iGuzzini

Última actualización de la información: Mayo 2025

Configuraciones productos: 060C.01

060C.01: Proyector Spot LV Ø55 para Filorail - Optibeam Reflector - DALI Powerline - 14.8W 1365lm - 3500K - CRI 90 - Blanco



Código producto

060C.01: Proyector Spot LV Ø55 para Filorail - Optibeam Reflector - DALI Powerline - 14.8W 1365lm - 3500K - CRI 90 - Blanco

Descripción

Proyector orientable miniaturizado con adaptador para instalación en raíl de baja tensión 48 V Filorail. Lámpara LED de alto rendimiento con elevado índice de reproducción cromática. Circuito controlador CC/CC con función regulable DALI integrado en el cuerpo. La tecnología DALI «powerline» permite regular por separado cada uno de los proyectores instalados en el raíl. Cuerpo de iluminación en aluminio fundido a presión y material termoplástico. Las articulaciones del proyector permiten una rotación de 360° alrededor del eje vertical y una inclinación de 90° respecto al plano horizontal. El grupo óptico en posición retraída asegura un elevado confort visual. Reflector Optibeam en material plástico metalizado de alta eficiencia. Los bloques mecánicos del proyector y el adaptador permiten bloquear la rotación y la inclinación para garantizar la precisión de orientación de la emisión luminosa incluso tras la instalación o durante las fases de mantenimiento. El cuerpo óptico consta de un anillo de soporte de los accesorios adecuado para contener un accesorio plano.



Instalación en raíl Filorail.

Colores

Blanco (01)

Montaje

Low voltage track

Equipo

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

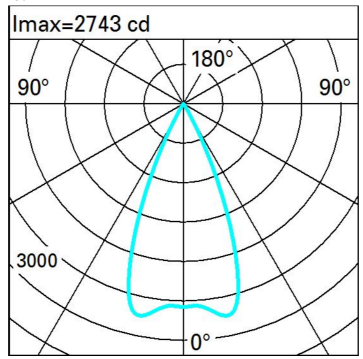
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos			
Im de sistema:	1365	Rg (Gamut Index):	98
W de sistema:	14.8	Temperatura de color [K]:	3500
Im de la fuente:	1820	MacAdam Step:	2
W de la fuente:	14	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (Im/W,	92.2	Voltaje [Vin]:	48
valor del sistema):		Código de lámpara:	LED
lm en modo emergencia:	-	Número de lámparas por	1
Flujo total de emisión en un	0	grupo óptico:	
ángulo de 90º o superior		Código ZVEI:	LED
[Lm]:		Número de grupos ópticos:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	75	Control:	DALI
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	45°		
CRI (mínimo):	90		
Rf (Colour Fidelity Index):	90		







Iluminaciones

