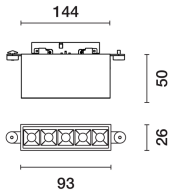
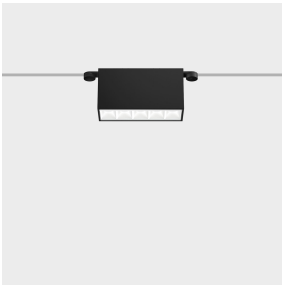


Última actualización de la información: Mayo 2025

Configuraciones productos: 261B
261B: Módulo lineal LB XS para raíl 48 V Filorail - GL Pro 5 cámaras



Código producto
261B: Módulo lineal LB XS para raíl 48 V Filorail - GL Pro 5 cámaras

Descripción
Módulo lineal fijo de 5 elementos ópticos con adaptador para instalación en raíl de baja tensión 48 V Filorail. Cuerpo principal y grupo técnico de disipación en aluminio extruido con circuito controlador CC/CC incluido con función regulable DALI. La tecnología integrada «Powerline» permite regular por separado cada uno de los módulos luminosos instalados en el raíl. Ópticas fijas con reflectores Opti-Beam de alta definición en material termoplástico metalizado. Pese a las dimensiones mínimas del producto, la tecnología patentada del sistema óptimo garantiza un elevado flujo lumínico optimizado por un filtro difusor especial capaz de limitar sensiblemente el deslumbramiento directo. Sistema rápido de conexión eléctrica del adaptador sobre raíl sin necesidad de herramientas.

Instalación
Fijación mecánica con adaptador en raíl.

Colores
Blanco (01) | Negro/Blanco (F2)

Montaje
Low voltage track

Equipo
Controlador LED CC/CC integrado en el cuerpo del producto - conexión directa en el raíl de 48 V.
Unidad de alimentación del raíl a pedir por separado.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos			
Im de sistema:	760.0	Temperatura de color [K]:	3000
W de sistema:	9.1	MacAdam Step:	3
Im de la fuente:	1000	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W de la fuente:	7.8	Voltaje [Vin]:	48
Eficiencia luminosa (Im/W, valor del sistema):	83.52	Código de lámpara:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0.0	Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	76	Número de grupos ópticos:	1
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	55°	Corriente LED [mA]:	0.55
CRI:	90	Control:	DALI