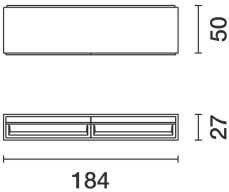
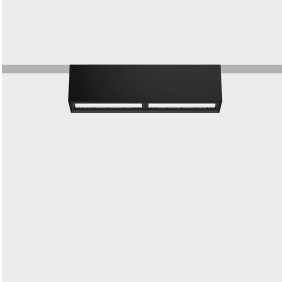


Última actualización de la información: Mayo 2025

Configuraciones productos: EK58.43

EK58.43: Módulo lineal LB XS para raíl 48 V - Wall Washer - 18.4W 836lm - 4000K - Negro/Negro



Código producto

EK58.43: Módulo lineal LB XS para raíl 48 V - Wall Washer - 18.4W 836lm - 4000K - Negro/Negro

Descripción

Módulo lineal fijo Wall Washer con adaptador para instalación en raíl de baja tensión 48 V. El adaptador de material termoplástico incluye un circuito controlador CC/CC regulable DALI. La tecnología integrada «power line» permite regular por separado cada uno de los módulos luminosos instalados en el raíl. Pese a las dimensiones mínimas del producto, la tecnología patentada del sistema óptico garantiza una emisión homogénea y eficaz en la pared. Cuerpo principal y grupo técnico de disipación en aluminio extruido. Sistema rápido de conexión eléctrica del adaptador sobre raíl sin necesidad de herramientas. LED blanco Neutral de elevado valor de eficiencia (lm/W).

Instalación

Fijación mecánica con adaptador en raíl.

Colores

Negro/Negro (43)

Peso (Kg)

0.32

Montaje

Low voltage track

Equipo

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

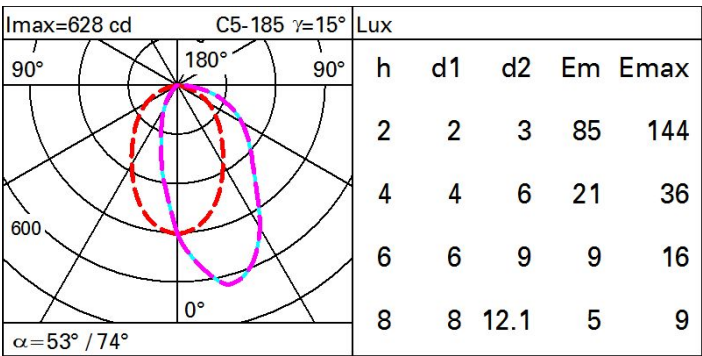
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	836	MacAdam Step:	2
W de sistema:	18.4	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Im de la fuente:	2200	Código de lámpara:	LED
W de la fuente:	17	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	45.4	Código ZVEI:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de grupos ópticos:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Corriente LED [mA]:	600
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	38	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones
CRI (mínimo):	80	% mínimo de dimerización:	5
Rf (Colour Fidelity Index):	83	Protección al sobrevoltaje:	2kV Modo común y 1kV Modo diferencial
Rg (Gamut Index):	92	Modo de dimerización:	CCR
Temperatura de color [K]:	4000	Control:	DALI

Polar



# Isolux

