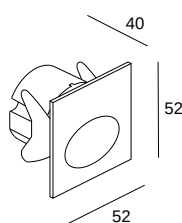
LED							max.700mA 3V
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código		
2700	90	2.2	10	23°	15709		
					15710		
					15711		
3000	90	2.2	10	23°	15712		
					15713		
					15714		
4000	90	2.2	10	23°	15715		
					15716		
					15717		

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	
AL	GLA	L80 B20	MacAdam	66	10	<16				

Z5 J6 14



43

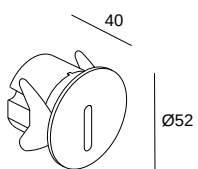
LED							max.700mA 3V
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código		
2700	90	2.2	77	60°	15700		
					15701		
					15702		
3000	90	2.2	77	60°	15703		
					15704		
					15705		
4000	90	2.2	77	60°	15706		
					15707		
					15708		

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

**Bat Round
Lineal**

BODY MAT	DIF MAT	5000h	3	IP	IK	UGR		SEA SIDE SUITABLE	
AL	GLA	L80 B20	MacAdam	66	10	<16			DIM

Z5 J6 14



43

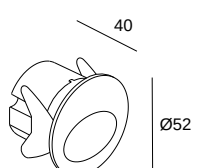
LED							max.700mA 3V
K	CRI	W	Real Lm	Ángulo	Código		
2700	90	2.2	10	23°	15691		
					15692		
					15693		
3000	90	2.2	10	23°	15694		
					15695		
					15696		
4000	90	2.2	10	23°	15697		
					15698		
					15699		

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

**Bat Round
Oval**

BODY MAT	DIF MAT	5000h	3	IP	IK	UGR		SEA SIDE SUITABLE	
AL	GLA	L80 B20	MacAdam	66	10	<16			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.

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.

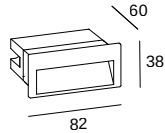


Tiny Short

	BODY MAT AL	DIF MAT GLA		50000h L80 B20	3 MacAdam	IP 66	IK 10		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



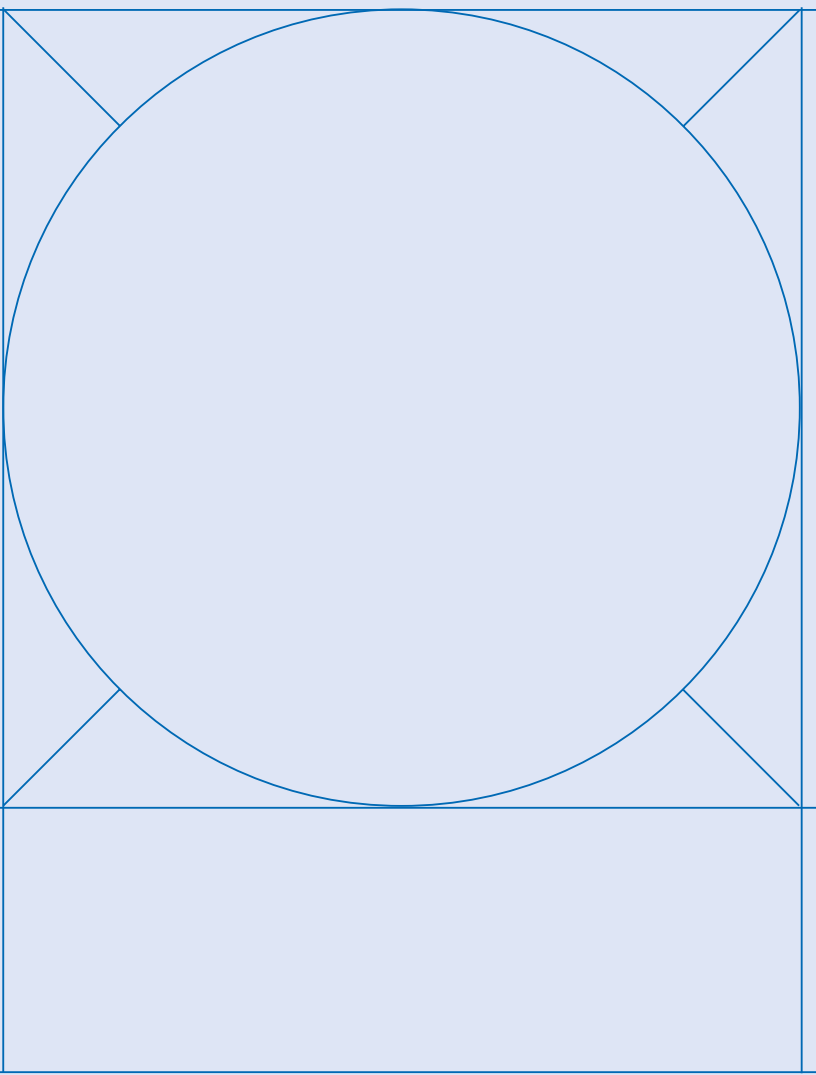
Caja de empotrar

Incluido

EMPOTRABLES PARED

ESTEVEZ®

Empotrables de suelo



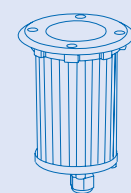
Max
118



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 bruñido (18)



Medium
 \varnothing 50 mm



Big
 \varnothing 75 mm





Max Uplight**Max Medium Uplight**

BODY MAT	DIF MAT
AL	GLA



50000h	2
L80 B20	MacAdam

IP	IK
66-68	10

5 m

SEA SIDE SUITABLE

Ejemplo de código : **AI12-P7P8M2BBI8**

Modelo	W	K	CRI	Ángulo	Real Lm	Alimentación	Acabado
AI12 - Ø75mm Round ① 60	Constant Current 350mA						I8
	P7P8	6.5	2200	80	M2 27°	459	
	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	DIF MAT
AL	GLA



50000h	2
L80 B20	MacAdam

IP	IK
66-67	10

5 m

SEA SIDE SUITABLE

Ejemplo de código: **AT12-18P8S3BBI8**

Modelo	W	K	CRI	Ángulo	Real Lm	Alimentación	Acabado
AT12 - Ø110mm Round ① 85	Constant Current 350mA						I8
	18P8	17.3	2200	80	S3 21°	1844 - 2126	
	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



Max Medium Max Big



OUTDOOR

Accesories 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

EMPOTRABLES SUELO

Gea

Designed by LedsC4 Architectural



+ Gea

Colección muy extensa que
no deja de evolucionar



Gea Cob

Gea Wall Washer

Gea Technopolymer



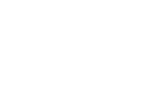


Gea Cob**125**

Con múltiples accesorios, es ideal para
vegetación.

Ø 125 mm**Ø 185 mm****Gea Wall Washer****128**

Solución para bañar
fachadas.

Ø 125 mm**Ø 220 mm****Ø 300 mm****Gea Technopolymer****130**

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

Ø 130 mm**10.5 W - 35 W**

S - M - F

**S:** Spot (9-20°) **M:** Medium (21-40°) **F:** Flood (41-100°) **FA** Flood Asymmetrical**18.5 W - 27.5 W**

FA

**7.7 W - Max. 50 W**

S - M - F



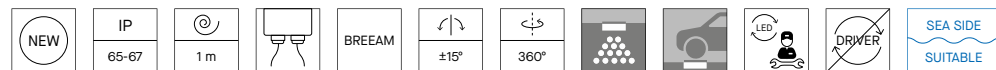
Solución con múltiples accesorios,
ideal para vegetación



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

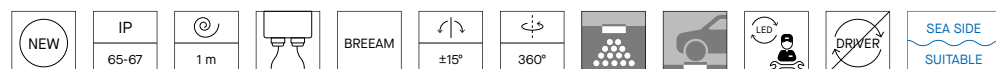
CA



Ø125
133

LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
2700	80	10.5	869	17°; 53°	55-9906 - CA - CK	ON-OFF 100-240V
3000	80	10.5	869	17°; 53°	14130	ON-OFF 100-240V

Gea Cob
185mm

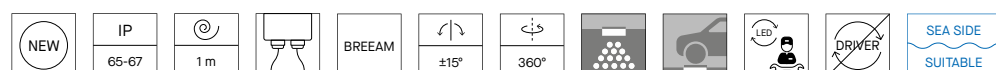
CA



Ø185
156

LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
2700	80	17.6	1630	21°; 54°	55-9907 - CA - CK	ON-OFF 100-240V
3000	80	17.6	1630	21°; 54°	14132	ON-OFF 100-240V

Gea Cob
220mm

CA



Ø220
177

LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
2700	80	26.7	2262	18°; 53°	55-9909 - CA - CK	ON-OFF 100-240V
3000	80	26.7	2262	18°; 53°	14134	ON-OFF 100-240V

Gea Cob
300mm

CA



Ø300
177

LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
2700	80	35	3681	18°; 51°	55-9972 - CA - CK	ON-OFF 100-240V
3000	80	35	3681	18°; 51°	14173	ON-OFF 100-240V

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

Accesorios ópticos

	Panel de abeja	Incluido	Incluido	Incluido
	Antideslumbrante asimétrico	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

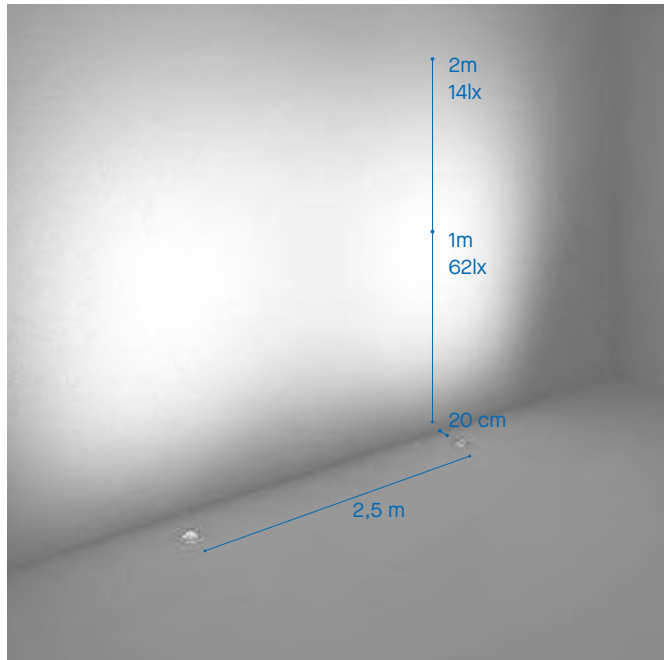
	Caja de empotrar	Incluido	Incluido	Incluido
--	------------------	----------	----------	----------

Gea

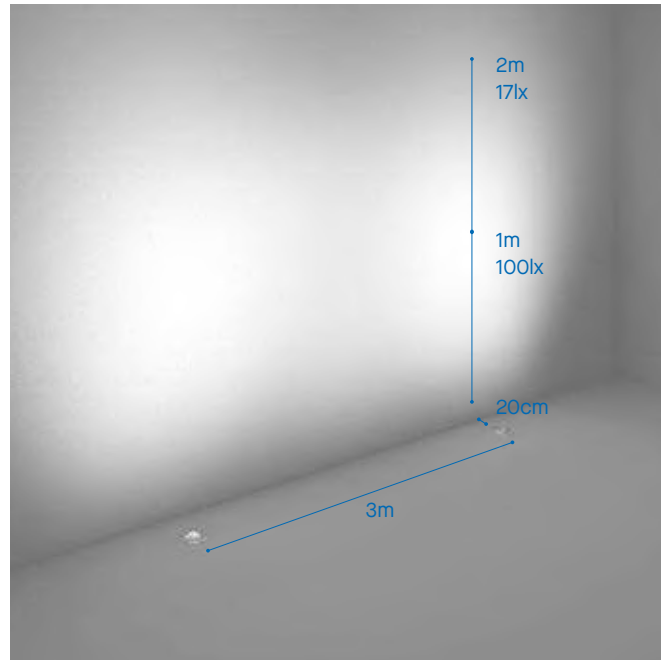
Wall Washer

IK 10		50000h L80 B20	3 MacAdam	BODY MAT AISI316, POLI	DIF MAT GLA
----------	--	-------------------	--------------	---------------------------	----------------

Solución para bañar fachadas



Ø 185 mm (14395)

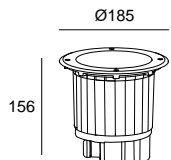


Ø 223 mm (14393)

Gea Wall Washer
185mm



CA
OUTDOOR



LED

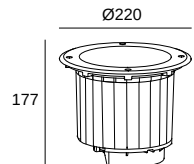
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código
3000	80	18.5	618	81°	14395

ON-OFF 100-240V

Gea Wall Washer
220mm



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

Essential
SOLUTION

NEW

BODY MAT
AISI316, POLIDIF MAT
GLA50000h
L80 B202
MacAdam

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



Gea Technopolymer Cob 125mm

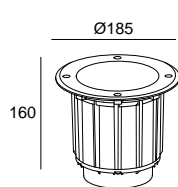
IK 10								
----------	--	--	--	--	--	--	--	--

**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								
----------	--	--	--	--	--	--	--	--

**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

	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
--	------------------	----------	----------

Kay

Essential
SOLUTION

+ Kay



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

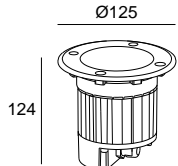
125 mm



**Kay
125mm**

BODY MAT AL,AISI316	DIF MAT GL TMP		50000h L80 B20	3 MacAdam	IP 65-67	IK 10	BREEAM		SEA SIDE SUITABLE			
------------------------	-------------------	--	-------------------	--------------	-------------	----------	--------	--	----------------------	--	--	--

CA

**LED**

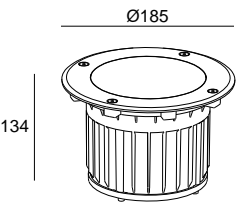
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código
3000	80	11.5	925	34°	14352

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		SEA SIDE SUITABLE			
------------------------	-------------------	--	-------------------	--------------	-------------	----------	--------	--	----------------------	--	--	--

CA

**LED**

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

ON-OFF 100-240V

Accesos ópticos

Antideslumbrante

Incluido



Difusor wall washer

Incluido

Accesos de fijación

Caja de empotrar

Incluido

Rim

[+ 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	DIF MAT
AISI316	GLA



50000h
L80 B20

PWM
65-67

IP
65-67

IK
10

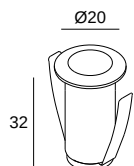
3
MacAdam

1m
1m

SEA SIDE SUITABLE
SEA SIDE SUITABLE



CA



LED

24VDC

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	DIF MAT
AISI316	GLA



50000h
L80 B20

PWM
65-67

IP
65-67

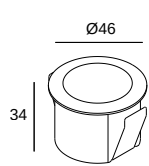
IK
10

1m
1m

SEA SIDE SUITABLE
SEA SIDE SUITABLE



CA



LED

24VDC

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



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.

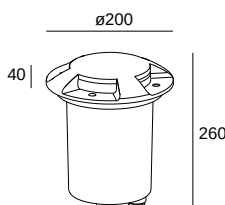


Xena E26

BODY MAT	DIF MAT	IP	IK		BREEAM			
AL.POLI	PC	65-67	10					

OUTDOOR

34

**E26****W**

Max. 15

Código**10353**

Accesorios de fijación

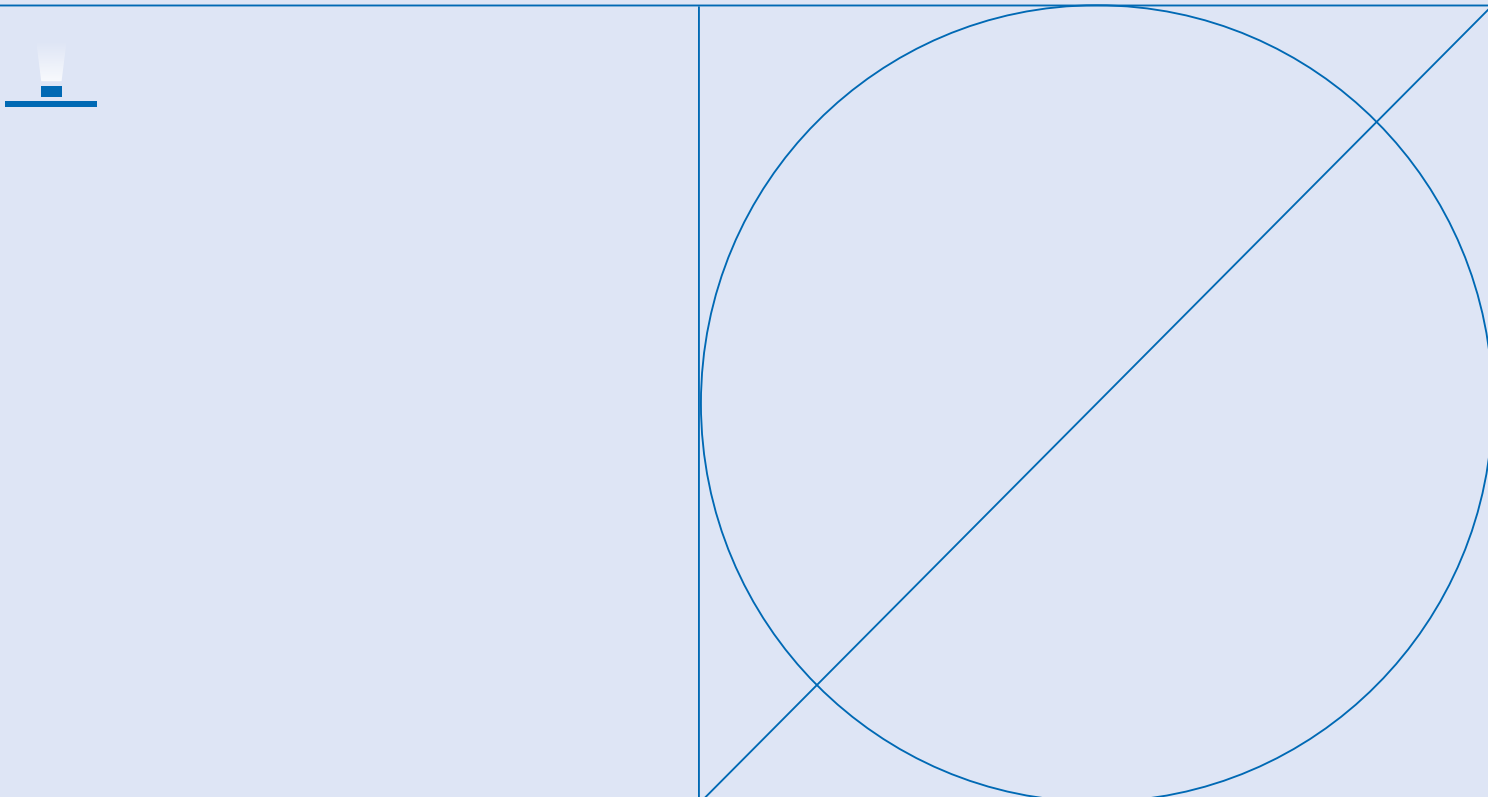


Caja de empotrar

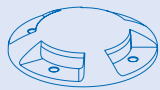
Incluido

EMPOTRABLES SUELO

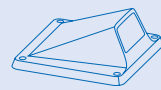
Empotrables superficie



Xena
140



Rexel
142



Soul
144



Xena Surface

Uplight
P. 136



Versátil y de fácil instalación

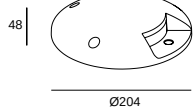
Xena Surface es una colección de fácil instalación ya que no necesita ni empotramiento ni drenajes. Con el driver instalado en el cabezal, no requiere equipo remoto y permite elegir entre dos temperaturas de color, ya que incluye un filtro de 3000K.



Xena Surface 1 Side

BODY MAT	DIF MAT		50000h	3	IP	IK	LOW		SEA SIDE SUITABLE	
AL	PC		L80 B20	MacAdam	66	10	FLICKER	800 Kg		

34



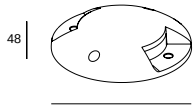
LED

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

Xena Surface 2 Sides

BODY MAT	DIF MAT		50000h	3	IP	IK	LOW		SEA SIDE SUITABLE	
AL	PC		L80 B20	MacAdam	66	10	FLICKER	800 Kg		

34



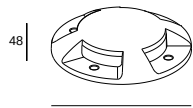
LED

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		50000h	3	IP	IK	LOW		SEA SIDE SUITABLE	
AL	PC		L80 B20	MacAdam	65	10	FLICKER	800 Kg		

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

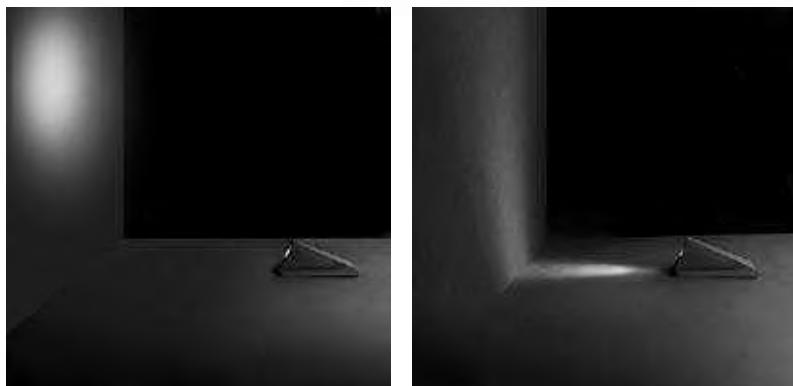


Compacta y funcional

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



Z5

**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		
----------------	-----------------	--	-------------------	--------------	-------------	----------	----------------	--------	----------------------	--	--



58 |

143

LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Código	Control
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		
----------------	-----------------	--	-------------------	--------------	-------------	----------	----------------	--------	----------------------	--	--



75 |

182

LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Código	Control
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.

