Made in Italy



26/11/2025 Rev. 02/2024





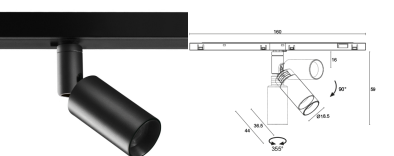












DESCRIPCIÓN

proyector para interior; sobre un carril; Potencia absorbida: 2W; Alimentación: 48Vdc; Flujo fuente: 105 lm (3000K); Flujo emitido: 60 lm (3000K, 64°); 1 high power LED, 3 step MacAdam, 50000 h L90 B10 (Ta 25°C); Color LED: 3000K; Ópticas: focal ajustable 22°-64°: sistema óptico compuesto por lente plano-convexa combinada con filtro técnico de alta calidad, ajustable mediante un sistema manual para ajustar el diámetro de la emisión luminosa, lo que garantiza una flexibilidad de iluminación extrema; IRC Índice de Rendimiento Cromático: >90; Material cuerpo: cuerpo realizado en aleación de aluminio ANTICORODAL EN AW 6026 de bajo contenido en cobre para una buena resistencia a la corrosión, elaborado completamente con torneado CNC. Articulación realizada en latón obtenido completamente mediante elaboración con torneado CNC. Adaptador en carril de poliamida de color negro: Acabados: Tapa cilíndrica y articulación pintadas de negro, radiador electrocolorado de negro (RAL 9005); Acabado RAL por encargo; alimentador no incluido; Gestión: ON/OFF; Nivel de protección: IP40; por encargo disponible el carril en superficie en acabado blanco Para las versiones DALI-2 es necesario contar con un DALI Master Controller; fusible de protección interno, protegido contra los picos de tensión; protección térmica interna; Temperatura de funcionamiento: 0°C - +35°C; Prueba con hilo incandescente: 960°C; Seguridad fotobiológica: en conformidad con IEC TR 62778:2014; Clase de aislamiento: clase III; Peso: 55 g; Dimensiones: 160x55x75 mm; Clase de consumo energético: F (fuente luminosa) de acuerdo con UE 2019/2015; Accesorios: BE0030004 Carril empotrado - 2 m, BE0030005 Carril empotrado - 1 m, BE0030012 Carril en superficie - 1 m, BE0030025 Carril en superficie - 2 m, BE0030026 Empalme recto, BE0031003 Tapa de cierre - carril empotrado, BE0031006 Tapajuntas angular vertical para carril en superficie, BE0031007 Tapajuntas angular horizontal para carril en superficie, BE0031008 Empalme flexible, BE0031009 Empalme vertical techo-pared, BE003100A Empalme horizontal, BE003100B Cabezal de alimentación retráctil, BE00310N0 Tapa de cierre de carril en superficie, BE0032005 Tapa negra del carril en superficie - 3 m, BE0032006 Tapa negra carril empotrado - 3 m, BE003TE20 Cabezal de alimentación, WEA13 Plantilla para carril empotrado; testado y aprobado mediante el test E.O.L. (End Of Line test) con prueba, funcionamiento y verificación de los parámetros eléctricos de absorción

Estado: Disponible

KRILL TRACK 1.4, CÓDIGO: KT143010005R1N

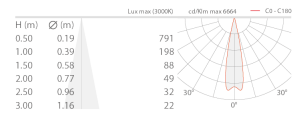


CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS	
Potencia absorbida	2W
Alimentación	48Vdc
Alimentador	alimentador no incluido
Gestión	ON/OFF
CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS	
Número y tipo de LED	1 high power LED
Duración media LED	50000 h L90 B10 (Ta 25°C)
Color LED	3000K
IRC Índice de Rendimiento Cromático	>90
Binning	3 step MacAdam
Ópticas	focal ajustable 22°-64°
Flujo fuente	105 lm (3000K)
Flujo emitido	60 lm (3000K, 64°)
CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS	
Dimensiones	160x55x75 mm
Peso	55 g
Acabados	negro RAL 9005
Fijación	con adaptador
Material cuerpo	cuerpo de aluminio anticorodal, articulación de latón, adaptador de poliamida
CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Nivel de protección	IP40
Temperatura de funcionamiento	0°C — +35°C
Clase de consumo energético	F (fuente luminosa) de acuerdo con UE 2019/2015
Prueba con hilo incandescente	960°C
Clase de aislamiento	clase III
Pisable	no
Transitable	no
Seguridad fotobiológica	en conformidad con IEC TR 62778:2014
Notas	por encargo disponible el carril en superficie en acabado blanco Para las versiones DALI-2 es necesario contar con un DALI Master Controller; fusible de protección interno, protegido contra los picos de tensión; protección térmica interna



DATOS FOTOMÉTRICOS

$$R1 - 22^{\circ} (22^{\circ} - 64^{\circ})$$



$$R1 - 64^{\circ} (22^{\circ} - 64^{\circ})$$

		Lux max (3000K)	cd/Klm max 1221	C0 - C180
H (m)	Ø (m)			H
0.50	0.63	293		XX
1.00	1.26	73	X	$\forall X > 1$
1.50	1.89	33	\times	X
2.00	2.51	18		4
2.50	3.14	12	30°	30°
3.00	3.77	8	0°	

ACCESORIOS

Otros



BE0030004

Carril empotrado - 2 m Accesorios de instalación obligatorios no incluidos



BE0030012

Carril en superficie - 1 m Accesorios de instalación obligatorios no incluidos



BE0030026

Empalme recto



BE0031006

Tapajuntas angular vertical para carril en superficie



BE0030005

Carril empotrado - 1 m Accesorios de instalación obligatorios no incluidos



BE0030025

Carril en superficie - 2 m Accesorios de instalación obligatorios no incluidos



BE0031003

Tapa de cierre - carril empotrado



BE0031007

Tapajuntas angular horizontal para carril en superficie





BE0031008 Empalme flexible



BE0031009 Empalme vertical techo-pared



Cabezal de alimentación retráctil

Accesorios de instalación obligatorios no incluidos

BE003100B

BE003100A Empalme horizontal



BE00310N0 Tapa de cierre de carril en superficie





BE0032006 Tapa negra carril empotrado - 3 m



BE003TE20 Cabezal de alimentación Accesorios de instalación obligatorios no incluidos



WEA13 Plantilla para carril empotrado acero inoxidable

La información contenida en el presente documento puede ser modificada en cualquier momento sin previo aviso y no comporta la asunción, ni siquiera implícita, de ninguna obligación por parte de la L&L Luce&Light Srl