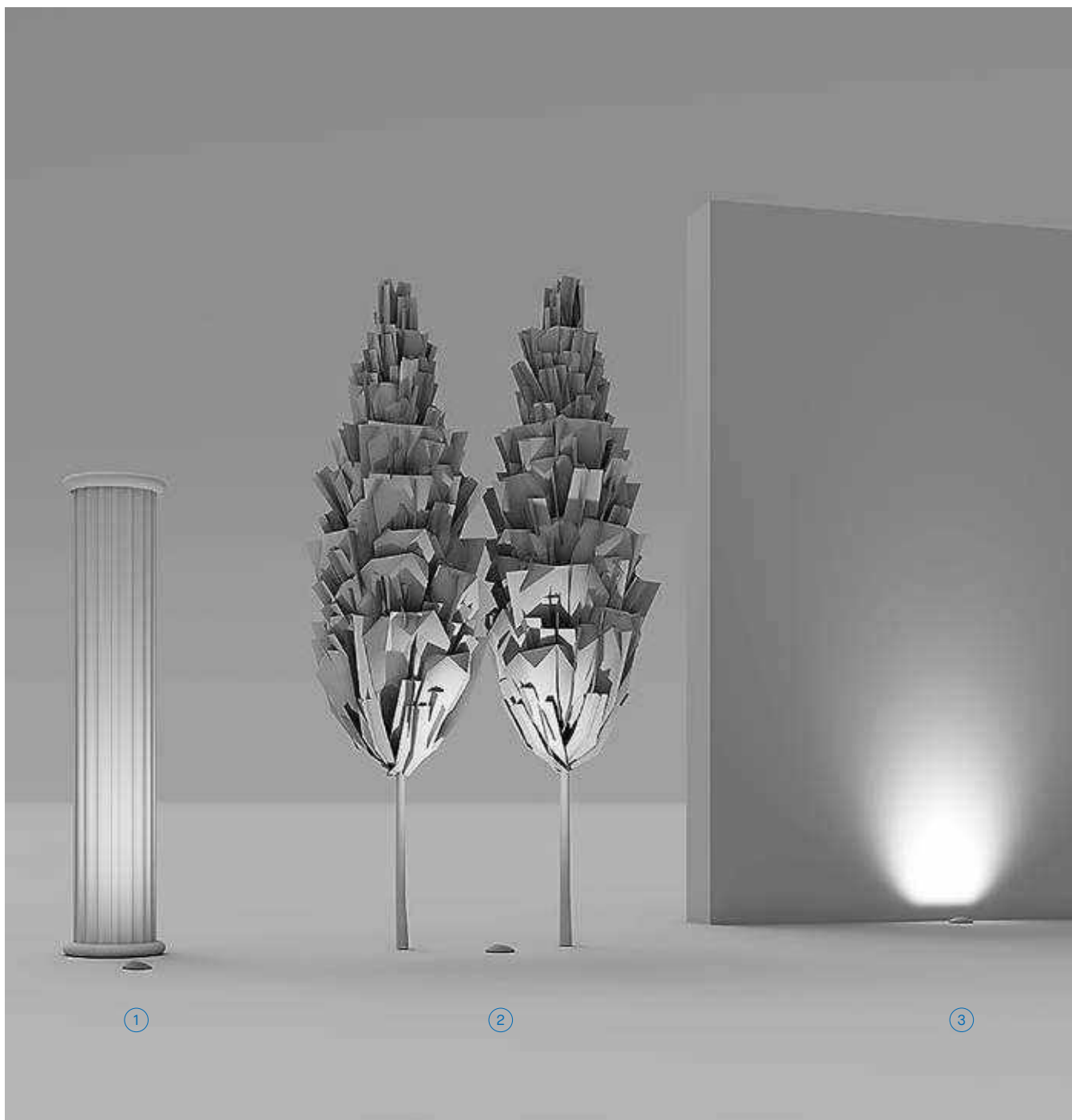


Se puede instalar como plafón en techo





Ópticas



1 2
Simétricas

3
Asimétricas mediante filtro Jumbecker



Soul
195mm

BODY MAT AL	DIF MAT GLA	5000h L80 B20	3 MacAdam	IP 66-67	IK 10	BREEAM		SEA SIDE SUITABLE	
----------------	----------------	------------------	--------------	-------------	----------	--------	--	----------------------	--

Código	W	K	CRI	Ángulo	Real Lm	Alimentación	Finishes
14355	7	3000	90	38°	560-638	ON-OFF 100-277V	

Soul
260mm

BODY MAT AL	DIF MAT GLA	5000h L80 B20	3 MacAdam	IP 66-67	IK 10	BREEAM		SEA SIDE SUITABLE	
----------------	----------------	------------------	--------------	-------------	----------	--------	--	----------------------	--

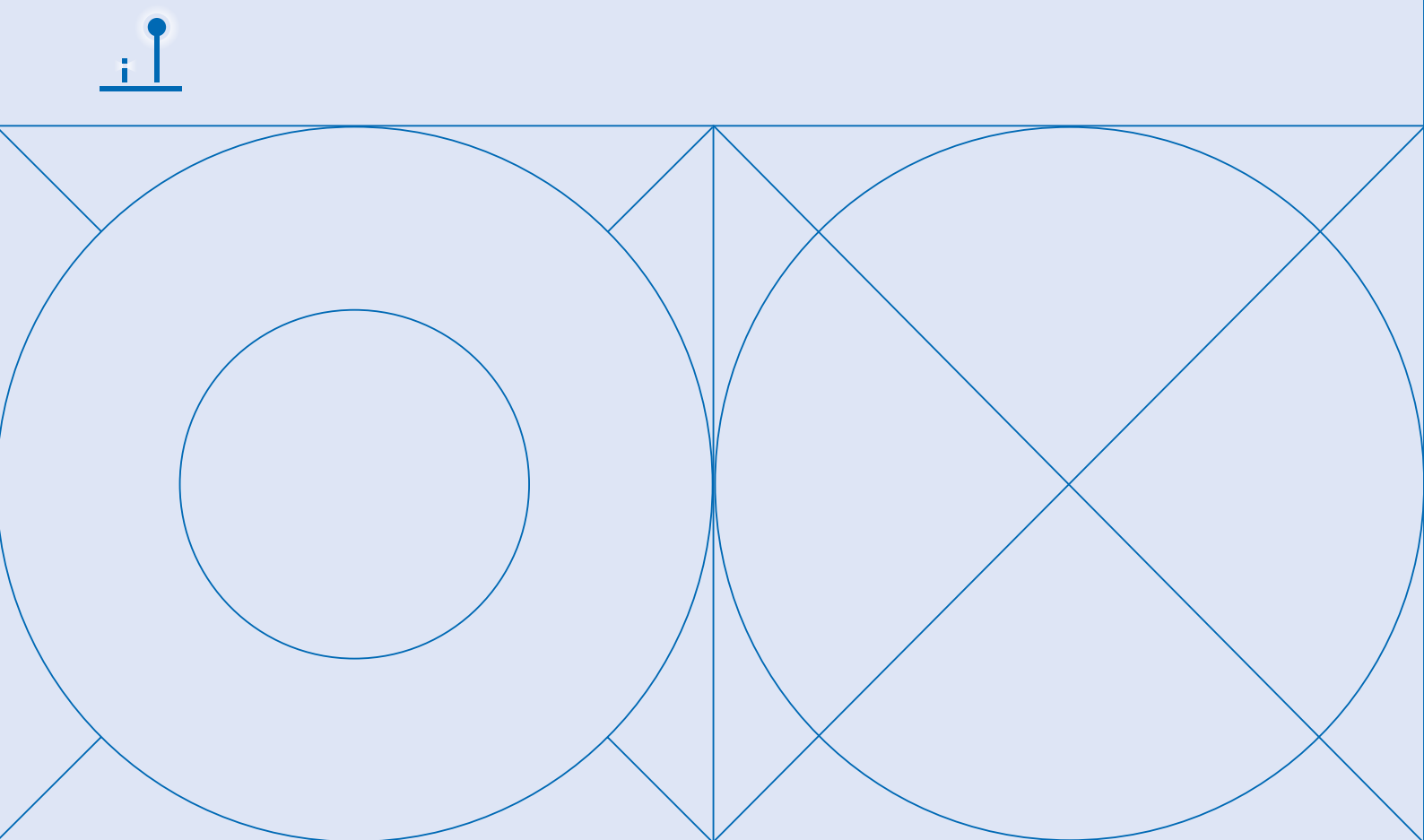
Código	W	K	CRI	Ángulo	Real Lm	Alimentación	Finishes
14357	20	3000	90	38°	1680-1914	ON-OFF 100-277V	


Accesorios ópticos


Difusor wall washer 9° x 53°

14356**14358**

Balizas / Farolas



Ele
152



Modis
154



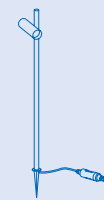
Orbit
156



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

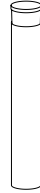
Rek



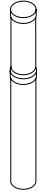
Row



Dan

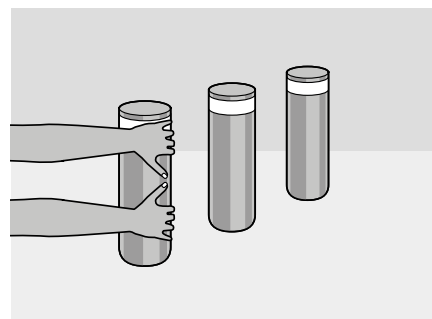
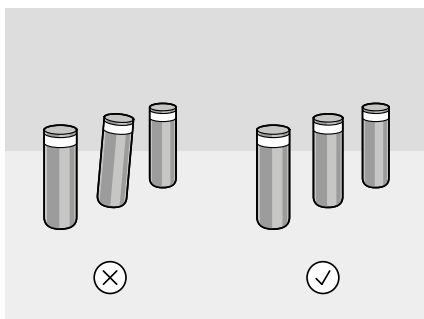


Lyon



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

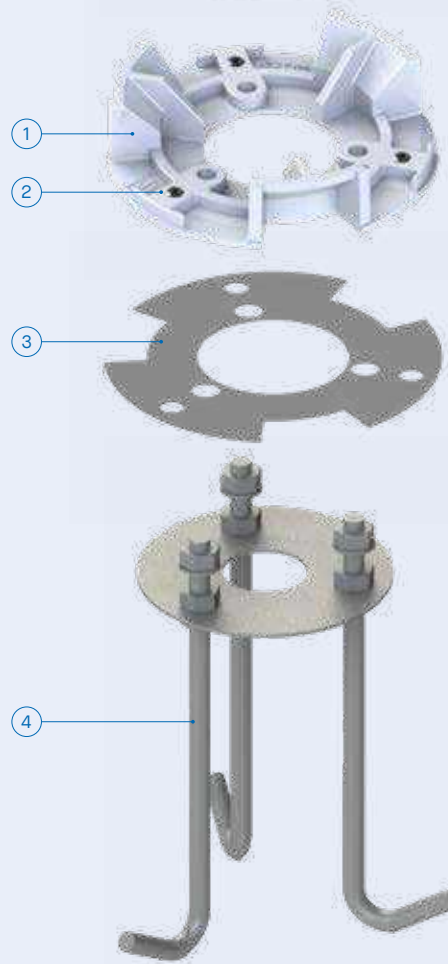
El sistema permite la nivelación de la baliza para conseguir una perfecta alineación en terrenos con irregularidades o con grado de inclinación hasta 5°. Se consigue a través de los tres tornillos de nivelación incluidos en el sistema.

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



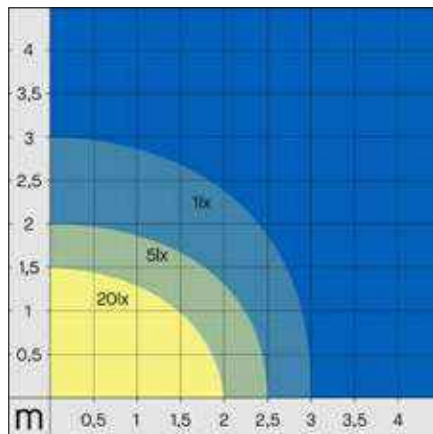
2700K



3000K



Perfecta para zonas de recorrido



55-E014

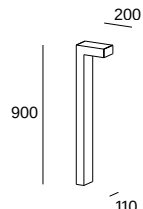
Ele BollardIK
10IP
66BODY MAT
ALDIF MAT
GLA3
MacAdam50000h
L80 B20

BREEAM

SEA SIDE
SUITABLE

Z5

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

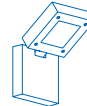


+ Modis

Wall
P. 188

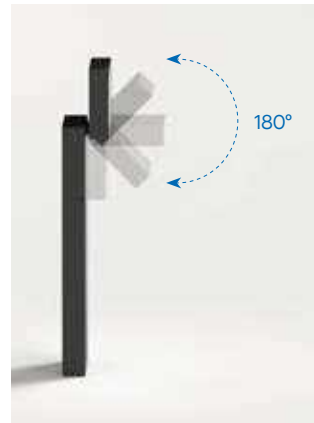
Ceiling
P. 212

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



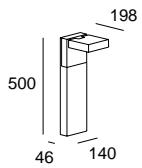
4000K

Disponible en
2700K-3000K-
4000K

Modis Bollard Opal 500mm

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

Z5



LED					
K	CRI	W Total	Real Lm	Código	
2700-3200-4000	80	13.2	744	14273	DALI-2 100-277V

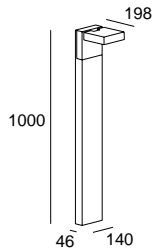
El flujo indicado corresponde a la temperatura central.



Modis Bollard Opal 1000mm

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

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.



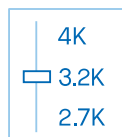
Orbit

Designed by Luca Turrini

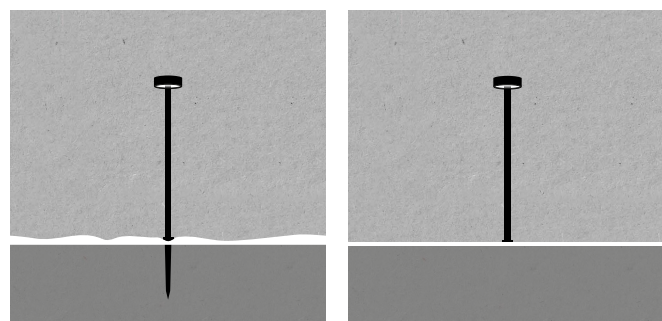


+ Orbit

Chillout
P. 228



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



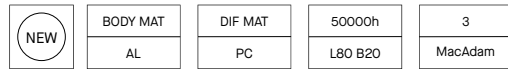
Iluminar acompañando

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

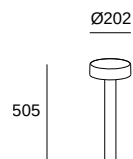
Bollard



Orbit Bollard Covered Ø202mm 500mm



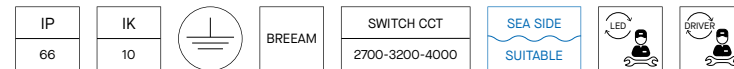
Z5



505

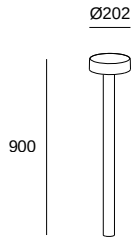
LED					
K	CRI	W Total	Real Lm	Código	
2700-3200-4000	80	11.5	761	55-E084 - Z5 - EH	ON-OFF 100-240V

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.



Z5

Orbit Bollard Cover Ø202mm 900mm



900

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

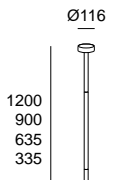
14187

Orbit Bollard Covered Ø116mm

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

Z5

OUTDOOR



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

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

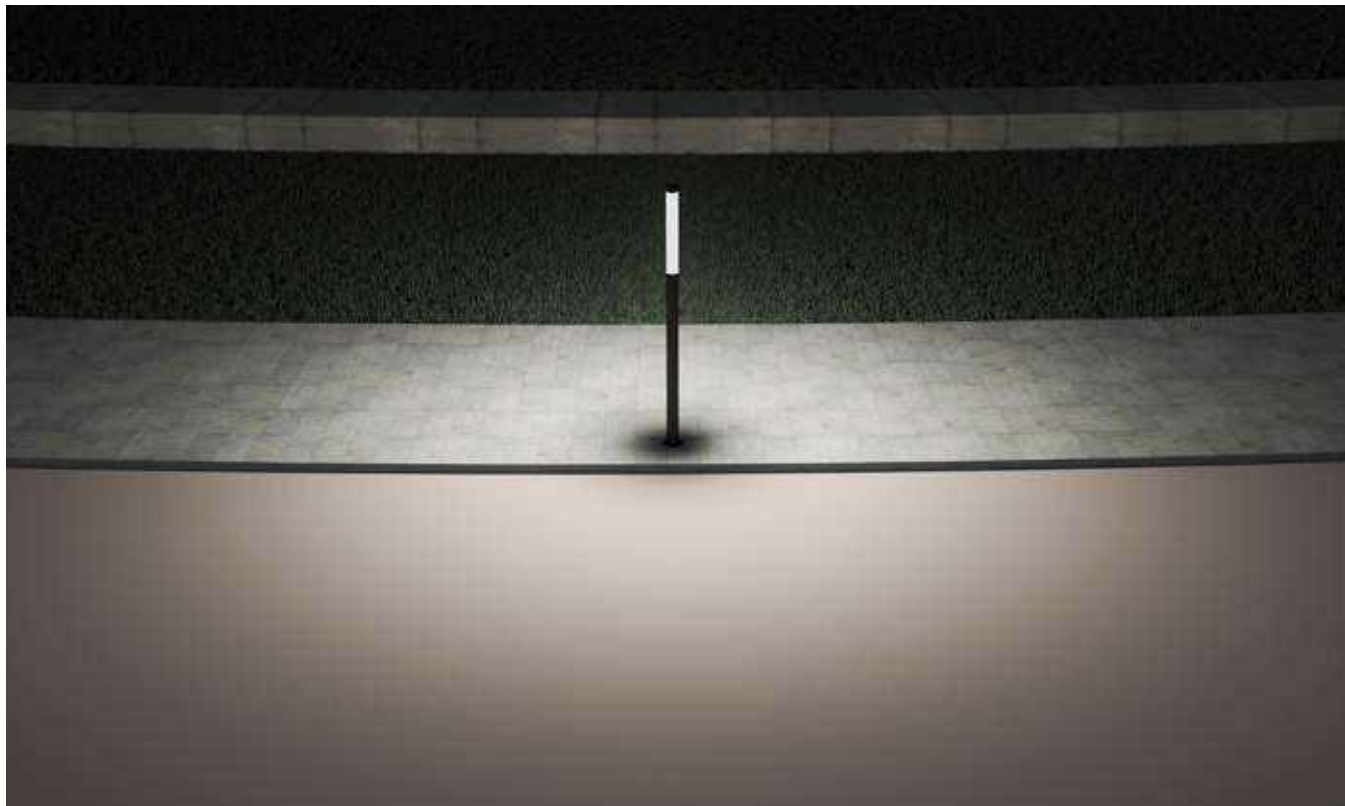
2310 mm





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	SEA SIDE SUITABLE	IP 65	IK 10	UGR <16		50000h L80 B20	BREEAM 3 MacAdam		
--	----------------	---------------	----------------------	----------	----------	------------	--	-------------------	------------------------	--	--

OUTDOOR
Z5



940
Ø130

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	SEA SIDE SUITABLE
----------------	---------------	----------------------

Z5



1810
Ø130
Ø220

Código
14199

**Lyon Lampost Outdoor Base
2310mm**

BODY MAT AL	DIF MAT PC	SEA SIDE SUITABLE
----------------	---------------	----------------------

Z5



2310
Ø130
Ø220

Código
14201

BALIZAS / FAROLAS

Accesorios de fijación



Pernos de fijación

48

14202

JUNCUS

Designed by Luca Turini



+ Juncus

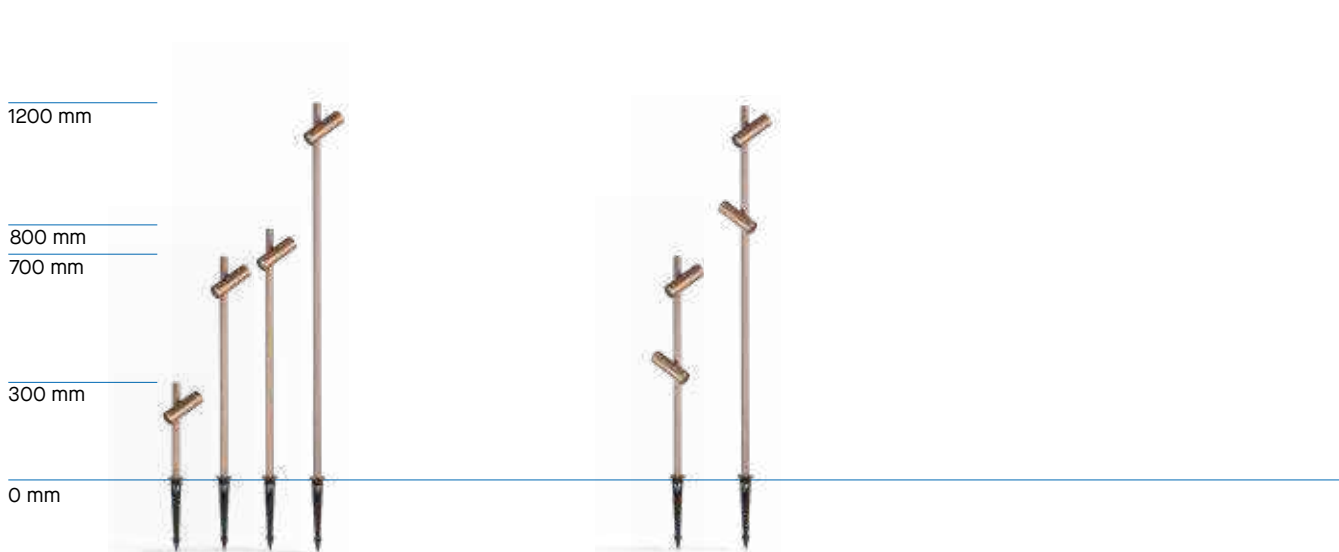


Juncus 1 Head
Altura regulable

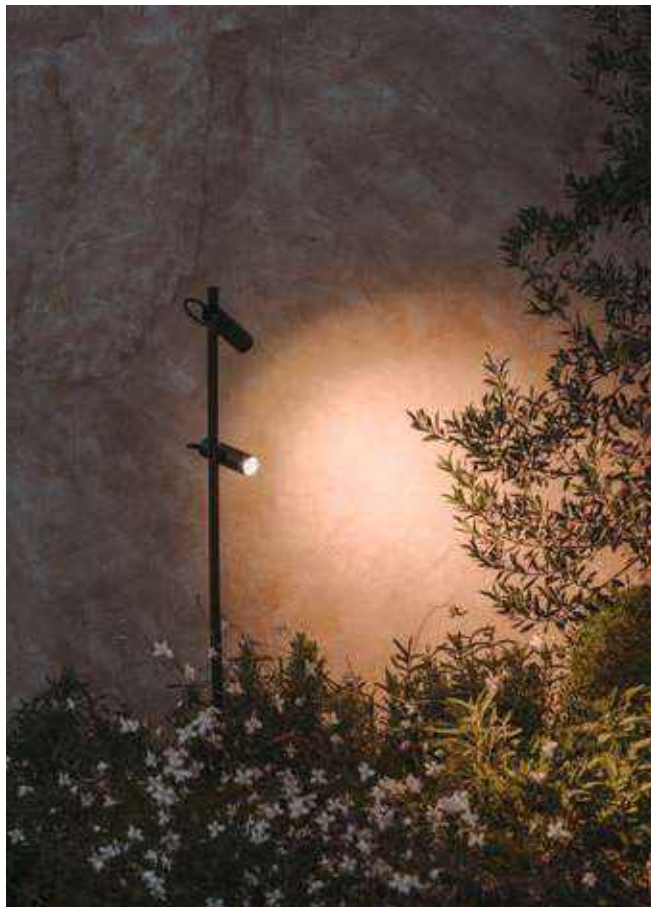
Mimetización con el entorno

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 2 Heads
Altura regulable







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)

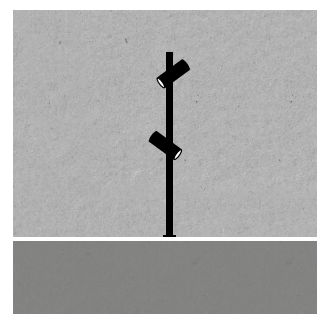
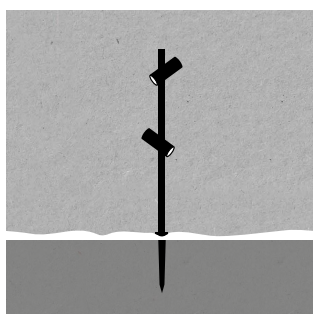


Modo emisión máxima del haz de luz (Led extendido)



Altura regulable

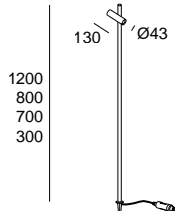
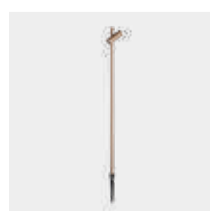
Cabezales con basculación independiente



Juncus
1 Head

BODY MAT AL	DIF MAT GLA	2	NEW	IP 65	IK 10	LOW FLICKER	□	⌚ 1.5 m	SEA SIDE SUITABLE	⌚ 360°	LED
----------------	----------------	---	-----	----------	----------	----------------	---	------------	----------------------	-----------	-----

J6

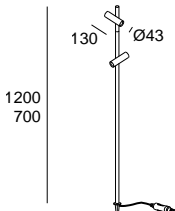
**LED**

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

Juncus
2 Heads

BODY MAT AL	DIF MAT GLA	2	NEW	IP 66	IK 10	□	BREEAM	⌚ 1 m	SEA SIDE SUITABLE	⌚ 360°	LED
----------------	----------------	---	-----	----------	----------	---	--------	----------	----------------------	-----------	-----

J6

**LED**

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

Juncus 1 Head**Juncus 2 Heads****Drivers**

IP67 Driver & Connector

Incluido

Incluido

Accesorios de fijación

Estaca

Incluido

Incluido

Invisible

Designed by Francesc Vilaró

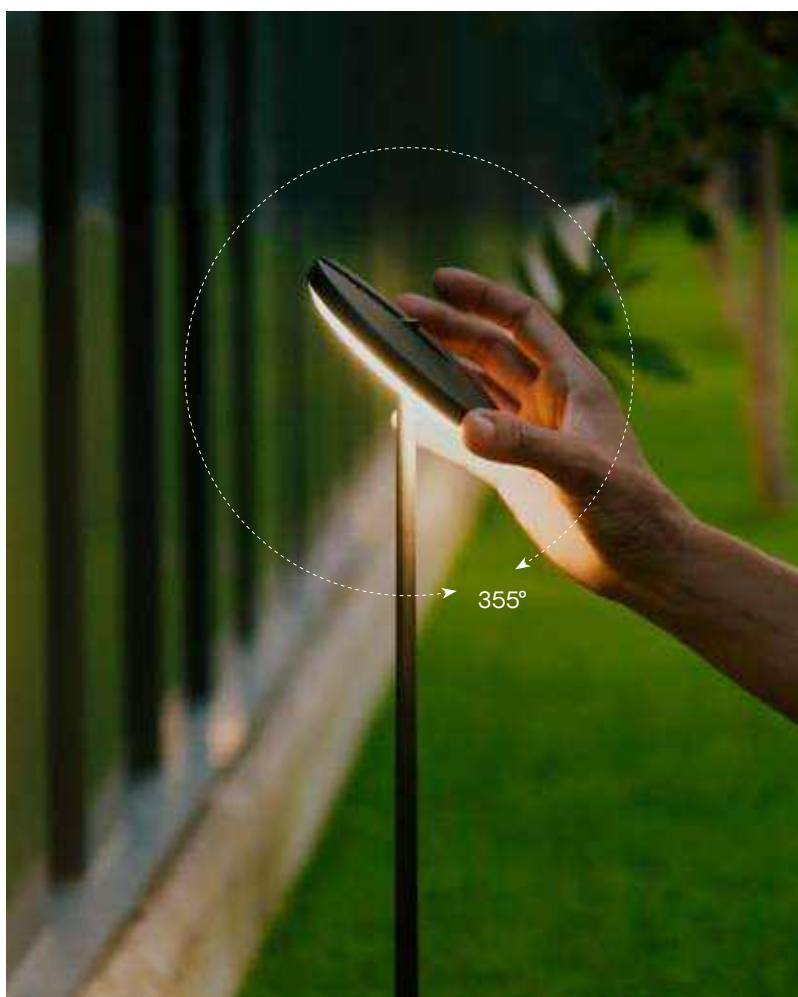


+ Invisible



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

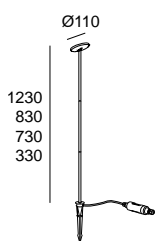
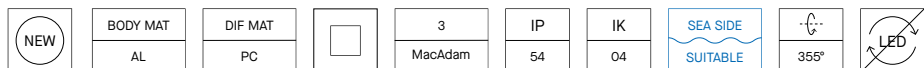


Luz suave y agradable

Difusor opal para obtener una luz más homogénea y atenuada.



Invisible Adjustable



LED

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

BALIZAS / FAROLAS

**Invisible
Adjustable**

Drivers



IP67 Driver & Connector

Incluido

Accesorios de fijación



Estaca

Incluido

Eko

Designed by LedsC4 Architectural



+ Eko

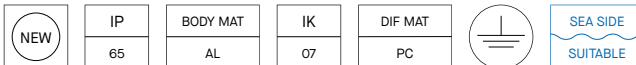
Wall Fixtures P. 192 Ceiling P. 210



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



Z5



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

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°



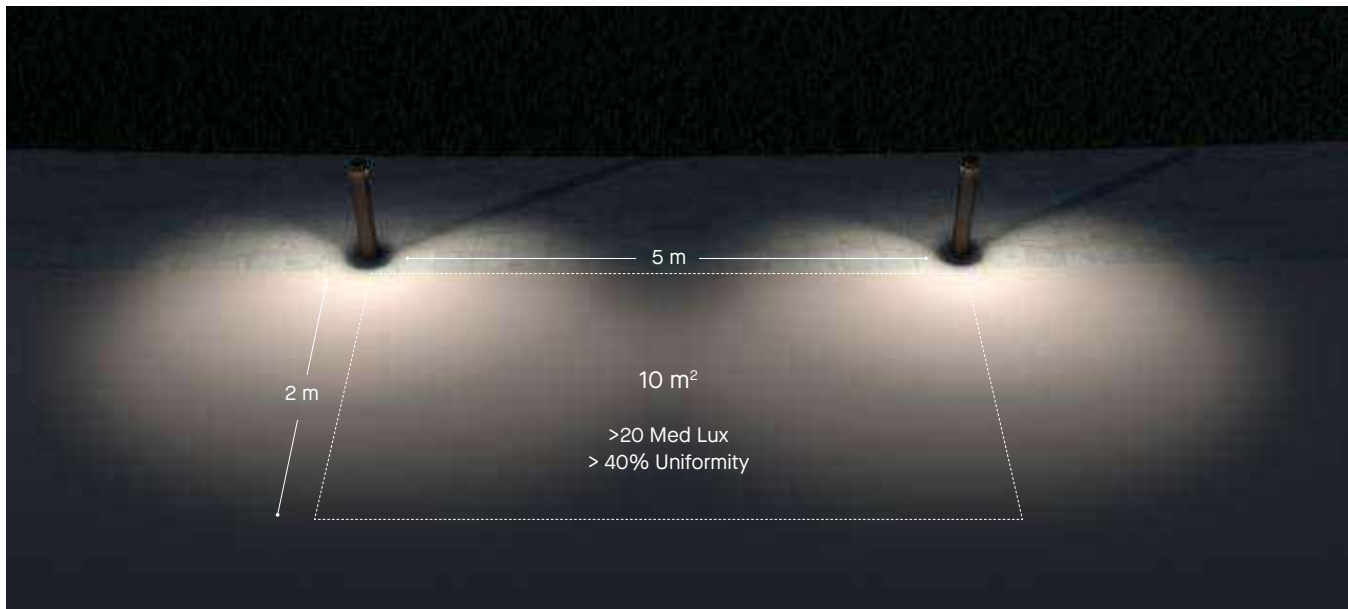
360°





BALIZAS / FAROLAS

Perfecta para zonas de recorrido



Disponible con varios sistemas de regulación



Disponible en DALI-2
y Bluetooth Casambi.

Amber



2700K



3000K



4000K



Disponible 2700K, 4000K y Ambar

Rek 933mm 180°

BODY MAT AL	DIF MAT PC		50000h L80 B20	3 MacAdam	IP 66	IK 10				
----------------	---------------	--	-------------------	--------------	----------	----------	--	--	--	--

Z5



933 | Ø150

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				
----------------	---------------	--	-------------------	--------------	----------	----------	--	--	--	--

Z5



933 | Ø150

LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Código
3000	80	40	918	14361

ON-OFF 100-240V



Accesorios de fijación

Pernos de fijación



14362

Consultar equipo comercial para solución de control CASAMBI



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

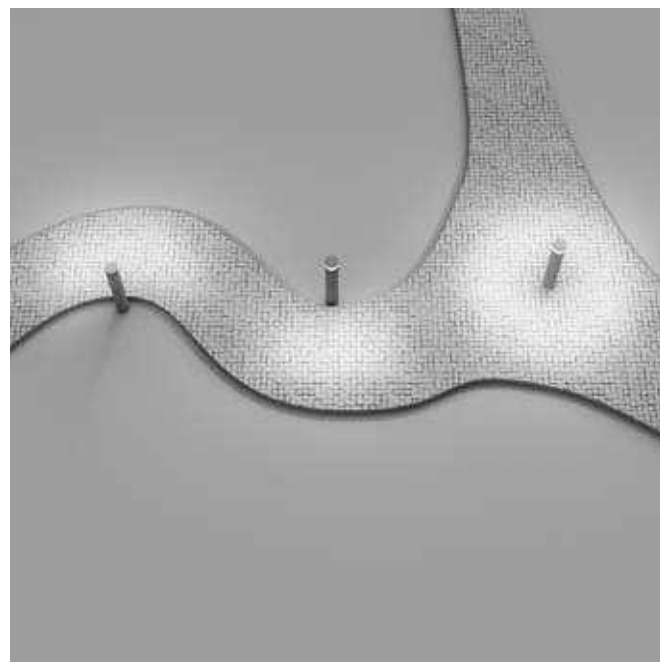


Dan 700mm en proyecto Terrazas del Poniente Sur de Córdoba. Fotografía: Jesús Granada.



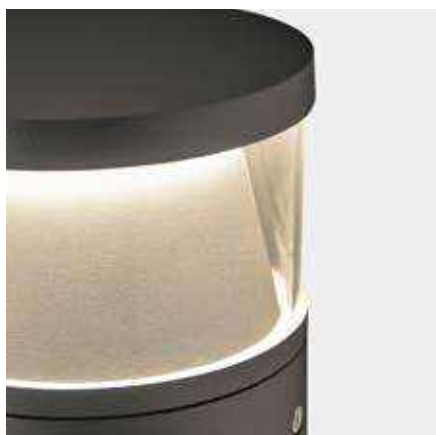
Accesorio obturador de luz incluido

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



Switch CCT incluido

Permite escoger entre 3000K y 4000K.



3000 K



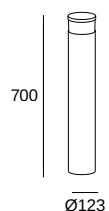
4000 K

Dan 700mm

BODY MAT	DIF MAT		3	IP	IK	SWITCH CCT				
AL	PC		MacAdam	66	10	3000-4000				

Z5

OUTDOOR



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			
LED												
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			
LED												
3000	80	19.3	1071	14257	ON-OFF 220-240V							

Accesorios de fijación



Pernos de fijación

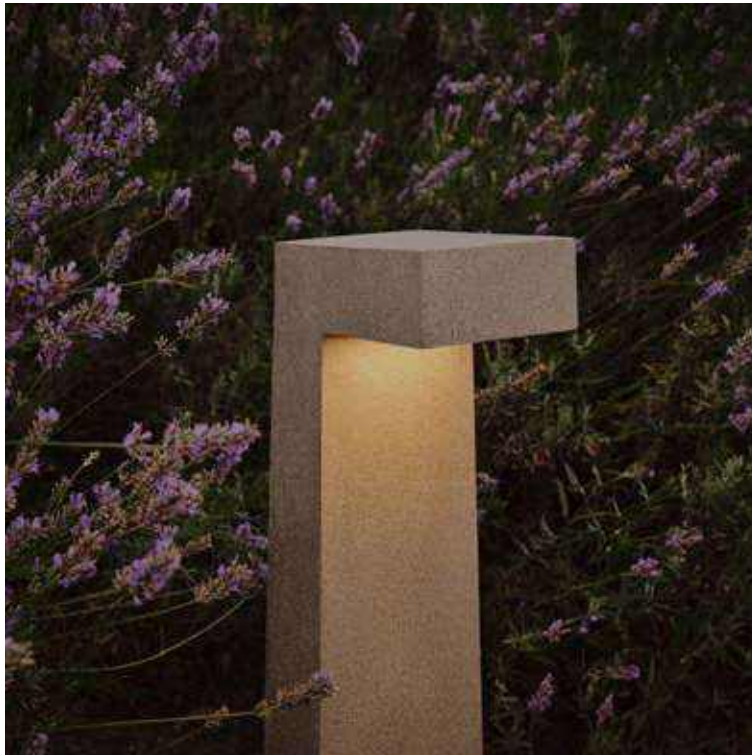
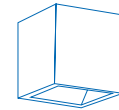
14397

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.

Simenti

Designed by LedsC4 Architectural

Wall Fixture
P. 197



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
CON

DIF MAT
GLA



50000h
L80 B20

3
MacAdam

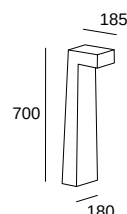
IP
66

IK
8

LOW
FLICKER

BREEAM

SEA SIDE
SUITABLE



LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Código
3000	80	11.6	597	14222

ON-OFF 100-240V

Accesorios de fijación



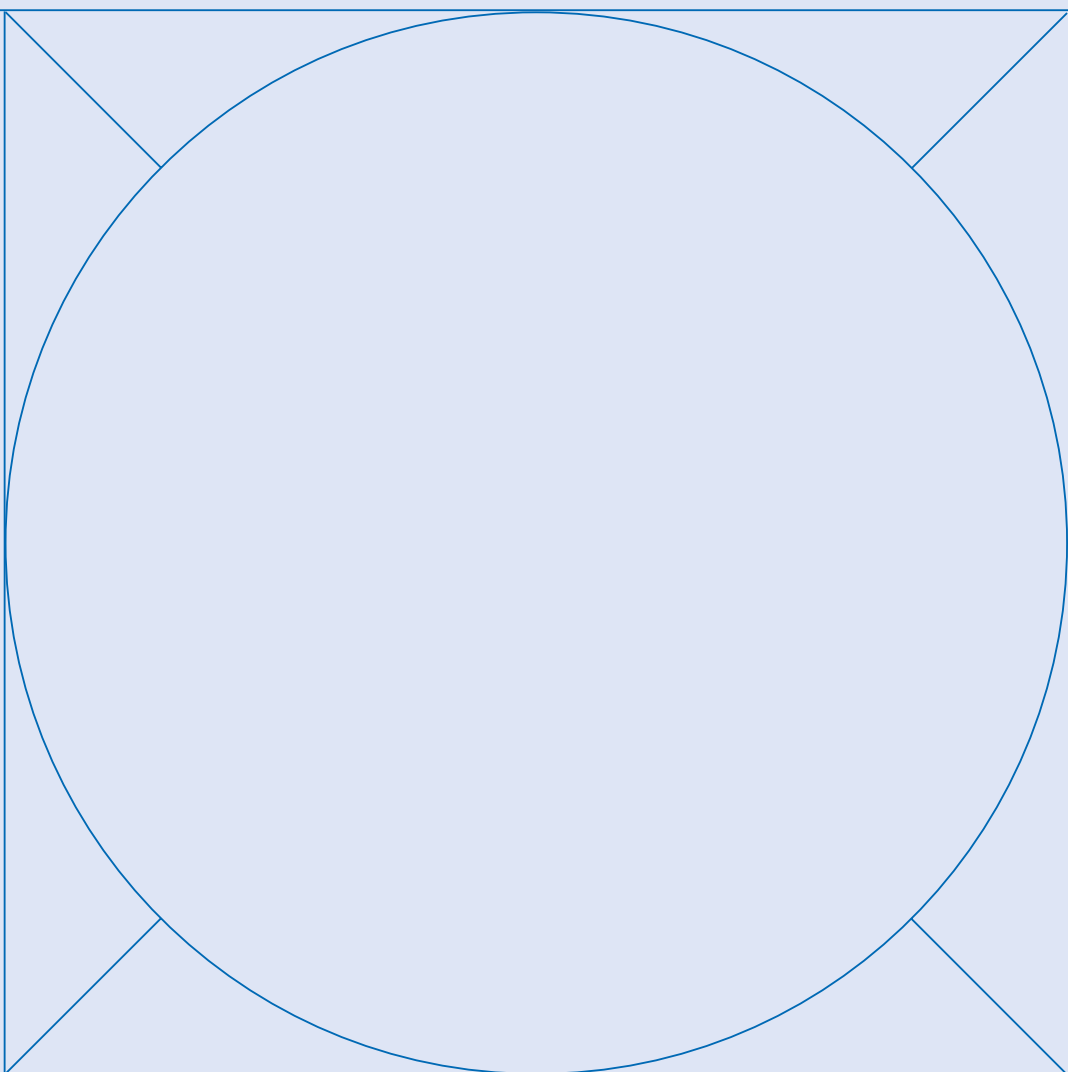
Pernos de fijación

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.

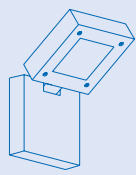


Arbotantes



Modis

188



Eko

192



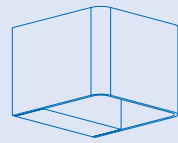
Nemesis

193



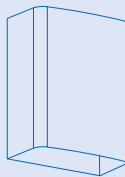
Wilson

195



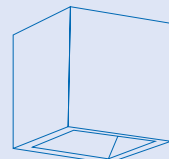
Claus

196



Simenti

197



Finestra

198



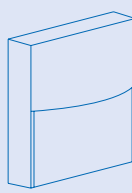
Moal

200



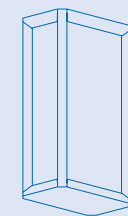
Sam

202



Skat

204



Modis

Designed by Luca Turrini



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 móviles 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 AL	DIF MAT GLA		50000h L80 B20	3 MacAdam
----------------	----------------	--	-------------------	--------------

Modis Opal Single

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

Z5



Max.
298 | 140 |
140 | Max.
190

LED

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

Z5



140 |
428 | Max.
196

LED

K 2700-3200-4000	CRI 80	W Total 2 x 26.4	Real Lm 1488	Código 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				
----------	----------	--------	------------------------------	--	----------------------	--	--	--	--

Z5



140 |
800 | Max.
196

LED

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

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.



Accesorios de fijación

Estaca de 235mm
Sólo para modelo single

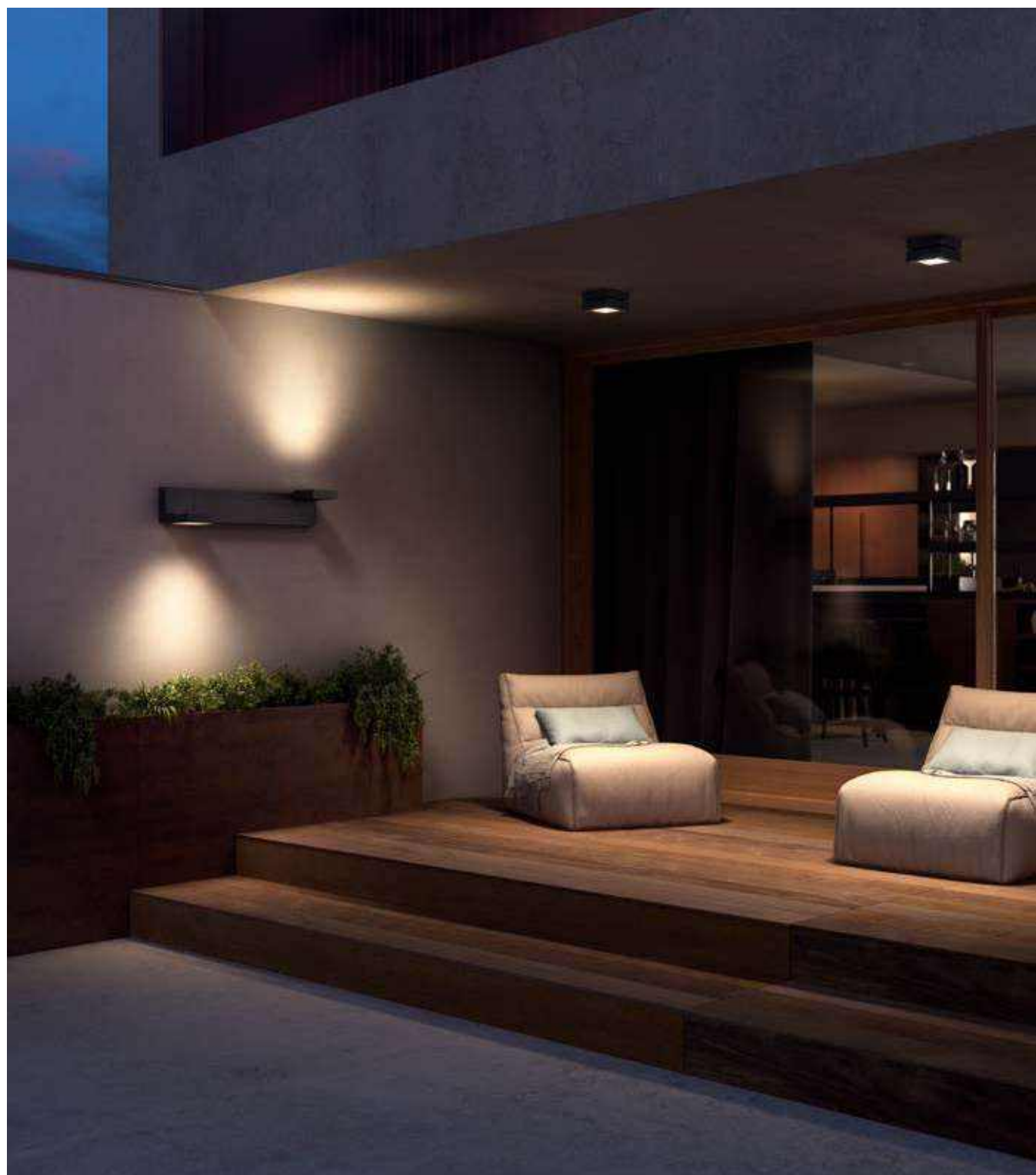
14186

Accesorios de unión

Placa concatenadora
No apto para modelo single

Z5

14271



Eko

Designed by LedsC4 Architectural



+ Eko

Bollard
P. 172

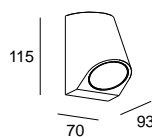
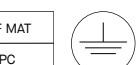
Ceiling
P. 210



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



GU10

W

Max. 8

Código

05-E158 - Z5 - 37

Z5*

Accesorios de reparación



Kit extracción de bombilla (ventosa + pinza)

71-E634-00-00



Colección fachadas de uso residencial

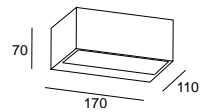
El diseño atemporal y el tamaño compacto de los apliques Nemesis, junto con su contrastada fiabilidad, han convertido esta colección en una de las más utilizadas en fachadas de residencias. El aplique permite elegir entre mono y doble emisión en el mismo momento de la instalación, lo que le aporta un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

**Nemesis LED
170mm**BODY MAT
ALDIF MAT
GLAIP
65IK
06

BREEAM

50000h
L80 B203
MacAdamSWITCH CCT
2700-3200-4000SEA SIDE
LED
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.

**Accesories ópticos**

Obturador de luz para pasar de doble emisión a mono emisión

Incluido

Wilson

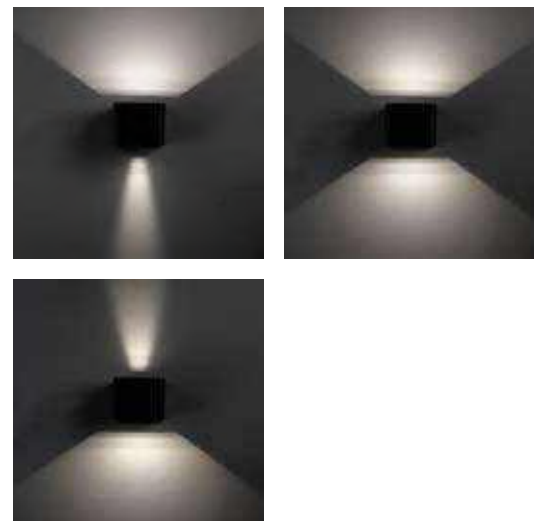
Designed by LedsC4 Architectural



Un plus de elegancia en todo tipo de paredes

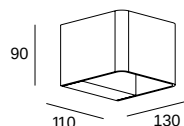
El limpio diseño de Wilson, ligeramente redondeado y con la tornillería oculta; junto con su haz de luz definido y un sugerente juego de luces y sombras, hacen que esta colección sea muy valorada en proyectos que necesitan un plus de elegancia.

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



Wilson Square

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



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

Clous

Designed by LedsC4 Architectural



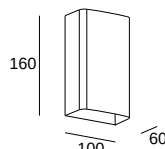
Ideal para decoración de fachadas

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		
AL	GLA		L80 B20	MacAdam	66	03			

Z5 14



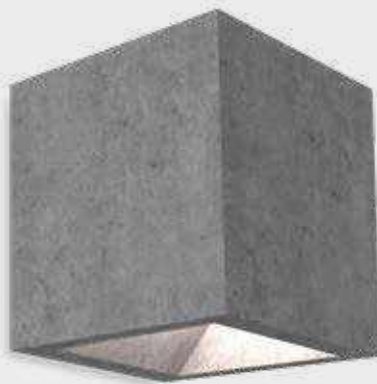
LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
3000	80	13	758	86°	11650	

ON-OFF 100-240V



Integración y confort visual

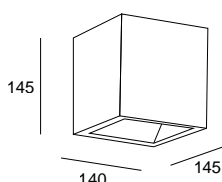
El aplique Up&Down SIMENTI está fabricado 100% en cemento. Con un elevado confort visual, es una opción especialmente utilizada en residencias de alto standing, sobre todo en fachadas de hormigón, para una total integración arquitectónica.



Simenti

BODY MAT
CONDIF MAT
GLA3
MacAdamIP
66IK
10SEA SIDE
SUITABLE

DC



LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Código
3000	80	10.7	365	14223



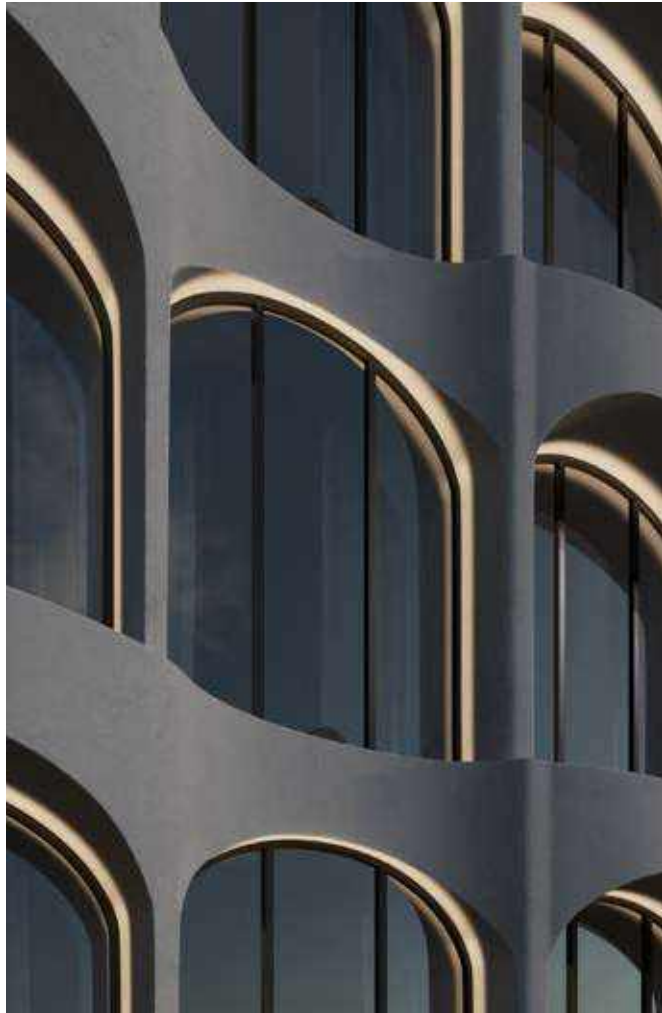
ON-OFF 100-240V

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	DIF MAT	5000h	3
AL	PC	L80 B20	MacAdam

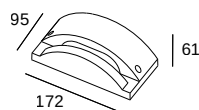
La opción más asequible

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

Finestra Standard

IK	SEA SIDE SUITABLE
10	1.5 m

34



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
4000*	80	5.4	281	11x180°	14172	ON-OFF 100-240V

Finestra DMX

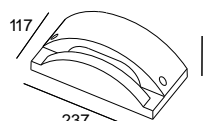
La opción avanzada, para un control total

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

NEW	IP	IK	LOW	SEA SIDE SUITABLE	LED	DRIVER	DIM
	66	10	FLICKER				

34



LED						
K	CRI	W Total	Real Lm	Ángulo	Código	
RGBW 4000*	80	10.8	414	3x180°	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



Accesories ópticos

	Difusores de colores	Incluido
	Filtro difusor	Incluido
	Difusor 3000K	Incluido

Moal

Designed by Francesc Vilaró



+ Moal

Chillout
P. 232



Moal aplique

La colección Moal formada por aplique 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		LED DRIVER
AL,CON	PC		L80 B20	MacAdam	66	10	FLICKER				



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

Accesorios de fijación



Elevador

Incluido



Sam

Designed by Francesc Vilaró



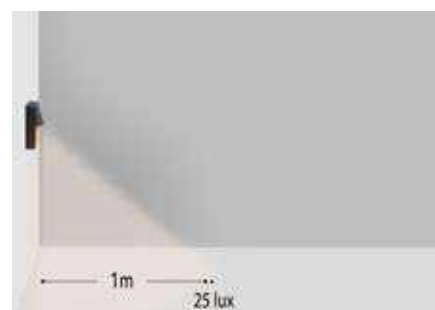
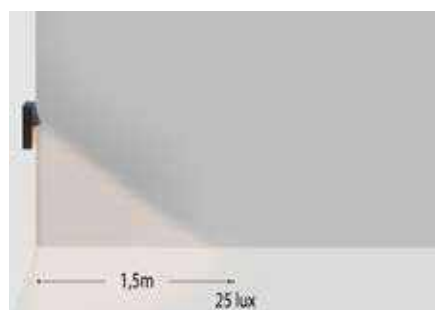
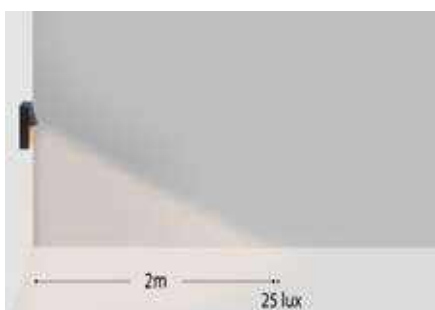
+ Sam

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



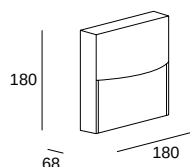
Switch para cambio de temperatura de color incluido



**Sam
180mm**BODY MAT
ALDIF MAT
PC50000h
L80 B203
MacAdamIP
66IK
10SWITCH CCT
2700-3200-4000SEA SIDE
SUITABLE

OUTDOOR

Z5 34*

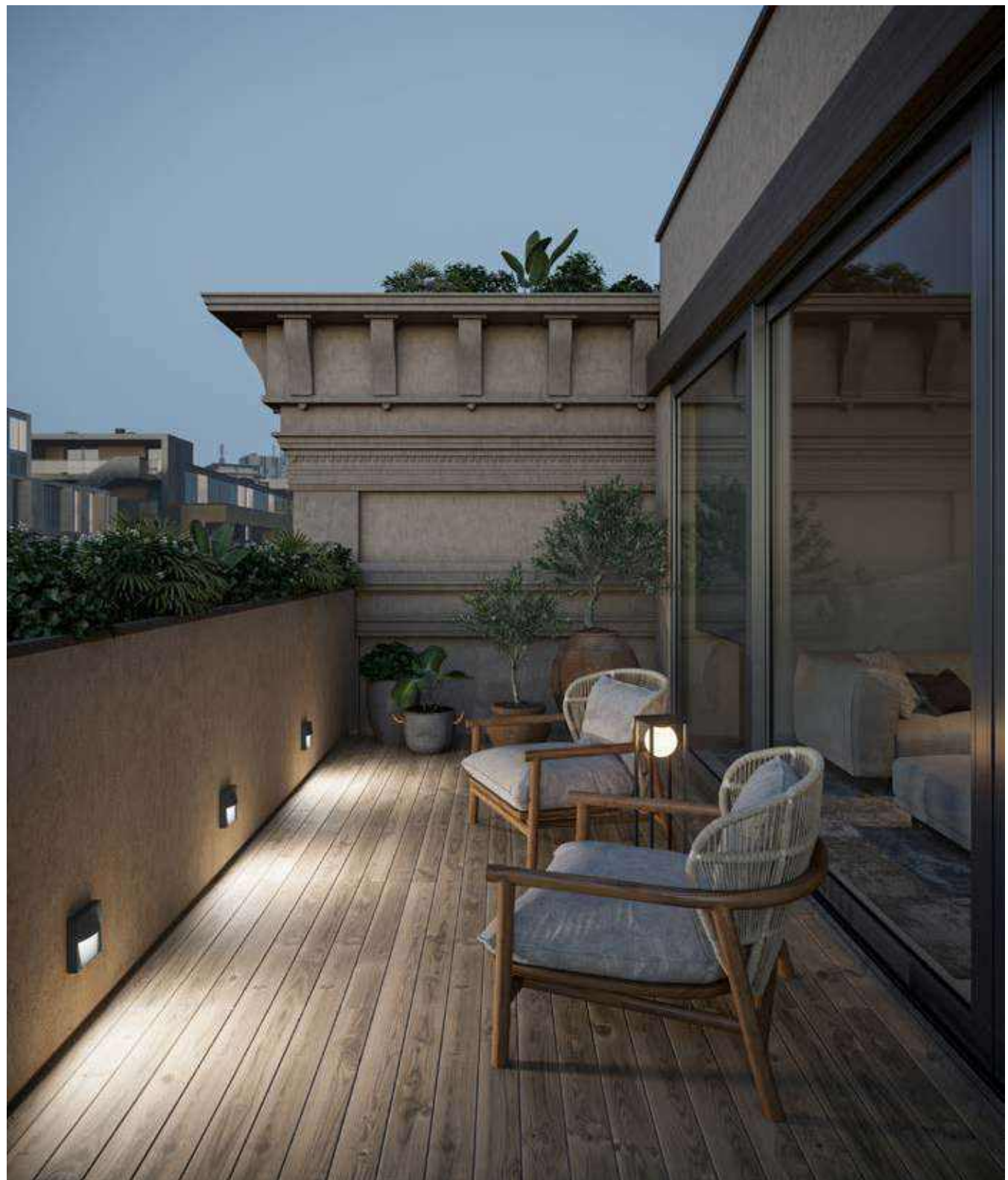


LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Código	
2700-3200-4000	80	18.5	1458	14366	
				14367	

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

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



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



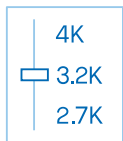
14

25





Switch CCT incluido



2700K



3200K



4000K



Skat 350mm y Skat 500mm

Skat

Wall Fixture

BODY MAT	DIF MAT	5000Oh	3
AL	PC	L80 B20	MacAdam

OUTDOOR

Skat 200mm

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

Z5 14*



200 | 100 | 75

LED					
K	CRI	W Total	Real Lm	Código	
2700-3200-4000	80	10	602	14372 14370	

ON-OFF 100-240V

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Skat 350mm

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

Z5 14*



350 | 200 | 150

LED					
K	CRI	W Total	Real Lm	Código	
2700-3200-4000	80	23.9	1266	14374 14373	

ON-OFF 100-240V

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

Skat 500mm

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

Z5 14*



500 | 200 | 150

LED					
K	CRI	W Total	Real Lm	Código	
2700-3200-4000	80	23.9	1266	14376 14375	

ON-OFF 100-240V

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.

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

ARBOTANTES

ESTEVEZ®

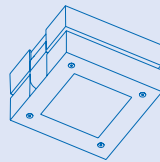
Plafones



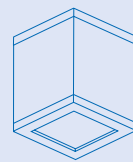
Eko
210



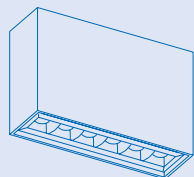
Modis
212



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 ed en el proceso de mantenimiento gracias a un accesorio opcional.

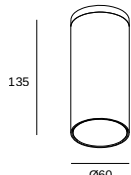


Válvula Venting reduce el sobrecalentamiento de las bombillas Led

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

IP
66BODY MAT
ALIK
07DIF MAT
PCSEA 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 66	IK 10	SWITCH CCT 2700-3200-4000		SEA SIDE SUITABLE		180°		350°		LED		DRIVER
----------	----------	------------------------------	--	----------------------	--	------	--	------	--	-----	--	--------

Z5



82 | 140
140

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°		LED		DRIVER
----------	----------	--------	------------------------------	--	----------------------	--	------	--	------	--	-----	--	--------

Z5



82 | 140
428

LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Código
2700-3200-4000	80	2 x 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		180°		350°		LED		DRIVER
----------	----------	--------	------------------------------	--	----------------------	--	------	--	------	--	-----	--	--------

Z5



82 | 140
800

LED

K	CRI	W Total	Real Lm	Código
2700-3200-4000	80	2 x 26.4	1488	14272



DALI-2 100-277V

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.



Accesorios de fijación

Estaca de 235mm
Sólo para modelo single

14186

Accesorios de unión

Placa concatenadora
No apto para modelo single

Z5

14271



Afrodita

Essential
SOLUTION

+ Afrodita

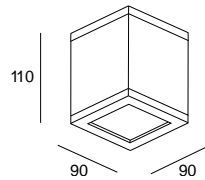


Las ventajas del diseño con bombilla GU10

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 SUITABLE
AL	GLA	54	05	



GU10

W
Max. 8

Código
10041

Z5

Bento IP66

Designed by LedsC4 Architectural



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

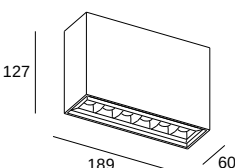
El grupo óptico de esta colección de downlights está especialmente desarrollado para evitar deslumbramientos y obtener un óptimo control de la luminaria en situaciones exigentes. Con estructura multi-cell y módulos ópticos individuales, Bento es la opción ideal para ambientes donde el confort y la integración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

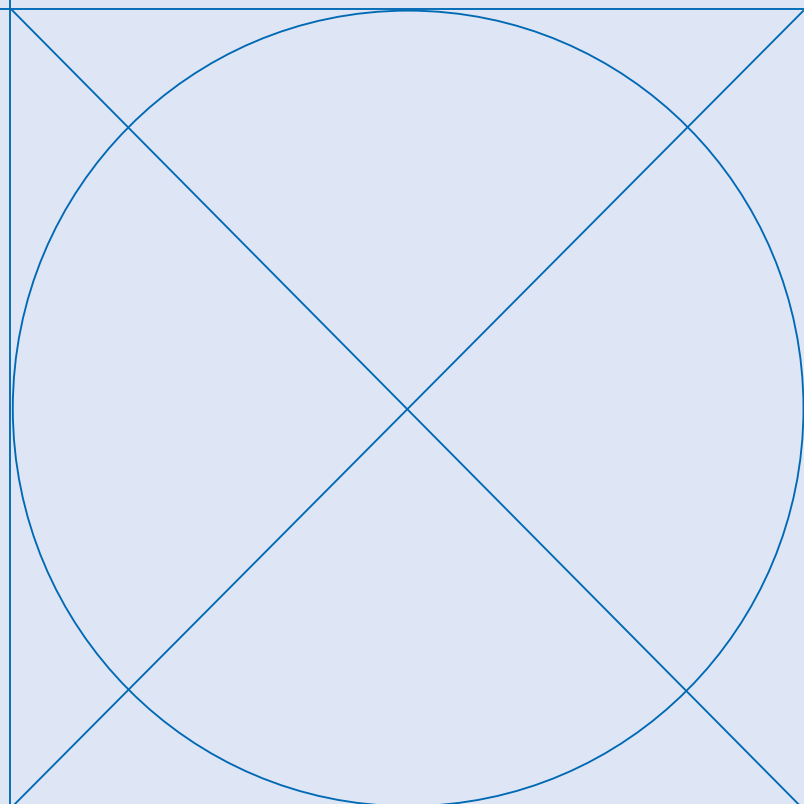
	BODY MAT	50000h	3	IP	IK	UGR	DIF MAT				
	AL	L80 B20	MacAdam	66	09	<13	GLA				

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	

Chillout



Sinia

220



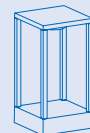
Orbit

228



Rack

229



Moal

232



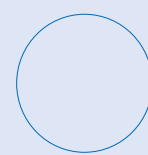
Barcino

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

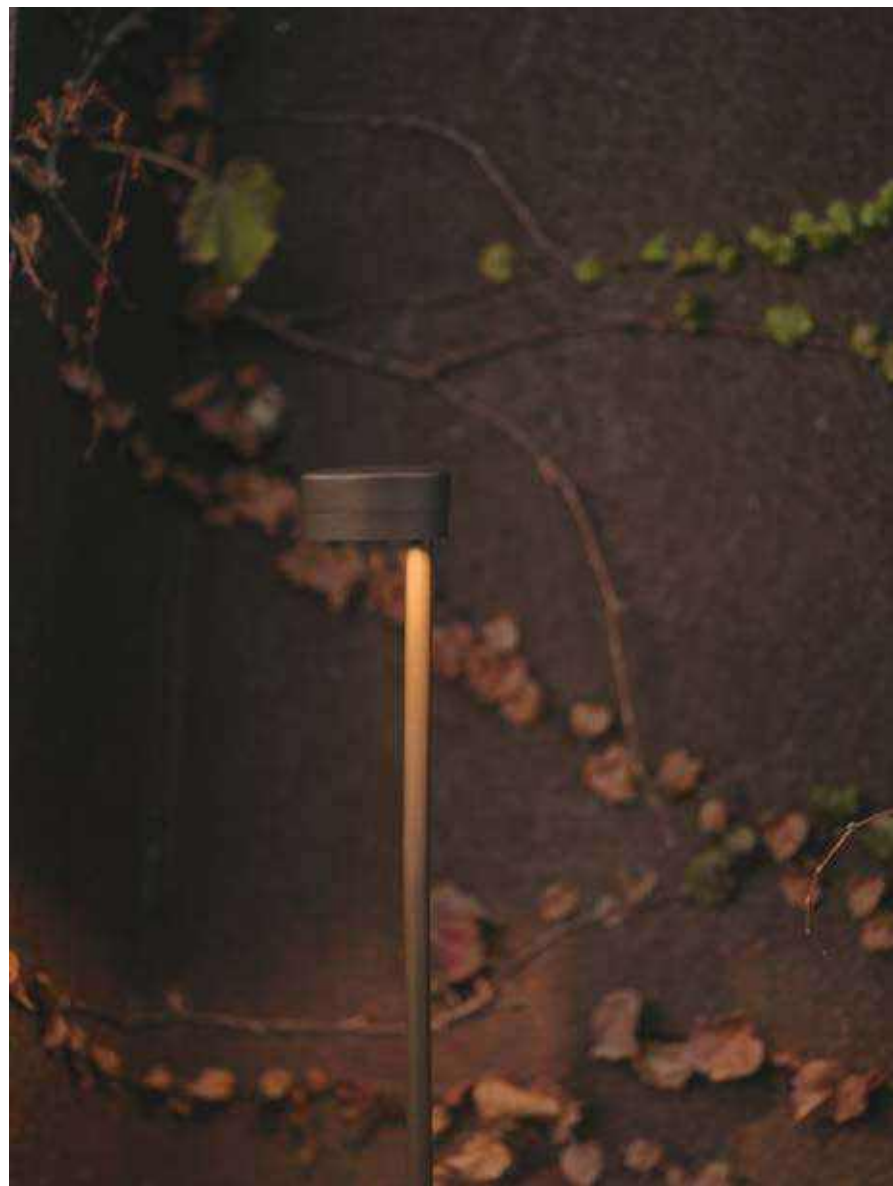
Fijas





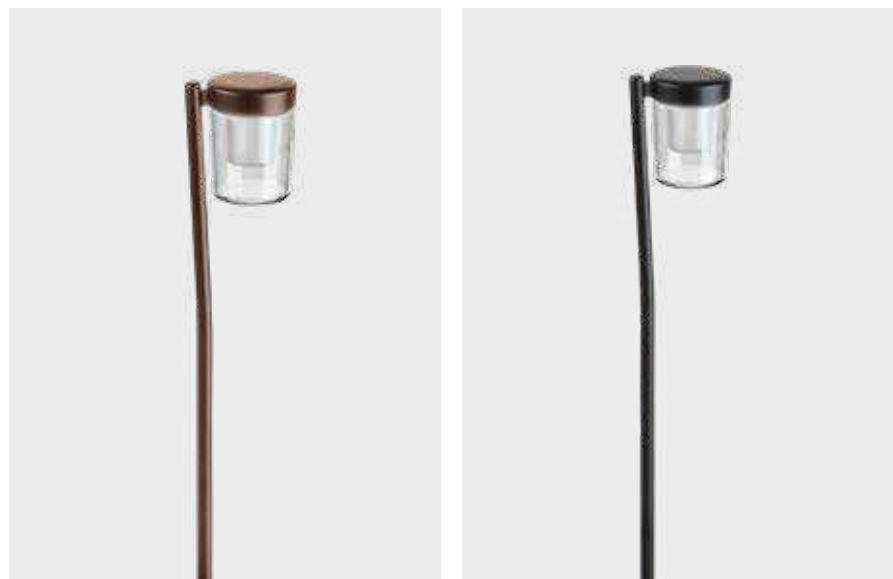


Con una estructura sutil e integradora la colección está pensada tanto para armonizar terrazas urbanas como para embellecer jardines con su efecto de luz cálida.



Confort visual extra

Como alternativa al vaso decorativo, Sínia 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 65	IK 05	BODY MAT AL,PLABS	DIF MAT PC	
----------	----------	----------------------	---------------	--


J6


600 | Ø56

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

Sinia 800mm

IP 65	IK 05	BODY MAT AL,PLABS	DIF MAT PC	
----------	----------	----------------------	---------------	---


J6


800 | Ø56

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

Sinia 1000mm

IP 65	IK 05	BODY MAT AL,PLABS	DIF MAT PC	
----------	----------	----------------------	---------------	--


J6


1000 | Ø56

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

Accesorios ópticos



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



+ Orbit

Bollard
P. 156



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

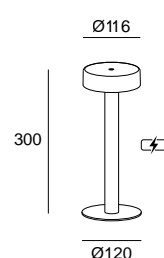
Table Lamp

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

Orbit Table Lamp Rechargeable Small Hole Cover

IP 65	IK 10		SEA SIDE SUITABLE			
----------	----------	--	----------------------	--	--	--

Z5



6H → 100% 6H 50% 12H 10% 60H

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	

Rack

Designed by Luca Turrini

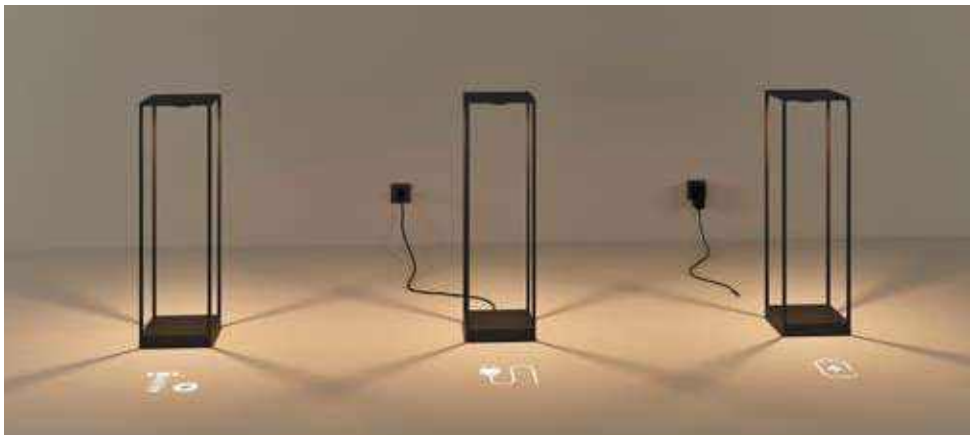


+ Rack



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 lumínica 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 150x150x300mm

IP
66

IK
06



BREEAM

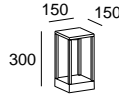
SWITCH CCT
2700-3200-4000

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-E058 - Z5 - DU
----------------	----	------	-----	--------------------------



DALI-2 100-277V

El flujo indicado corresponde a la temperatura central.



Accesories de fijación



Estaca

14382

Kit antivibrationes

14380

Rack

Plug&Play

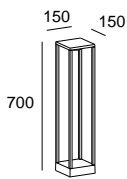
BODY MAT	DIF MAT	50000h	3
AL,CON	GLA	L80 B20	MacAdam

OUTDOOR

Rack Bollard Fixed 150x150x700mm

IP 66	IK 06		SWITCH CCT 2700-3200-4000		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

CHILLOUT

Moal

Designed by Francesc Vilaró



+ Moal

Wall Fixture
P. 200



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.

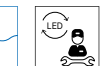


Fabricada 100% con cemento. Cuenta con un refuerzo metálico en el interior para garantizar robustez y durabilidad.

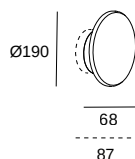
Además de ser una luminaria decorativa de exterior, Moal puede utilizarse como una pieza de mobiliario.



Moal en proyecto Residencia privada de Gerona. Fotografía: Eulàlia Prat.

Moal Wall FixtureBODY MAT
AL,CONDIF MAT
PC50000h
L80 B203
MacAdamIP
66IK
10LOW
FLICKERSEA SIDE
SUITABLE

DC



LED

K CRI W Total Real Lm Código

3000 90 11.1 312 14369

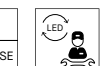


ON-OFF 100-240V

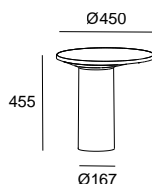
Accesorios de fijación

Elevador

Incluido

Moal 455mmBODY MAT
AL,CONDIF MAT
PC50000h
L80 B203
MacAdamIP
66IK
10SEA SIDE
SUITABLE

DC



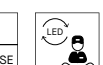
LED

K CRI W Total Real Lm Código

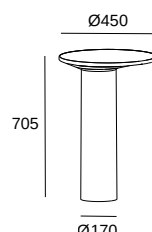
3000 90 16.3 729 55-E087 - DC - CL



ON-OFF 100-240V

Moal 705mmBODY MAT
AL,CONDIF MAT
PC50000h
L80 B203
MacAdamIP
66IK
10SEA SIDE
SUITABLE

DC

Moal 705mm

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

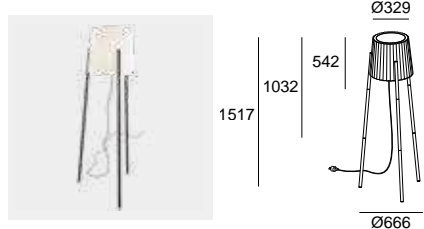
El difusor de rotomoldeo de Barcino permite iluminar con luz suave grandes espacios. Los diferentes acabados de la colección y sus tres alturas distintas, permite realizar composiciones únicas y con gran personalidad.





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

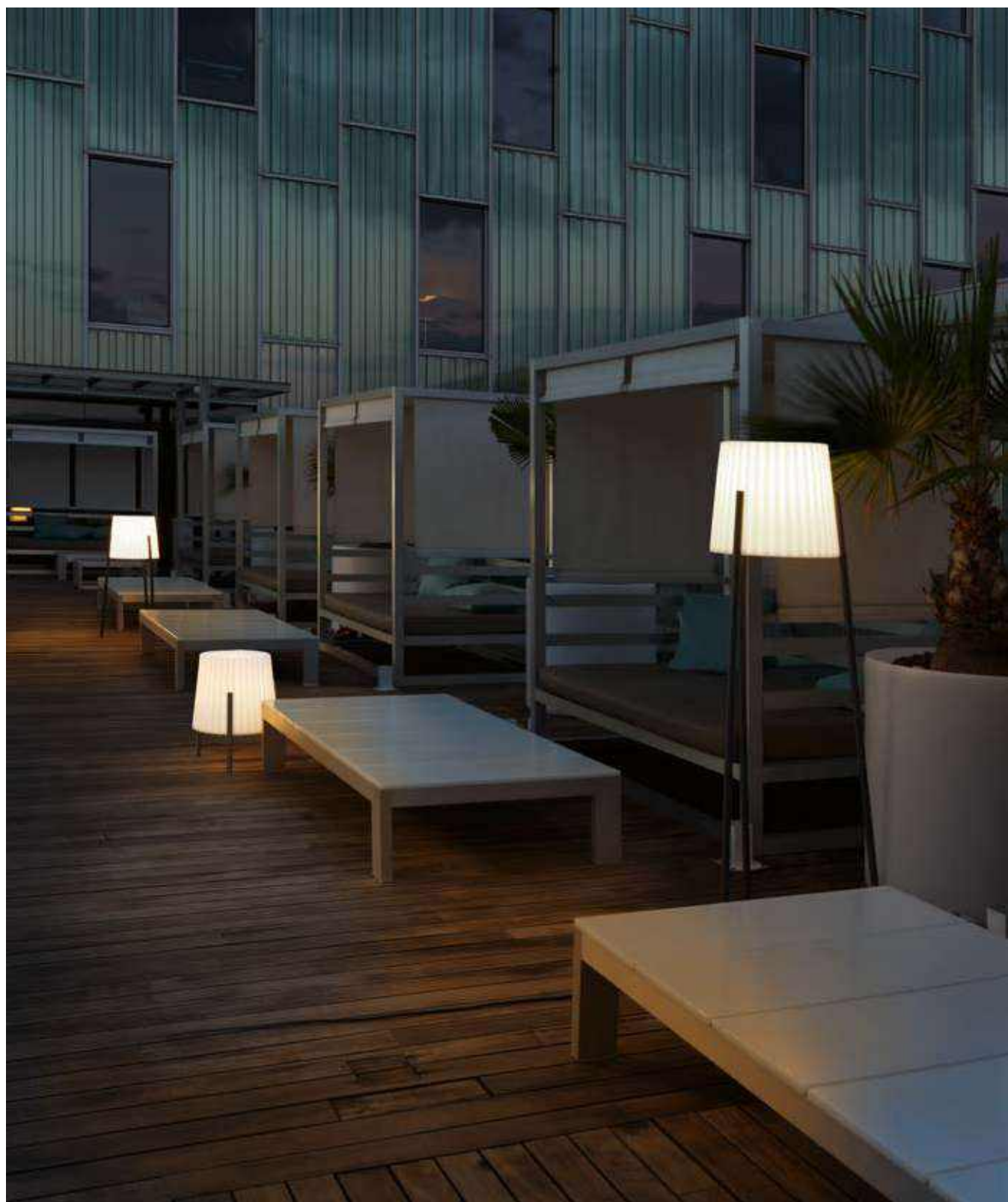
Z5



E26

W
Max. 15

Código
14142



Cisne



+ Cisne



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

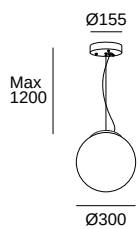
Ø300 mm

Ø400 mm

Ø500 mm





**Cisne Pendant
Ø300mm**

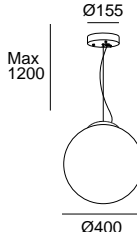
E26

W
Max. 15**Código**
14136BODY MAT
PCDIF MAT
PMMAIP
44IK
06

BREEAM

SEA SIDE
SUITABLE

14

**Cisne Pendant
Ø400mm**

E26

W
Max. 15**Código**
14118BODY MAT
PCDIF MAT
PMMAIP
44IK
06

BREEAM

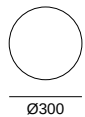
SEA SIDE
SUITABLE

14

Cisne Surface Ø300mm

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

M1



E26

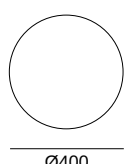
W
Max. 15

Código
10352

Cisne Surface Ø400mm

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

M1



E26

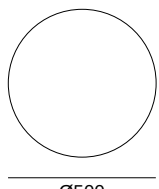
W
Max. 15

Código
10351

Cisne Surface Ø500mm

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

M1



E26

W
Max. 15

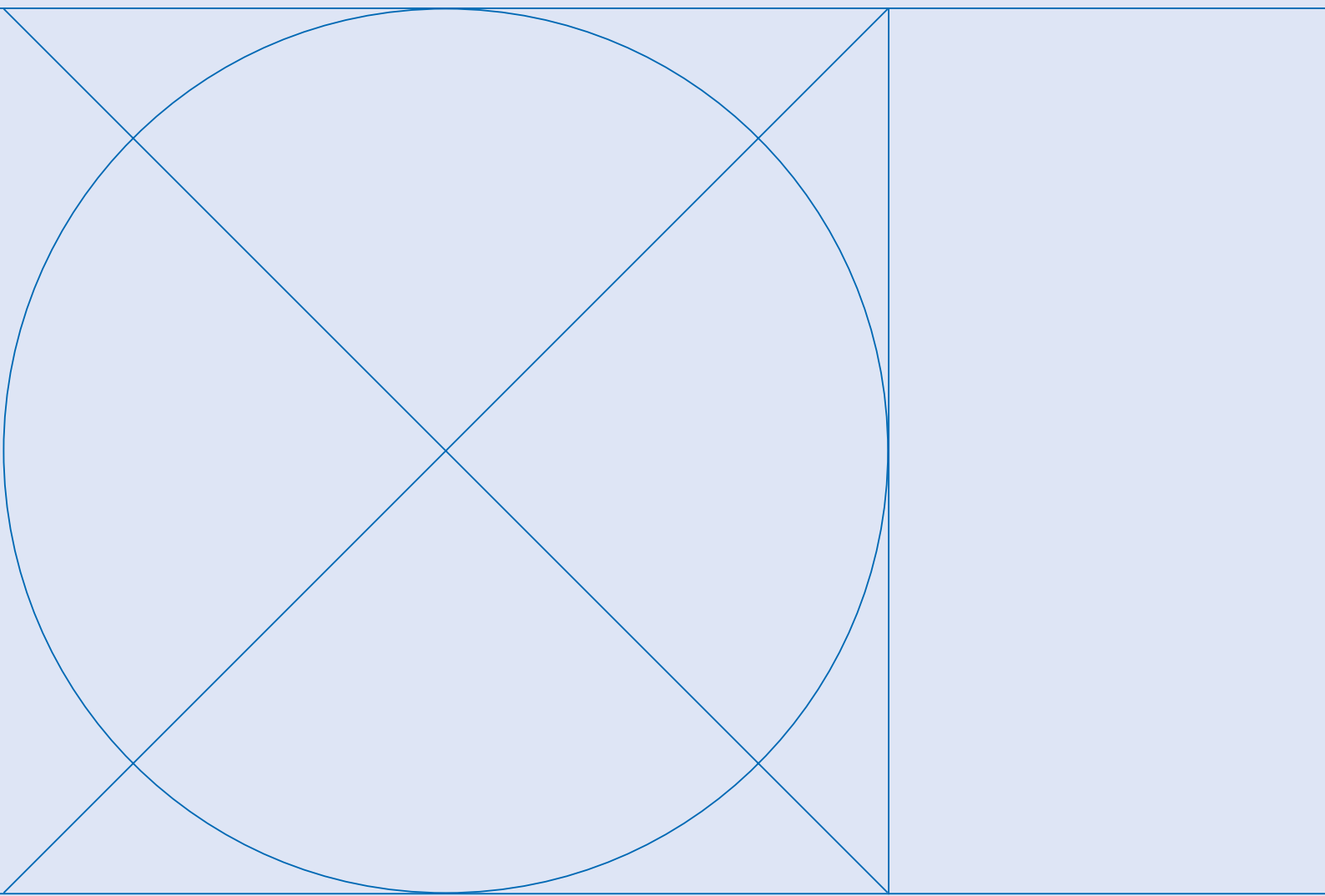
Código
10302

Accesorios de fijación



Estaca

Incluido



Architectural Indoor



244

Proyectores / Carriles



260

Low Voltage



293

Downlights



349

Colgantes



352

Proyectores / Plafones



370

Sistemas Lineales



392

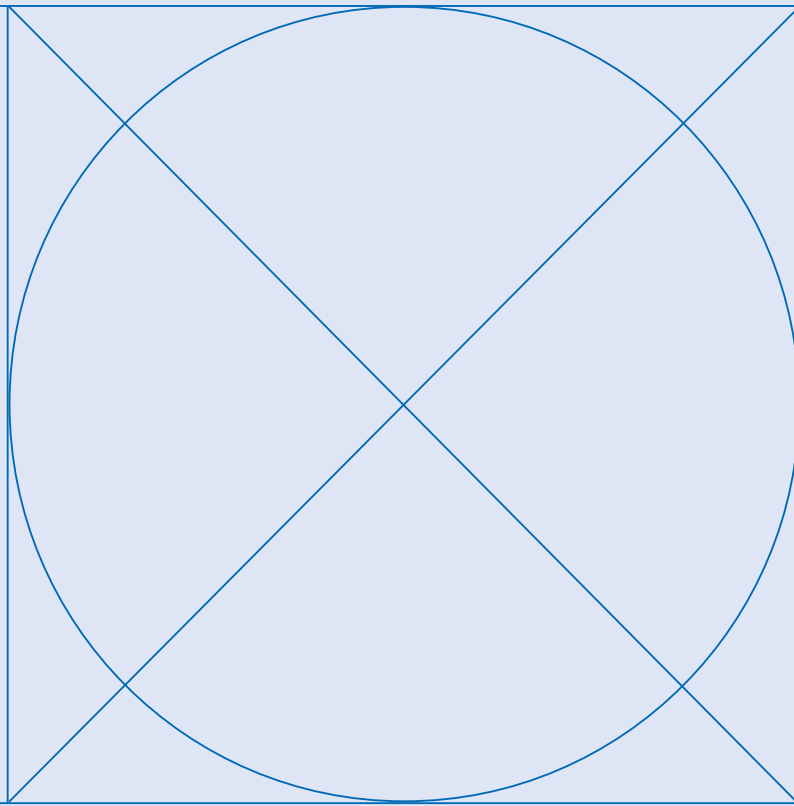
Señalización



398

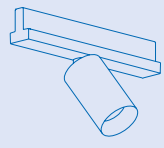
Tiras LED

Proyectores / Carriles



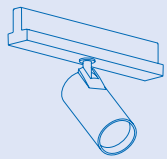
Atom

246



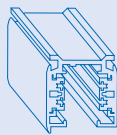
Strom

250



Track Standard

252



Atom

Designed by LedsC4 Architectural



+ Atom

Low Voltage
P. 278

Surface
P. 362

Hide
P. 364



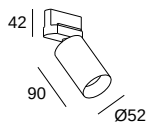
Proyector en carril trifásico de diseño limpio y neutro, ideal para todo tipo de espacios. Con opciones CRI98, de excelente reproducción cromática y tunable white para ajustar la temperatura de luz al proyecto, toda la colección presenta una gran versatilidad con variedad de ópticas, acabados y accesorios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



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

**Atom Track 52 LED AC
120V**

BODY MAT AL	3 MacAdam	IP 20		50000h L80 B20	WELL				DRIVER 	120V
----------------	--------------	----------	--	-------------------	------	--	--	--	------------	------

14 60


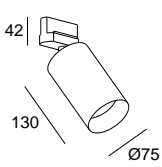
LED

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

PHASE CUT 120V

**Atom Track 75 LED AC
120V**

BODY MAT AL	3 MacAdam	IP 20		50000h L80 B20	WELL				DRIVER 	120V
----------------	--------------	----------	--	-------------------	------	--	--	--	------------	------

14 60


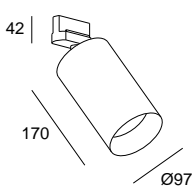
LED

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

PHASE CUT 120V

**Atom Track 97 LED AC
120V**

BODY MAT AL	3 MacAdam	IP 20		50000h L80 B20	WELL				DRIVER 	120V
----------------	--------------	----------	--	-------------------	------	--	--	--	------------	------

14 60


LED

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

PHASE CUT 120V

Atom Track 52
LED ACAtom Track 75
LED ACAtom 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



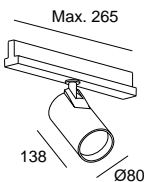


El proyector Strom está especialmente diseñado para una iluminación de acento en el ámbito del Retail y Museos. Gracias a una cuidada selección de la fuente lumínosa y a su elevada reproducción cromática, Strom realza los colores en los productos expuestos.

Strom Ø80

	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	
					PRE-230493	
3000	92	34	3219	38°	PRE-230060	
					PRE-230485	
4000	92	34	3607	15°	PRE-230490	
4000	92	34	3543	38°	PRE-230501	
					PRE-230057	
					PRE-230503	

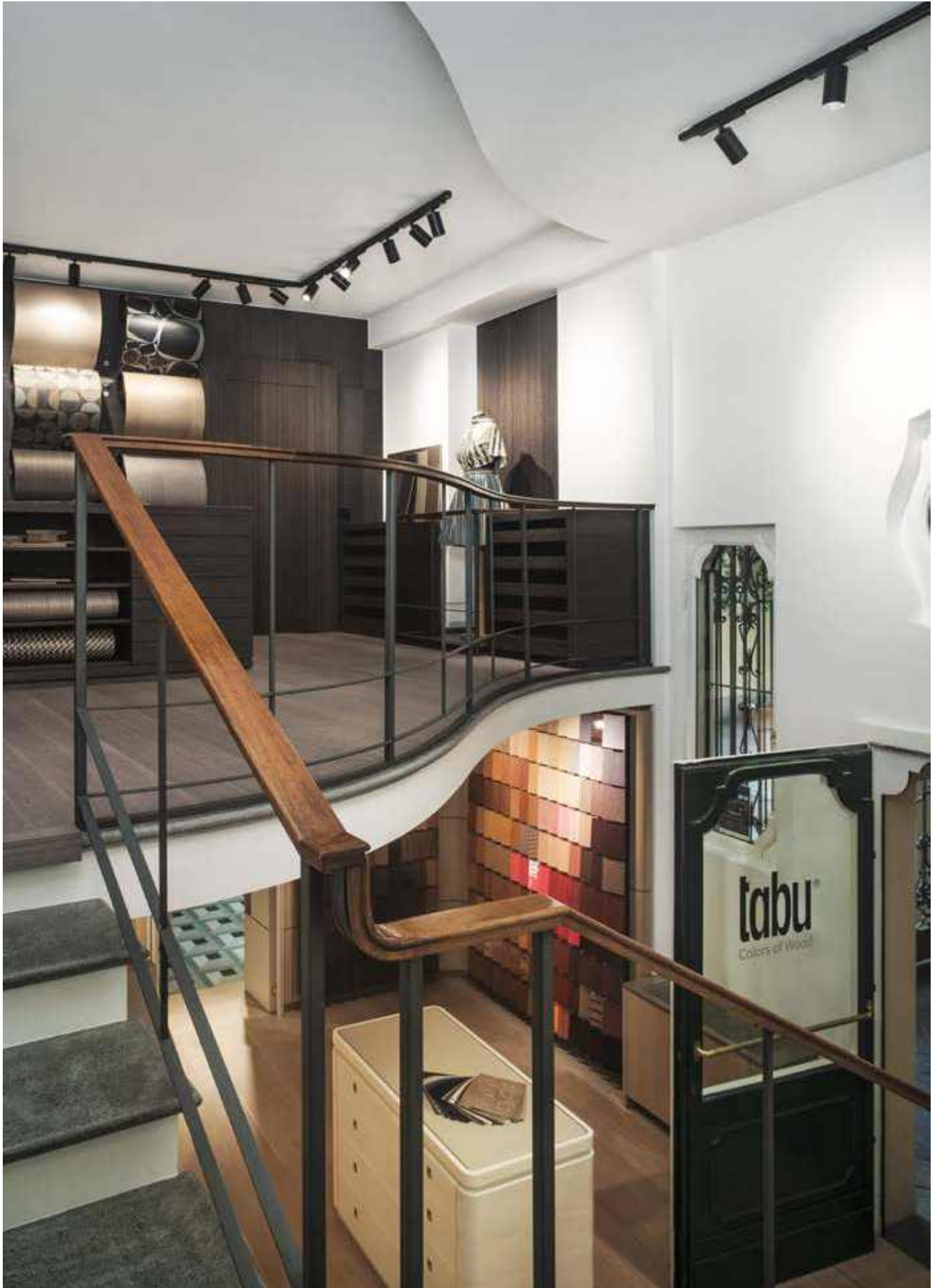
Track

[+ 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.

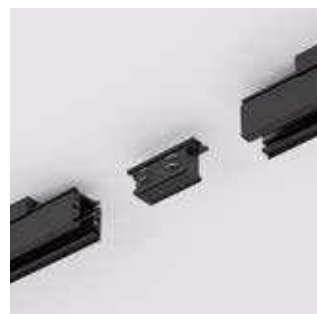


Proyecto Showroom Casa Tabu. **Atom Track.** Fotos: Germano Borrelli.

Esquema de instalación Track Standard Surface



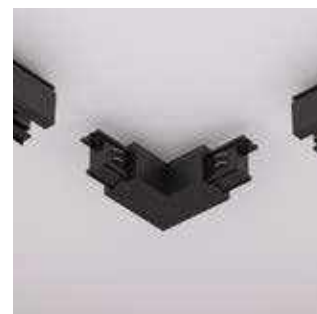
① Main connector



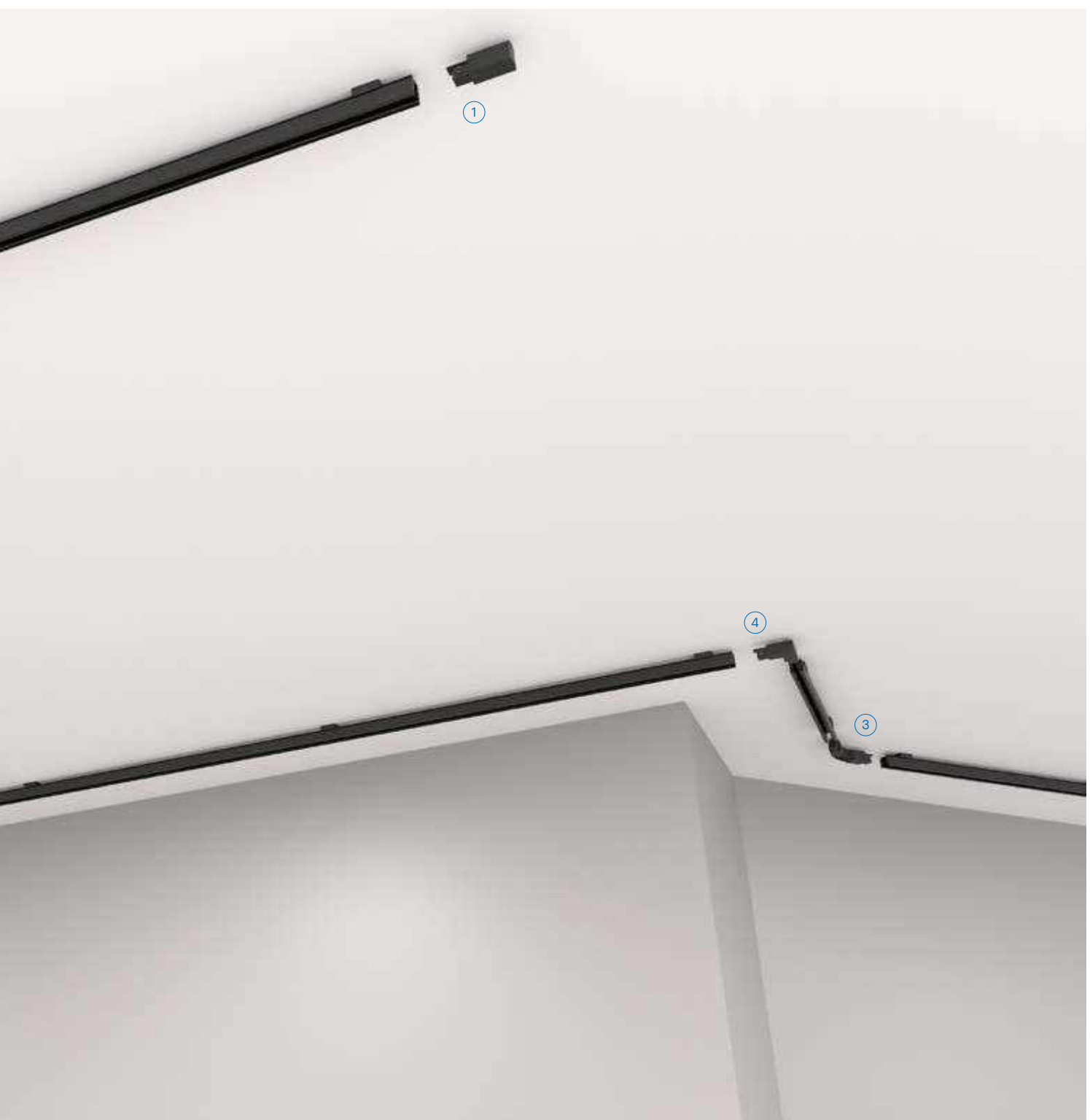
② Straight track connector



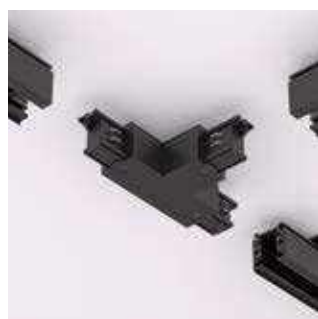
③ Flexible Joint



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



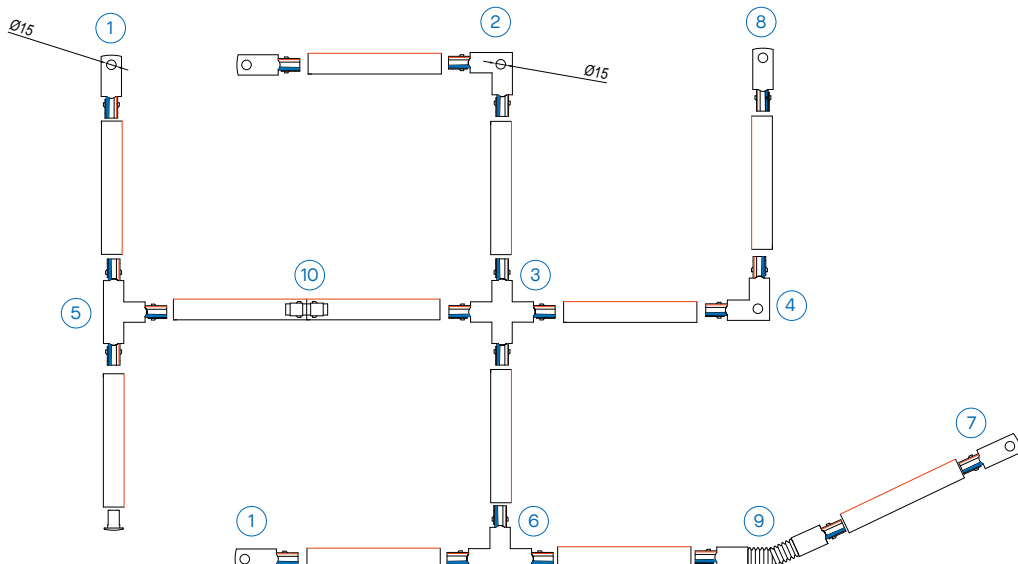
Recessed



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

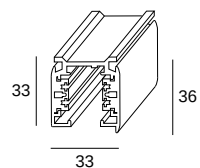
- (1) 11133-NG
- (2) 16273-NG
- (3) 16274-NG
- (4) 16272-NG
- (5) 11138-NG
- (6) 11139-NG
- (7) 11134-NG

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

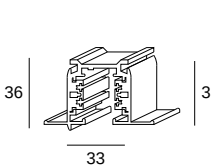
Surface & Pendant Trimless

mm
2000
3000

Código
11132-BL
11132-NG
16115
16116



14 60

Recessed Trim

mm
2000

Código
16270
16271



14 60

Surfaced & Pendant Trimless**Recessed Trim****Accesorios de fijación requeridos**

Florón suspendido con toma de corriente ON-OFF
(2500mm)

60 ● 16248

-



Sirga acero 2000mm + clip montaje suspendido (2u.)

14 ○ 11144-GR

-



Clip fijación directa en techos (4u.)

14 ○ 11140-BL

-



Kit para empotrar (2u.)

16284



Kit extensión barra fija 1000mm (2u.)

14 ○ 71-B504-14-00

-

60 ● 71-B504-60-00

-

Accesorios decorativos

Tapa final (1u.)

14 ○

11135-BL

11135-BL

11135-NG

11135-NG

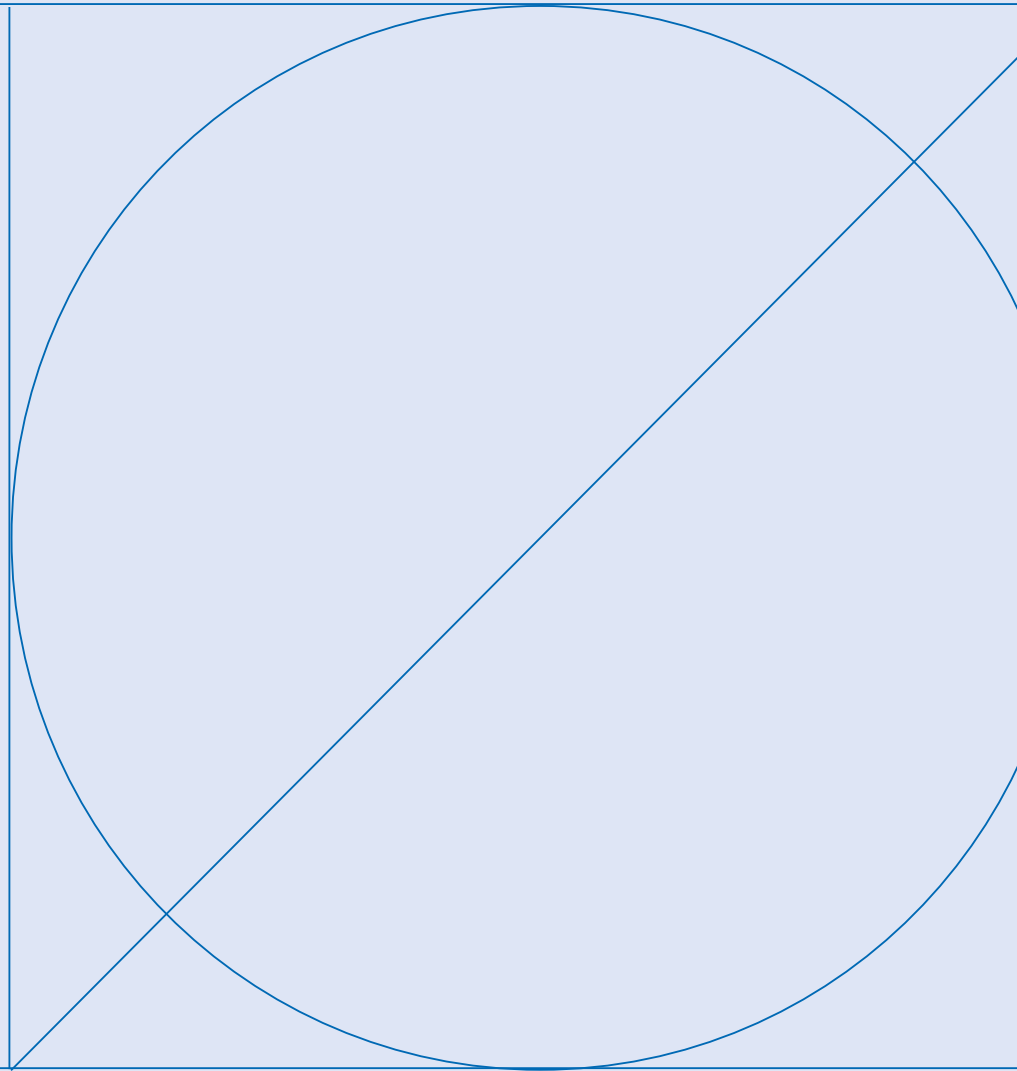
Surface & Pendant
TrimlessRecessed
Trim

Accesos de conexión

	Conector para conexión de colgantes en carril	14 <input type="radio"/> 16282-BL	16282-BL
		60 <input checked="" type="radio"/> 16282-NG	16282-NG
	Conector derecho "L"	14 <input type="radio"/> 16272-BL	16276-BL
		60 <input checked="" type="radio"/> 16272-NG	16276-NG
	Conector izquierdo "L"	14 <input type="radio"/> 16273-BL	16279-BL
		60 <input checked="" type="radio"/> 16273-NG	16279-NG
	Conector derecho "T"	14 <input type="radio"/> 11139-BL	16277-BL
		60 <input checked="" type="radio"/> 11139-NG	16277-NG
	Conector izquierdo "T"	14 <input type="radio"/> 11138-BL	16280-BL
		60 <input checked="" type="radio"/> 11138-NG	16280-NG
	Conector derecho	14 <input type="radio"/> 11134-BL	16275-BL
		60 <input checked="" type="radio"/> 11134-NG	16275-NG
	Conector izquierdo	14 <input type="radio"/> 11133-BL	16278-BL
		60 <input checked="" type="radio"/> 11133-NG	16278-NG
	Conector "X"	14 <input type="radio"/> 16274-BL	16281-BL
		60 <input checked="" type="radio"/> 16274-NG	16281-NG
	Conector flexible	14 <input type="radio"/> 11137-BL	11137-BL
		60 <input checked="" type="radio"/> 11137-NG	11137-NG
	Conector continuidad	14 <input type="radio"/> 11136-BL	11136-BL
		60 <input checked="" type="radio"/> 11136-NG	11136-NG

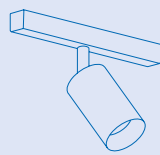
Low Voltage

LV



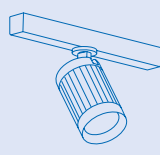
Atom LV

266



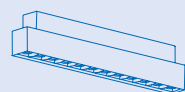
Iris LV

268



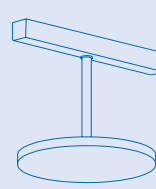
Bento LV

272



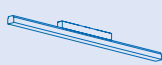
Nara LV

274



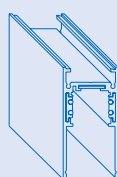
Infinite LV

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

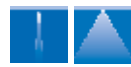
Wall Washer



274 mm



3.1 - 12.1 W



Ultra Spot 8°
Ultra Flood 43°



60

6 - 12 W



Ultra Medium 25°
Wall Washer



60

Low Voltage
Nara

274

Ø 157 mm



Low Voltage
Infinite

275

950 mm



Low Voltage
Track Hyperlink

276

Surface



950 mm

High output



Pendant



Recessed



6.5 - 13 W



Flood 92°



Low Voltage



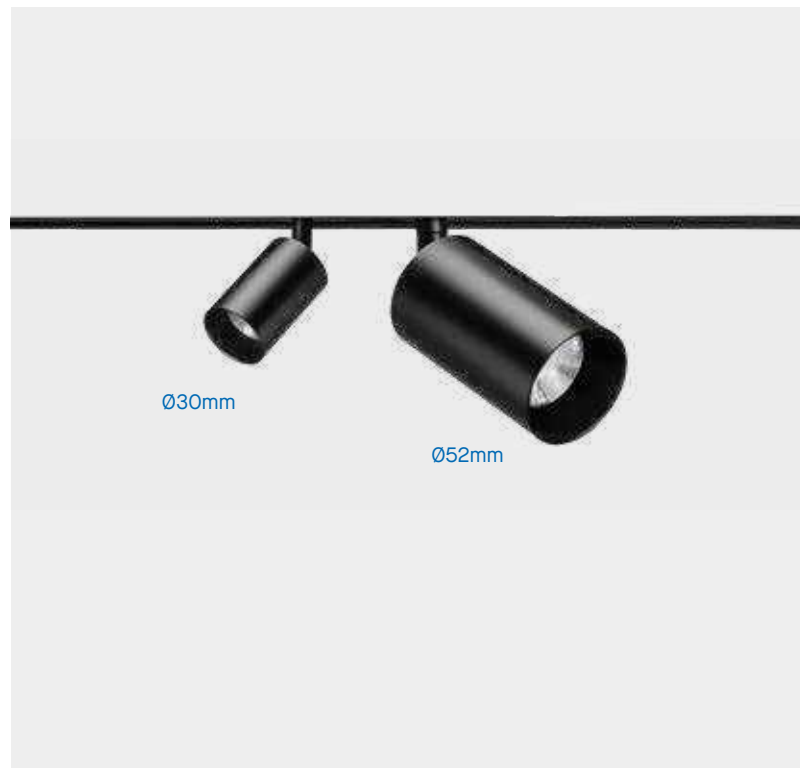
Sistema polivalente basado en la combinación de un perfil, alimentado a 48V, y distintas soluciones lumínicas como proyectores, colgantes y lineales. Puede instalarse de manera vertical u horizontal y dispone de versiones de instalación empotrada, en superficie y suspendida. El sistema Low Voltage ofrece 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.

LOW VOLTAGE

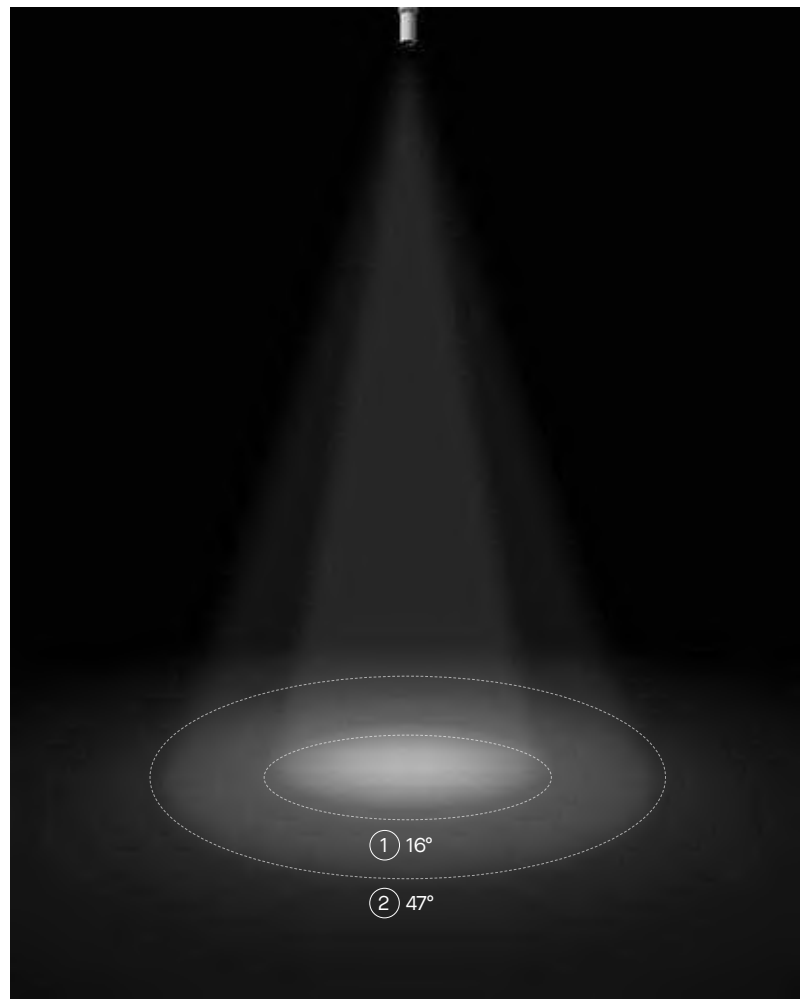


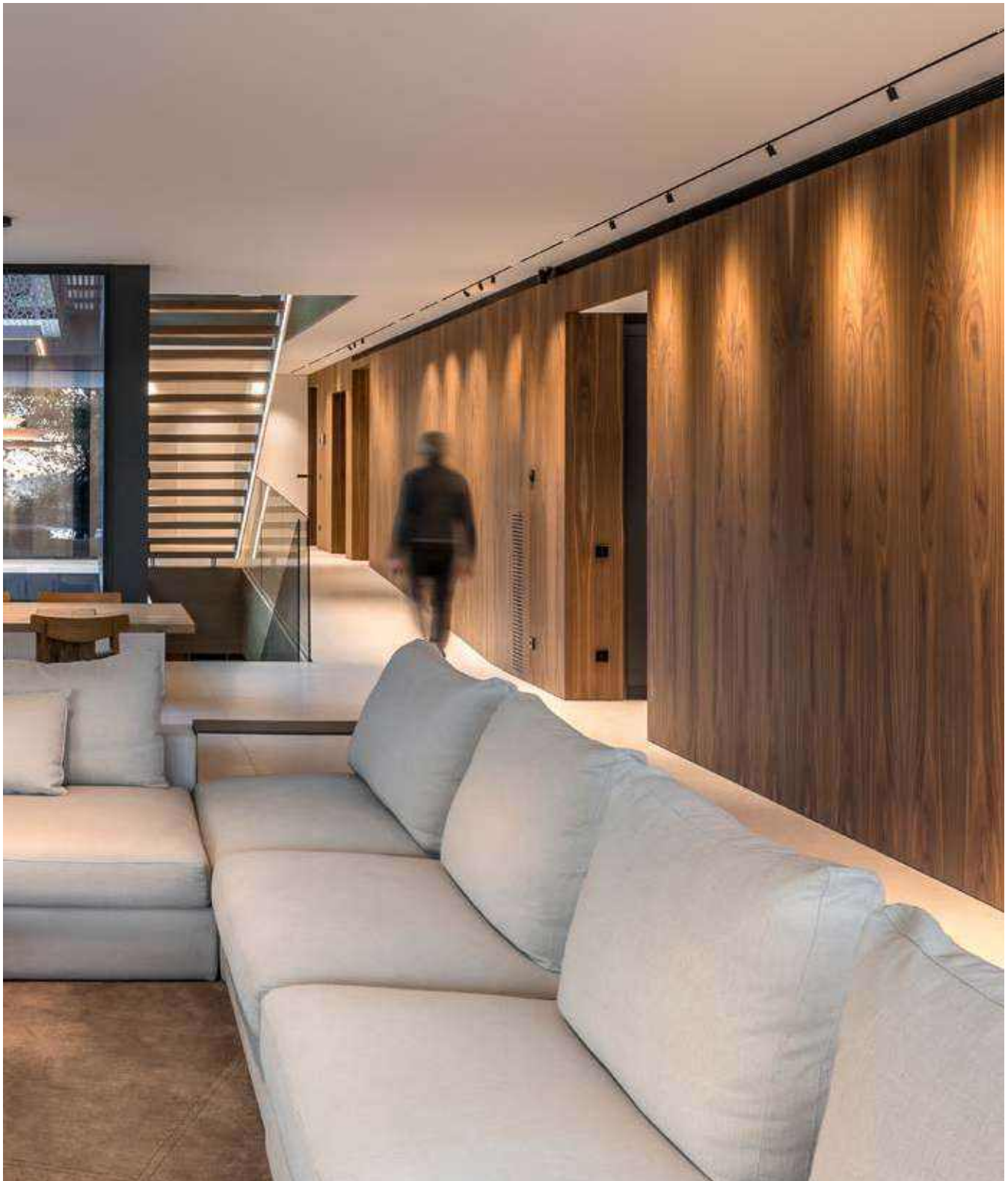
Atom

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



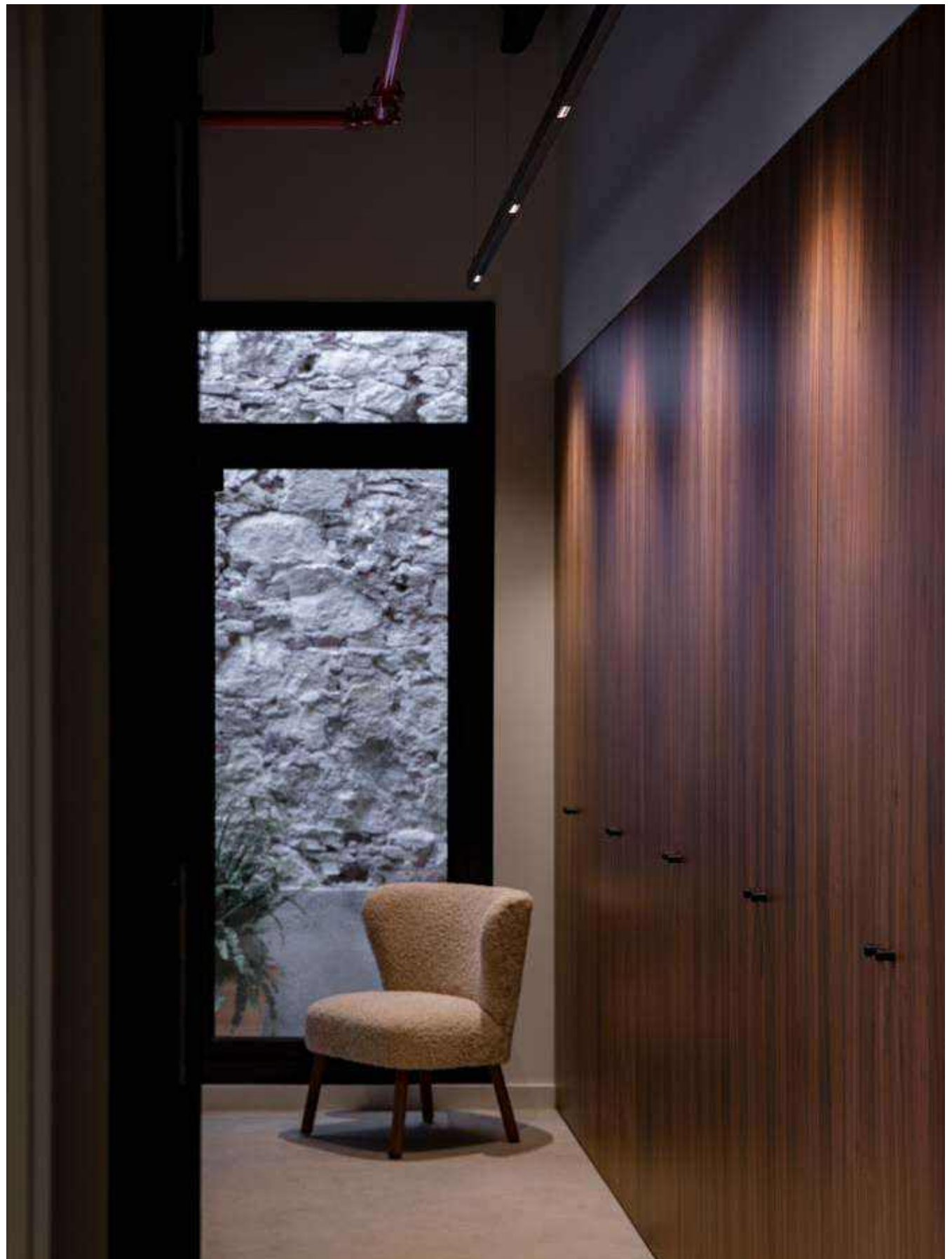
Bento Low Voltage Standard

Bento

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



Bento Low Voltage Wall Washer



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

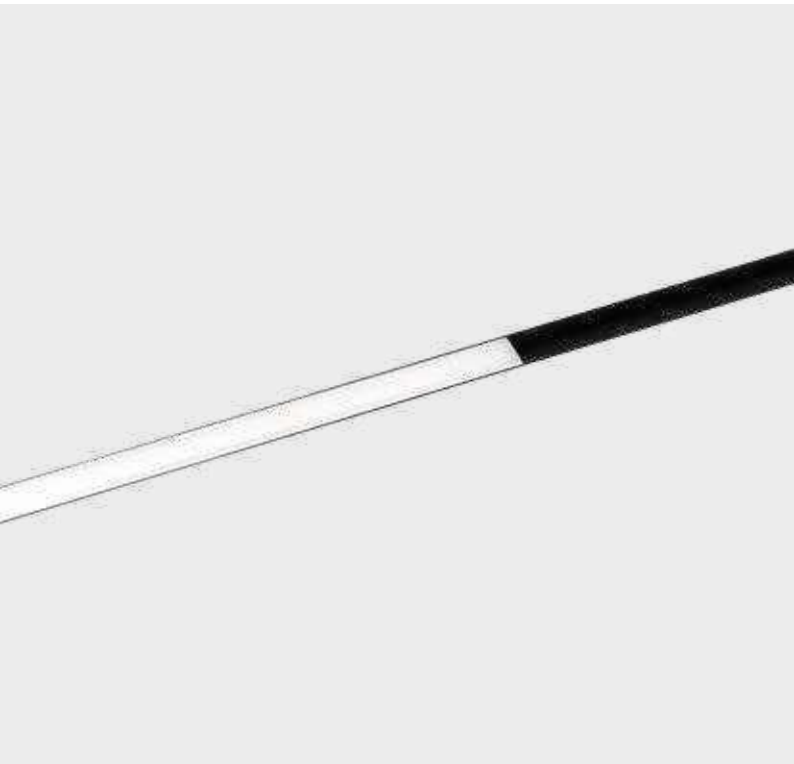


Bento Low Voltage
Standard

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

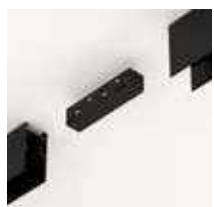


(5) End cap



(6) X Joint

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



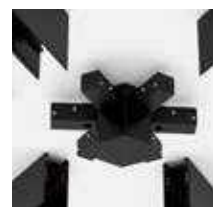
⑦ I Joint



⑧ Internal Vertical L Joint



⑨ External Vertical L Joint



⑩ O Joint



⑪ L horizontal joint

Atom

Designed by LedsC4 Architectural



+ Atom

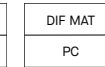
Track
P. 246

Surface
P. 362

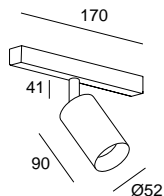
Hide
P. 364



Atom Low Voltage Ø52 Zoom



60



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



Consulta al equipo comercial para los sistemas de control disponibles

DALI2

Inalámbrico Bluetooth

Autónomo

Consultar equipo comercial para solución de control CASAMBI

Bento

Designed by LedsC4 Architectural



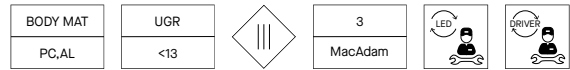
+ Bento

Downlights
P. 336

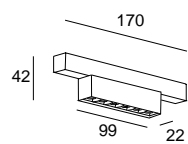
Ceilings
P. 368



Bento Low Voltage



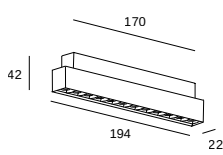
Bento 6 LEDs



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



Consulta al equipo comercial para los sistemas de control disponibles

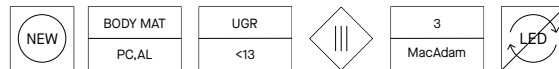
DALI2

Inalámbrico Bluetooth

Autónomo

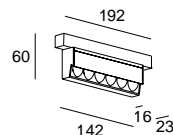
Bento

Low Voltage Wallwasher



Bento Wallwasher 6 LEDs

60

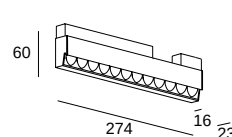


LED						48 VDC
K	CRI	W	Real Lm	Código		
3000	90	6	468	15-A150 - 60 - 00 DA	ON-OFF 48V DALI 48V	

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 - 00 DA	ON-OFF 48V DALI 48V	

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

Controladores conectivos



Consulta al equipo comercial para los sistemas de control disponibles

DALI2

Inalámbrico Bluetooth

Autónomo

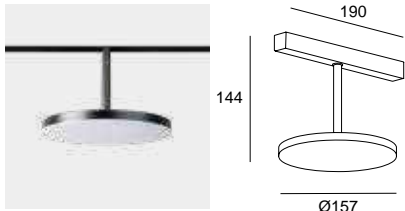
Nara

Designed by LedsC4 Architectural

Nara



60



LED

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

i 12 Equipo necesario no incluido, consultar la página "639 LV" para encontrar el equipo adecuado.

Controladores conectivos



Consulta 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

Infinite Basics
P. 372



Infinite Standard 988mm

BODY MAT
AL

DIF MAT
PVC



3
MacAdam

50000h
L80 B20

WELL

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

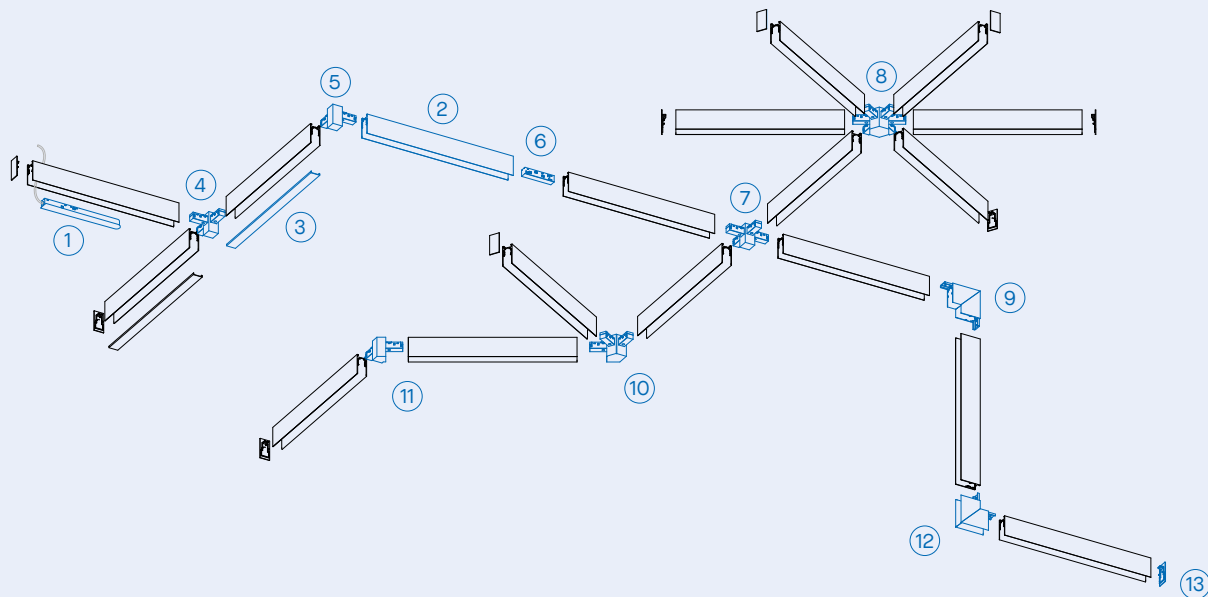
DALI2

Inalámbrico Bluetooth

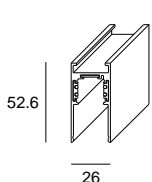
Autónomo

Track Hyperlink Surface

Esquema de instalación



- | | | | |
|---|--|--|---|
| ① Remote power source
16450
(48V / 75W) | ② Track Low Voltage
Hyperlink | ⑥ I joint surface
71-B472-60-00 | ⑪ L 120° joint
71-B687-60-00 |
| 16451
(48V / 120W) | 1m: 71-B591-60-00
2m: 71-B592-60-00
3m: 71-B593-60-00 | ⑦ X joint
71-B686-60-00 | ⑫ L Vertical OUT joint
71-B684-60-00 |
| 16452
(48V / 240W) | ③ Decorative caps
1m: 16493
2m: 16494
3m: 16495 | ⑧ O 360° joint
71-B689-60-00 | ⑯ End Cap with hole
71-B476-60-00
End Cap without hole
71-B477-60-00 |
| | ④ T joint
71-B685-60-00 | ⑨ L vertical IN joint
71-B683-60-00 | ⑩ T 60° joint
71-B688-60-00 |
| | ⑤ L joint
71-B613-60-00 | | |



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



Conecotor alimentación 48VDC

71-B475-60-00

Accesorios de unión

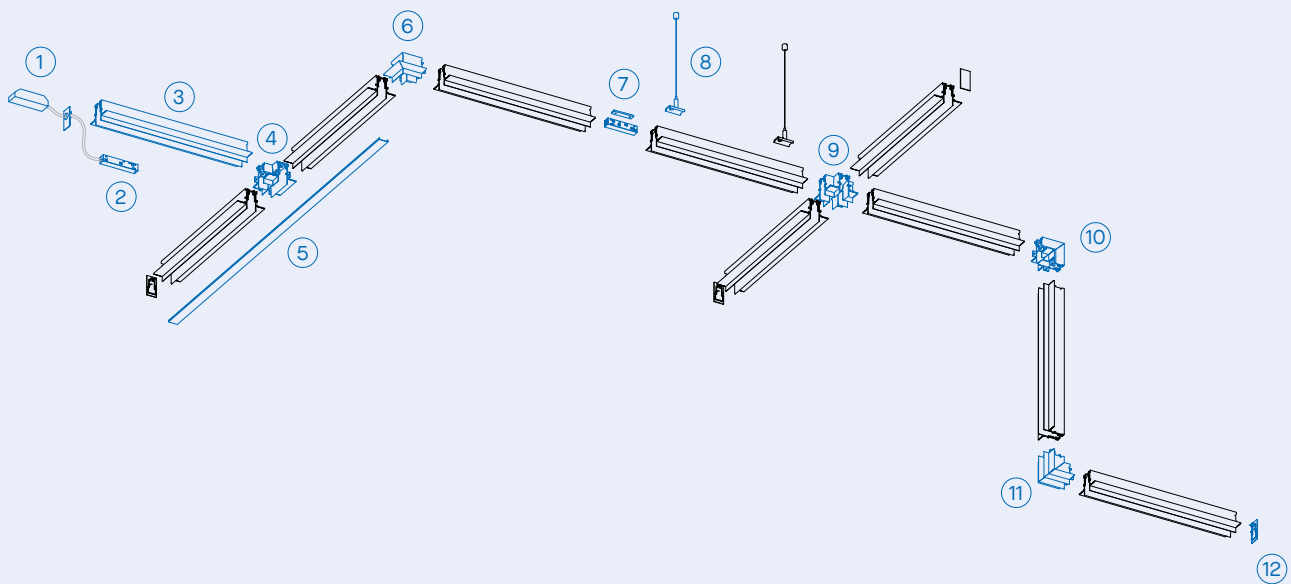
	Unión "I"	71-B472-60-00
	Unión "L" Horizontal	71-B613-60-00
	Unión "O" 360°	71-B689-60-00
	Unión "T"	71-B685-60-00
	Unión "L" 120°	71-B687-60-00
	Unión "L" vertical interior	71-B683-60-00
	Unión "L" vertical exterior	71-B684-60-00
	Unión "X"	71-B686-60-00
	Unión "T" 60°	71-B688-60-00

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

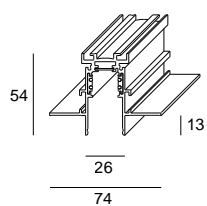
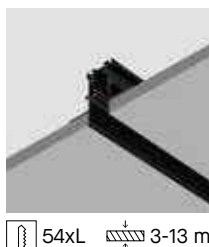
Esquema de instalación



① Remote power source 16450 (48V / 75W)	② Power connector 71-B475-60-00	⑥ L Horizontal 71-B471-60-00	⑪ L vertical OUT 71-B691-60-00
16451 (48V / 120W)	③ Track Low Voltage Hyperlink 1m: 71-B594-60-00 2m: 71-B595-60-00 3m: 71-B596-60-00	⑦ I joint 71-B474-60-00	⑫ End cap without hole 71-B477-60-00
16452 (48V / 240W)	④ T joint 71-B692-60-00	⑧ Suspension instalation kit 71-7634-00-00	End cap with hole 71-B476-60-00
	⑤ Decorative caps 1m: 16493 2m: 16494 3m: 16495	⑨ X joint 71-B693-60-00	
		⑩ L vertical IN joint 71-B690-60-00	

Track Hyperlink
Recessed

 IP
20

 ●
60
**mm**
 1000
2000
3000
Código
 71-B594
71-B595 - 60 - 00
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

Accesos de fijación

Kit de instalación (2000mm)

71-7634-00-00**Accesos de conexión**

Conecotor alimentación 48VDC

71-B475-60-00**Accesos 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**Accesos 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

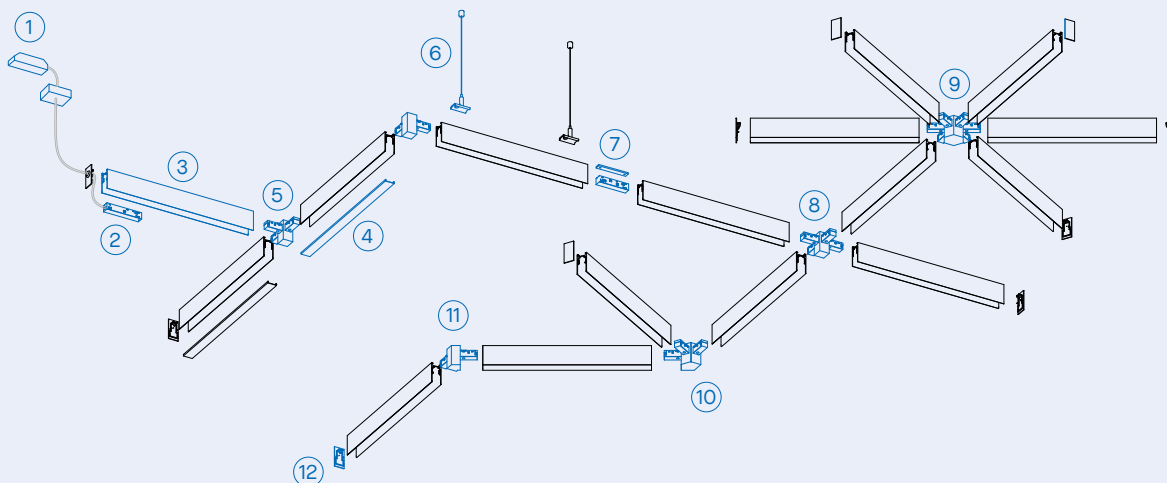
16494

Tapa frontal embellecedora 3000mm

16495

Track Hyperlink Pendant

Esquema de instalación



① Remote power source
16450
(48V / 75W)

16451
(48V / 120W)

16452
(48V / 240W)

② Power connector
71-B475-60-00

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

④ Decorative caps
1m: 16493
2m: 16494
3m: 16495

⑤ T joint
71-B685-60-00

⑥ Suspension instalation kit
71-7676-00-00
Fixed Bars
16453

⑦ I joint
71-B473-60-00

⑧ X joint
71-B686-60-00

⑨ O 360° joint
71-B689-60-00

⑩ T 60° joint
71-B688-60-00

⑪ L 120° joint
71-B687-60-00

⑫ End Cap with hole
71-B476-60-00
End Cap without hole
71-B477-60-00



52.6 | 26

mm
1000
2000
3000

Código
71-B591
71-B592 - 60 - 00
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

Accesos de fijación

	Kit de instalación (2000mm)	16453
	Barras fijas 1000mm (2u.)	14 <input type="radio"/> 71-B502-14-00
		60 <input checked="" type="radio"/> 71-B502-60-00
	Kit extensión barra fija 1000mm (2u.)	14 <input type="radio"/> 71-B504-14-00
		60 <input checked="" type="radio"/> 71-B504-60-00

Accesos de conexión

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

Accesos 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

Accesos 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



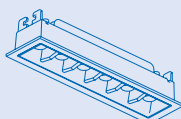
Dome
332



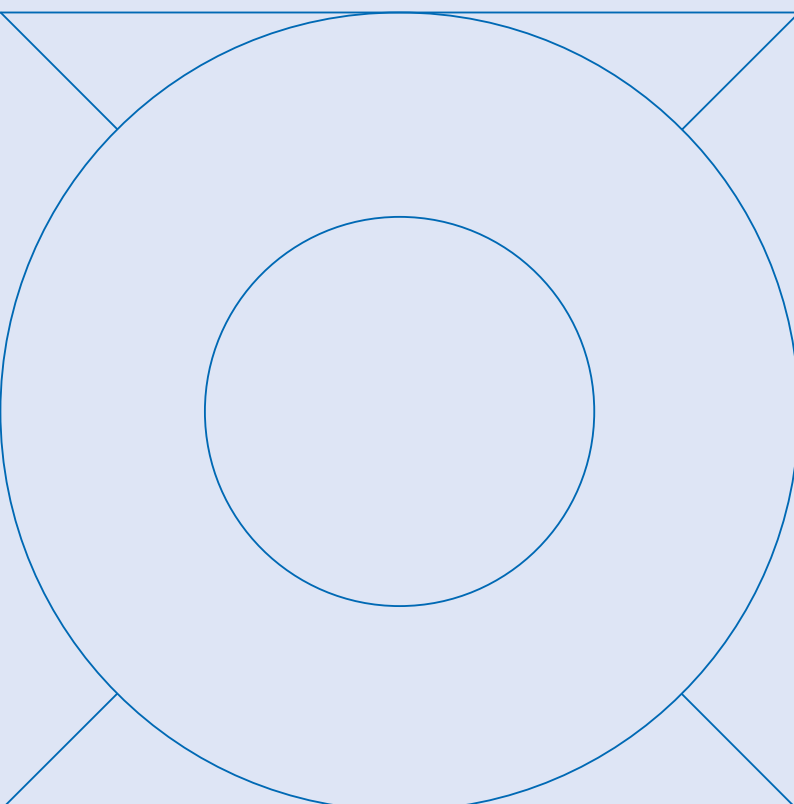
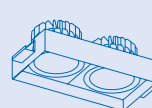
Ges
334



Bento
336



Multidir Evo
346

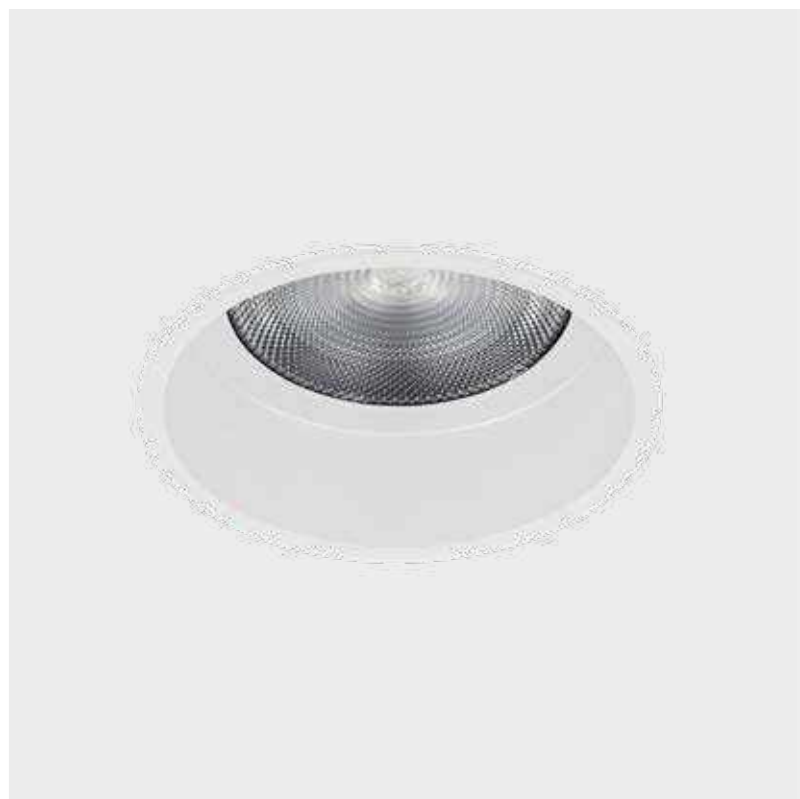


Nit

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

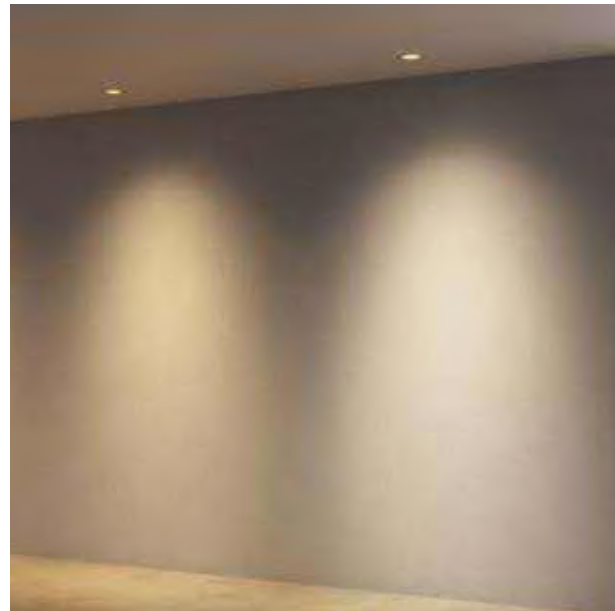
Versión fijas y ajustables

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



Nit Big

	BODY MAT	IP	UGR	DIF MAT	2		
	AL	54	<19	PMMA	MacAdam		

Ejemplo de código: BH12-27W9M10S60

Modelo		W	K	CRI	Ángulo	Lm	Alimentación	Acabados
	BH12 - Round Fixed 	27W9 27.2	3000	90	M3 37°	3282-3462	BB 36V/max.800mA	60 14
	BH14 - Round Adjustable 	27X9 27.2	4000	90	F2 60°	3038-3205		
		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.

Nit Big

Accesorios ópticos



Panel de abeja (5u.)

71-A855-60-00

Play

Designed by LedsC4 Architectural



+ Play



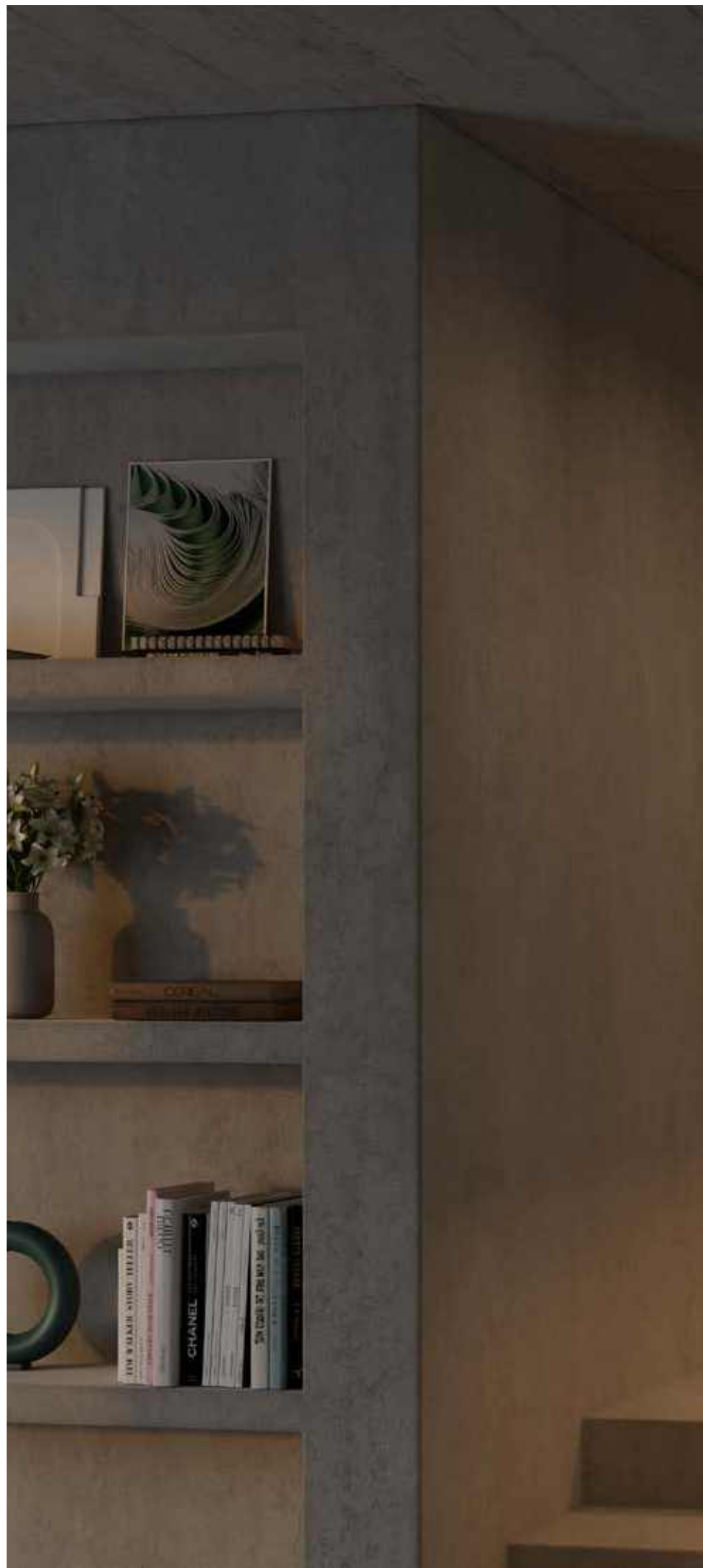


Colección de downlights con infinitas posibilidades y una excepcional versatilidad que le permite adecuarse fácilmente a cualquier tipo de espacios. Tiene una capacidad de configuración con más de 40.000 opciones

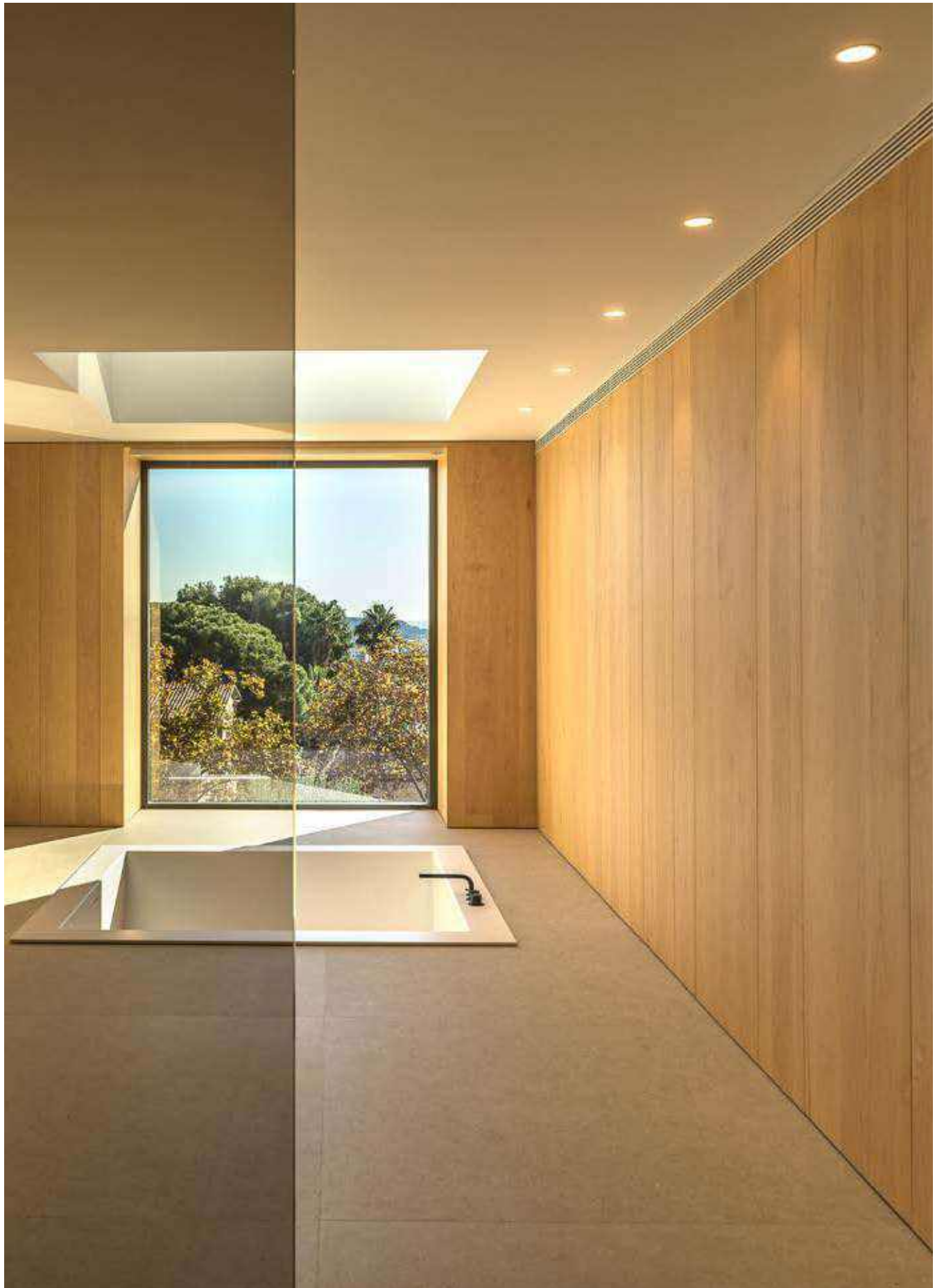
EPD®
EFC 03



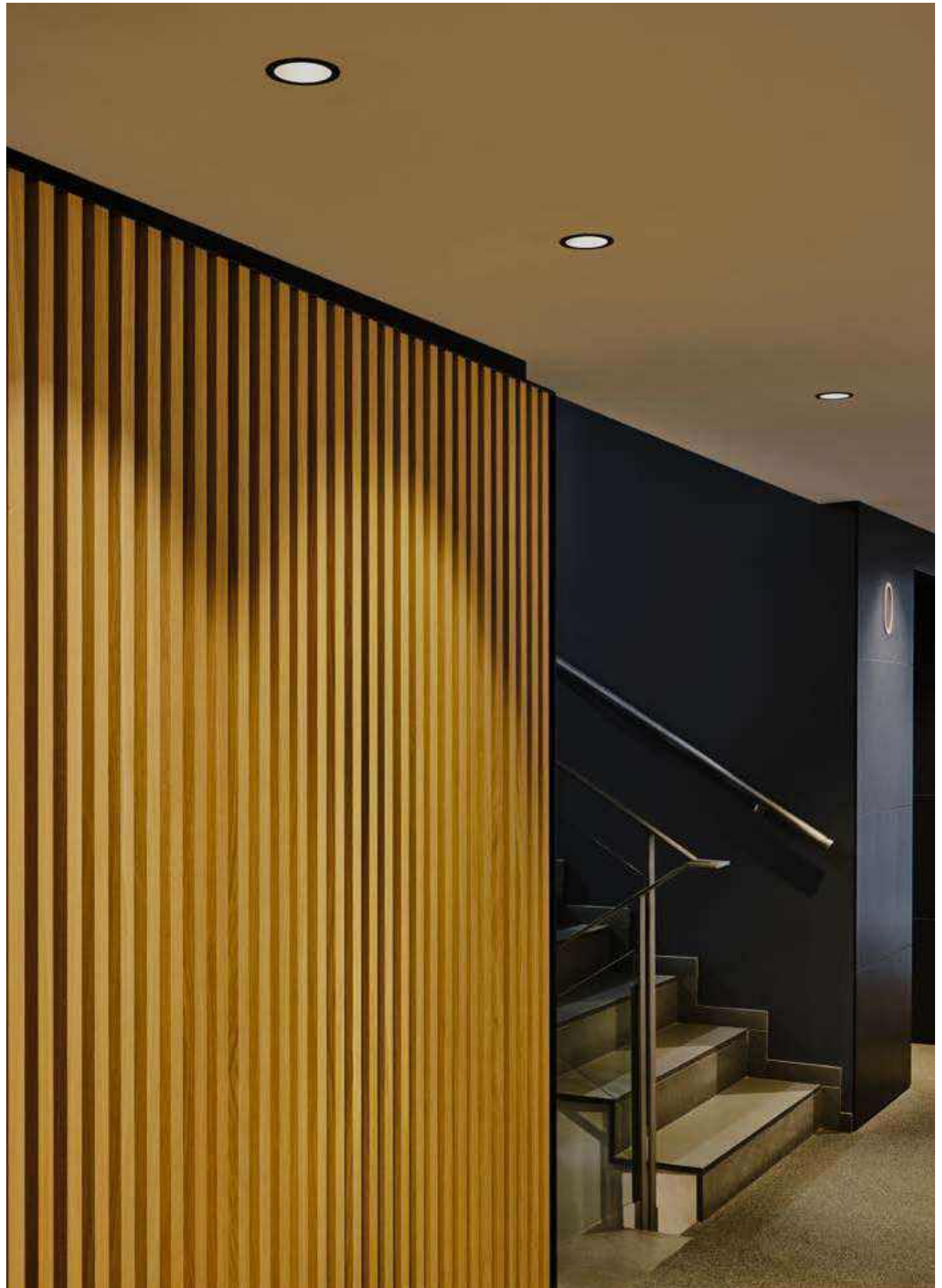
Play Raw concrete



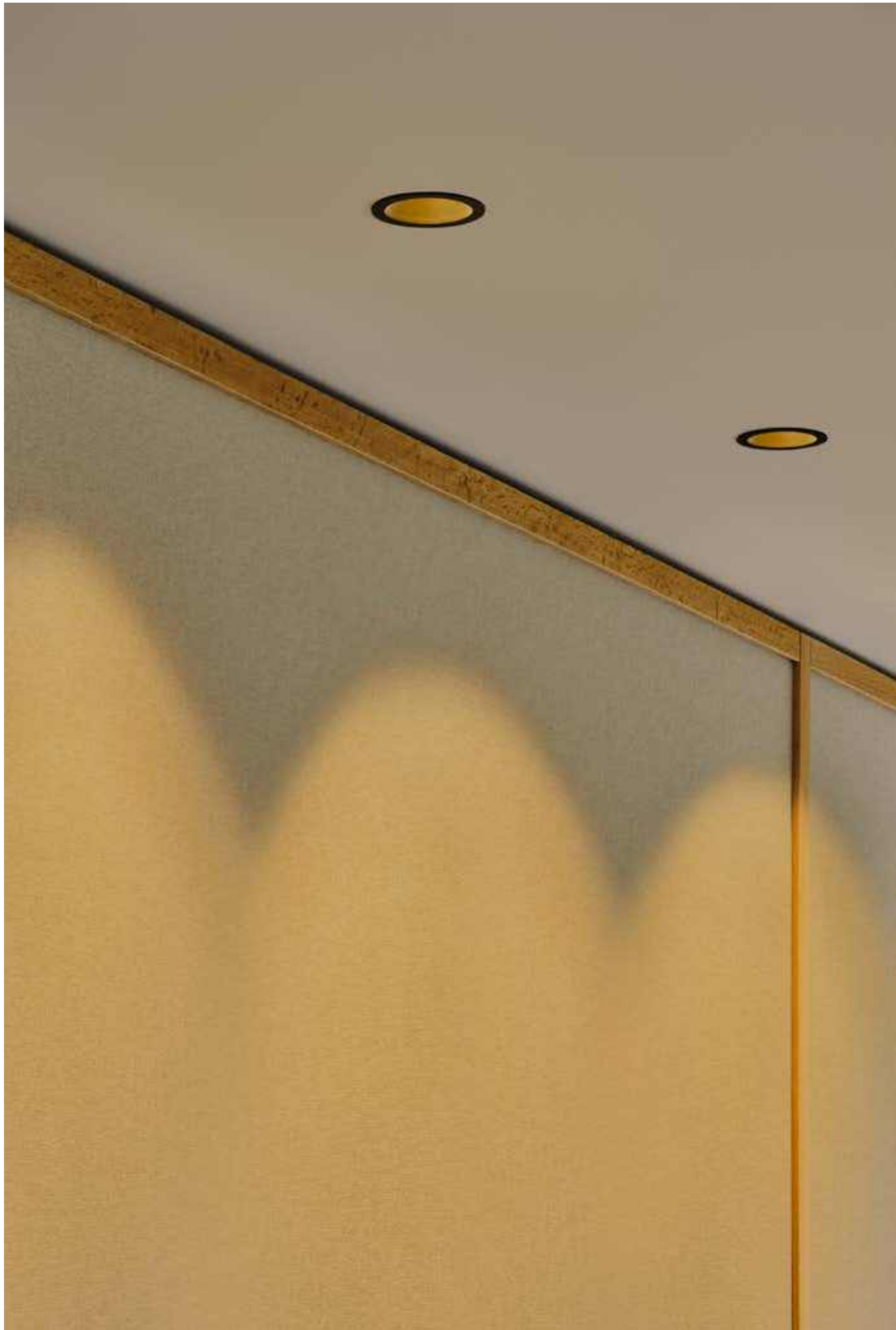




Play Visual Confort en proyecto residencia privada Barcelona. Fotografía: Rafael Vargas.



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

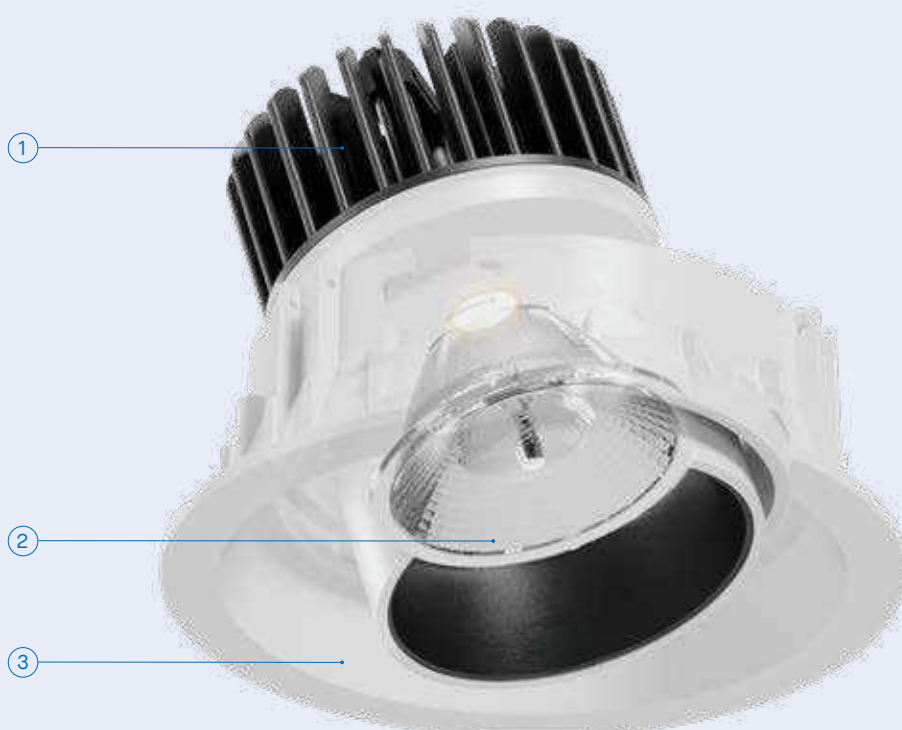


Play Deco Symmetrical en proyecto Hotel Mon Sant Benet. Fotografía: Marta Vidal

Play

Componga su luminario seleccionando los componentes compatibles de acuerdo a sus necesidades

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 diferentes 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 Wallnut
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 estandares europeos.



Compromiso ODS (Objetivos de Desarrollo Sostenible)

7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY



12 RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION



11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES



Eficiencia Energética

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

Material recicitable

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

Fixed Adjustable

Flat	High Visual Confort	IP65	Pinhole	Soft	Snoot
P. 314	P. 317	P. 318	P. 320	P. 322	P. 324
<input checked="" type="checkbox"/> Trim	<input checked="" type="checkbox"/> Trim/Trimless	<input checked="" type="checkbox"/> Trim	<input checked="" type="checkbox"/> Trim		



Ø 45 mm
 ●
14 60

Ø 45/36 mm
 ●
14 60

Ø 50 mm
 ●
14 60

Ø 65 mm
 ●
14 60

Trim Trim Trim Trim



Ø 52 mm
 ●
14 60

Ø 65 mm
 ●
14 60

Ø 65 mm
 ●
14 60

Ø 70 mm
 ●
14 60

Trim



▢ 45 mm
 ●
14 60

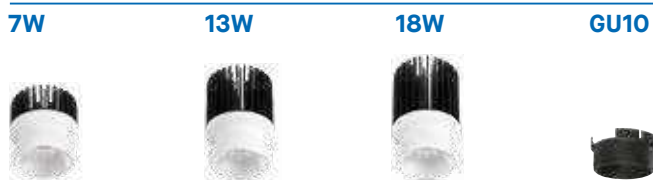
Trim



▢ 52 mm
 ●
14 60

Acabados

14 Blanco
 60 Negro



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
F Trim	F Trim	F Trim	F Trim	F Trim	F Trim		
Ø 65 mm ○ ● 14 60	Ø 65 mm ○ ● 14 60	Ø 90 mm ○ ● 14 60	Ø 93 mm ○ ● 14 60	Ø 92 mm ○ 14	Ø 88 mm ○ 14		
A Trim	A Trimless	A Trim		A Trim	A Trim/Trimless	A Trim/Trimless	
Ø 78 mm ○ ● 14 60	Ø 75 mm ○ ● 14 60	Ø 100 mm ○ ● 14 60		Ø 88 mm ○ 14	Ø 95/95 mm ○ ● 14 60	Ø 95/86 mm ○ ● 14 60	
F Trim		F Trim	F Trim	F Trim	F Trim		
Ø 65 mm ○ ● 14 60		Ø 93 mm ○ ● 14 60	Ø 92 mm ○ 14	Ø 85 mm ○ 14	Ø 95 mm ○ 14		
A Trim		A Trim	A Trim				
Ø 78 mm ○ ● 14 60		Ø 85 mm ○ 14	Ø 95 mm ○ 14				

Módulos



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
 55 EN EO DC
 90/74 mm
 14 60 23

Ø 90/74 mm
 14 60 23

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



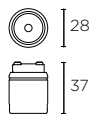
□ 110/74 mm
 14 60 23

Acabados

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

Play Módulos

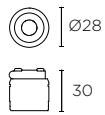
Play módulos 1,5W



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



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	

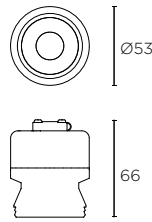
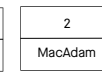
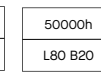
18127	ON-OFF	1 x min 1 max 1
18128	ON-OFF	1 x min 1 max 2
11614	PUSH/I-10V	1x min 1 max 9
11616	PUSH/I-10V/DALI	1 x min 1 max 9
D-PC350MA13	PHASE CUT	1 x min 3 max 4

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



Play Módulos

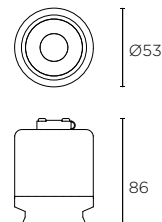
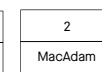
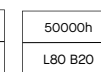
Play módulos 7W



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
<hr/>									
18135			ON-OFF				1x min 1 max 1		
18139			ON-OFF				1x min 2 max 3		
11614			PUSH/1-10V				1x min 1 max 5		
11616			PUSH/1-10V/DALI				1x min 1 max 5		
D-PC700MA30			PHASE CUT				1x min 3 max 4		

Play módulos 13W



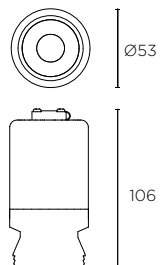
LED

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
<hr/>									
18144			ON-OFF				1x min 1 max 1		
18166			ON-OFF				1x min 2 max 3		
11614			PUSH/1-10V				1x min 1 max 3		
11616			PUSH/1-10V/DALI				1x min 1 max 3		
D-PC350MA13			PHASE CUT				1x 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

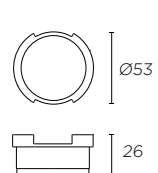
Play Módulos

Play módulos 18W



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

Kit GU10



--	--	--	--	--

○ 14 60

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

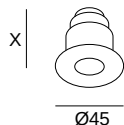
Play Marcos

Play Flat

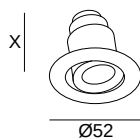
BODY MAT
PC, AL

Play Flat Mini 1,5W / 3W

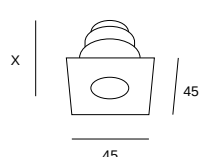
IP 54	DIF MAT PMMA	50000h L80 B20	2 MacAdam	
----------	-----------------	-------------------	--------------	--



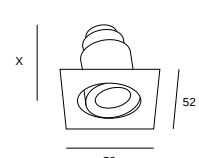
W	X (mm)
1.5	40
3	30



W	X (mm)
1.5	45
3	35



W	X (mm)
1.5	40
3	30



W	X (mm)
1.5	40
3	30



Código

16144



16234



0-8 mm 40



Código

16142



16239

0-12 mm 42

Cuadrado / fijo

Código

16145

16174

0-12 mm 42

Cuadrado / ajustable

Código

16143

15441

0-12 mm 42

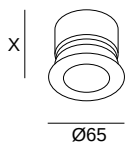
314

Play Marcos

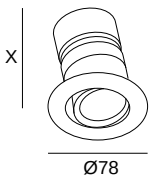
Play Flat

BODY MAT
PC,AL

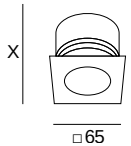
Play Flat
7W / 13W / 18W



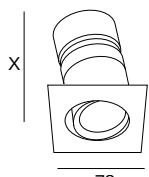
W	X (mm)
7	65
13	85
18	105
GU10	75



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



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



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

Redondo / fijo

Código

16137

16257

0-7 mm Ⓜ 58



Redondo / ajustable

Código

16141

16259

0-12 mm Ⓜ 68



Cuadrado / fijo

Código

16136

16266

0-7 mm Ⓜ 58



Cuadrado / ajustable

Código

16140

16269

0-20 mm Ⓜ 68



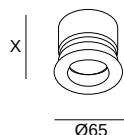
Play Marcos

Play Deep

Play Deep
7W / 13W / 18W

BODY MAT
PC, AL

WELL

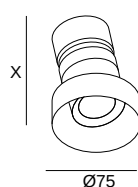


W	X (mm)
7	80
13	100
18	120
GU10	90

Redondo / fijo

Código**16138****16258**

→ 0-20 mm ⚡ 58 IP54



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

Redondo / ajustable / sin marco

Código**16265****16408**

→ 0-18 mm ⚡ 75 IP23 ↗±20° ↛360°

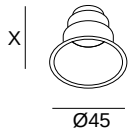
Play Marcos

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



W	X (mm)
1.5	60
3	50



Redondo / fijo

Código

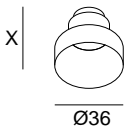
15129



16238



0-15 mm Ⓜ 40



W	X (mm)
1.5	50
3	40

Redondo / fijo / sin marco

Código

16243



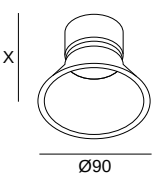
16244



0-14 mm Ⓜ 36

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

IP	LED
54	PC.AL



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



Redondo / fijo

Código

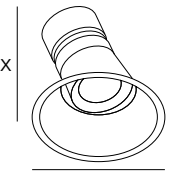
16139



16260



0-25 mm Ⓜ 78



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



Redondo / ajustable

Código

16263



16264



0-18 mm Ⓜ 90

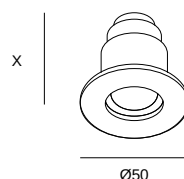
Play Marcos

Play IP65

BODY MAT
PC, AL

Play IP65 Mini 1,5W / 3W

IP 65	DIF MAT PMMA	50000h L80 B20	2 MacAdam		
----------	-----------------	-------------------	--------------	--	--



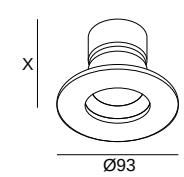
W	X (mm)
1.5	60
3	50

Redondo / fijo
Código
16240
16242
0-15 mm ⚡ 40

14 60

Play IP65 7W / 13W / 18W

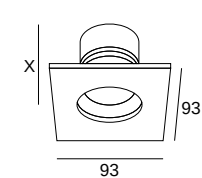
IP 65	
----------	--



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

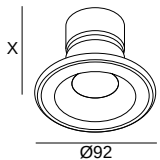
Play Marcos

Play IP65 Glass

BODY MAT
PC.AL

Play IP65 Glass
7W / 13W / 18W

IP	DIF MAT
65	GLA



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

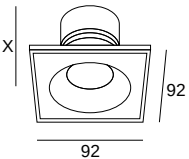
Redondo / fijo

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

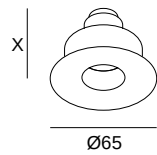
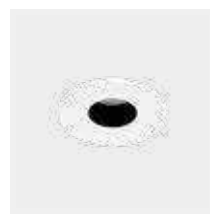
Play Marcos

Play Pinhole

BODY MAT
PC, AL

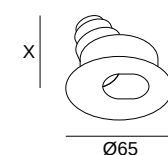
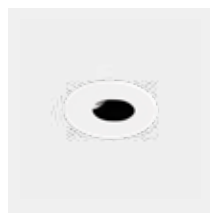
Play Pinhole Mini
1,5W / 3W

IP 54	UGR <16	50000h L80 B20	2 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

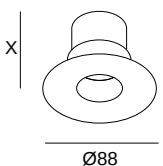
14	60
Redondo / ajustable	
Código	
16478	
16479	
0-15 mm 55	

Play Marcos

Play Pinhole

BODY MAT
PC, AL

Play Pinhole
7W / 13W / 18W



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

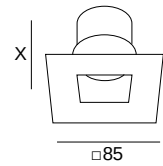
○
14

Redondo / fijo

Código

16456

0-18 mm ⚡ 75



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

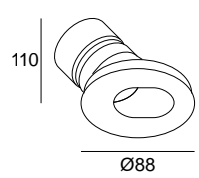
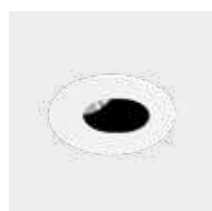
○
14

Cuadrado / fijo

Código

16457

0-18 mm ⚡ 75x55



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

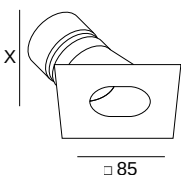
○
14

Redondo / ajustable

Código

16458

0-18 mm ⚡ 75x55



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

○
14

Cuadrado / ajustable

Código

16459

0-18 mm ⚡ 75

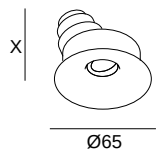
Play Marcos

Play Soft

BODY MAT
PC,AL

Play Soft Mini
1,5W / 3W

IP 54	UGR <16	50000h L80 B20	2 MacAdam			
----------	------------	-------------------	--------------	--	--	--



W	X (mm)
1.5	60
3	50

Redondo / ajustable

Código

16482

14
 60

16483

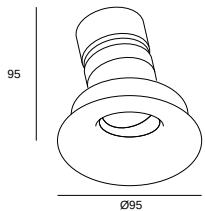
0-15 mm 55

Play Marcos

Play Soft

BODY MAT
PC, AL

Play Soft
7W / 13W / 18W



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

14 60

Redondo / ajustable

Código

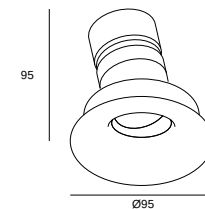
16466



16467



0-20 mm ⚡ 86



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

14 60

Redondo / ajustable / sin marco

Código

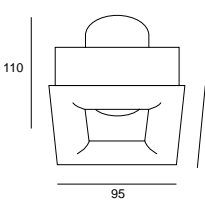
16470



16471



0-18 mm ⚡ 102



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

14

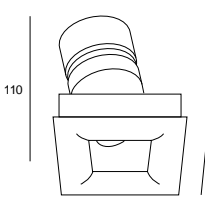
Cuadrado / fijo

Código

16462



0-18 mm ⚡ 85x85



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

14

Cuadrado / ajustable

Código

16468



0-18 mm ⚡ 80x80

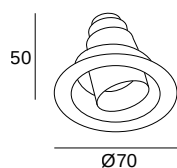
Play Marcos

Play Snoot

Play Snoot Mini
1,5W / 3W

BODY MAT
PC,AL

IP 54	UGR <22	50000h L80 B20	2 MacAdam	
----------	------------	-------------------	--------------	--

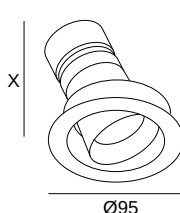


W	X (mm)
1.5	50
3	40

14	60
Redondo / ajustable	
Código	
16484	
16485	
➡ 0-15 mm ⚡ 60	

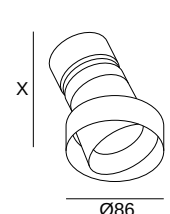
Play Snoot
7W / 13W / 18W

IP 54		
----------	--	--



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

14	60
Redondo / ajustable	
Código	
16472	
16473	
➡ 0-20 mm ⚡ 85 ↖±40° ↘320°	



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

14	60
Redondo / ajustable / sin marco	
Código	
16474	
16475	
➡ 0-18 mm ⚡ 87 ↖±40° ↘320°	

Play Marcos

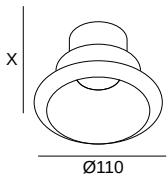
Play Raw

BODY MAT
PC, AL

Play Raw
7W / 13W / 18W



Concrete



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



Redondo / fijo

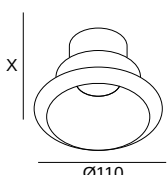
Código

16506



0-27 mm Ⓛ 102

Alabaster



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



Redondo / fijo

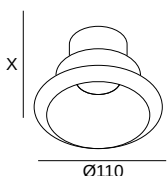
Código

15748



0-27 mm Ⓛ 102

Walnut



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



Redondo / fijo

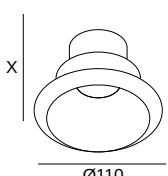
Código

15749



0-27 mm Ⓛ 102

Oak



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



Redondo / fijo

Código

15750



0-27 mm Ⓛ 102

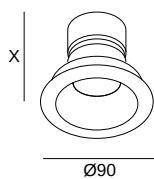
Play Marcos

Play Deco Symmetrical

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

BODY MAT
PC, AL

IP
54

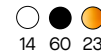


W	X (mm)
7	90
13	110
18	130
GU10	80

Redondo / fijo

Código marco

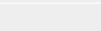
16128



16120



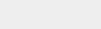
16291



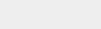
+

Código reflector

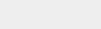
16121



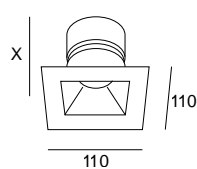
16123



16122



0-25 mm IP 80

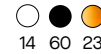


W	X (mm)
7	90
13	110
18	130
GU10	80

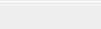
Cuadrado / fijo

Código marco

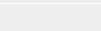
16170



16171



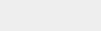
16158



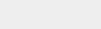
+

Código reflector

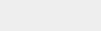
16166



16168



16167



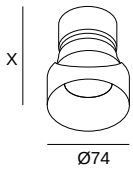
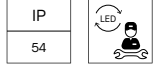
0-25 mm IP 100

Play Marcos

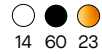
Play Deco Symmetrical

BODY MAT
PC.AL

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



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



Redondo / fijo / sin marco

Código marco

16251 ○

+

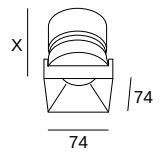
Código reflector

16121 ○

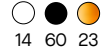
16123 ●

16122 ○

→ 0-21 mm ⚡ 75



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

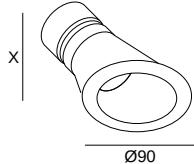
Play Marcos

Play Deco Asymmetrical

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

BODY MAT
PC, AL

IP
54

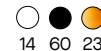


W	X (mm)
7	95
13	115
18	135
GU10	85

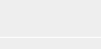
Redondo / fijo

Código marco

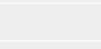
16128



16120



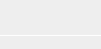
16291



+

Código reflector

16124



16126



16125



➔ 0-25 mm ⚡ 80



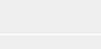
Cuadrado / fijo

Código marco

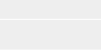
16170



16171



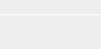
16158



+

Código reflector

16169



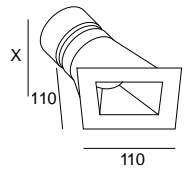
16156



16157



➔ 0-25 mm ⚡ 100



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