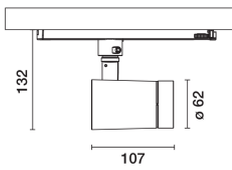


Última actualización de la información: Marzo 2025

Configuraciones productos: RQ48.01

RQ48.01: Cuerpo de Ø62mm - electrónico regulable DALI - óptica SuperSpot - 13.3W 700.8lm - 3000K - CRI 90 - Blanco



Código producto

RQ48.01: Cuerpo de Ø62mm - electrónico regulable DALI - óptica SuperSpot - 13.3W 700.8lm - 3000K - CRI 90 - Blanco

Descripción

Proyector orientable con adaptador para instalación en raíl de tensión de red. Led de alto rendimiento cromático en tono 3000K, sistema óptico OptiBeam Lens y óptica SuperSpot. Alimentador electrónico regulable DALI integrado en el adaptador de raíl del producto. Cuerpo de iluminación realizado en aluminio fundido a presión y material termoplástico, permite una rotación de 360° alrededor del eje vertical y una inclinación de 90° respecto al plano horizontal. Incorpora bloqueos mecánicos de orientación. Disipación pasiva del calor. Luminaria con sistema "Push&Go" para alojar tres accesorios planos al mismo tiempo. Asimismo, se puede utilizar el mismo sistema para aplicar otro componente externo a elegir entre aletas orientables y pantalla antideslumbrante. Todos los accesorios internos y externos pueden girar 360° respecto al eje longitudinal del proyector.

Instalación

Instalación en raíl de tensión de red.

Colores

Blanco (01)

Peso (Kg)

0.51

Montaje

a la pared/en el techo

Equipo

Componentes electrónicos integrados en el producto.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	701	MacAdam Step:	2
W de sistema:	13.3	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Im de la fuente:	960	Código de lámpara:	LED
W de la fuente:	10	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	52.7	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	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	73	Corriente de entrada:	5 A / 50 µs
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	10°	Número máximo de luminarias por interruptor automático:	B10A: 31 Luminarias B16A: 50 Luminarias C10A: 52 Luminarias C16A: 85 Luminarias
CRI (mínimo):	90	Protección al sobrevoltaje:	4kV Modo común y 2kV Modo diferencial
Temperatura de color [K]:	3000	Control:	DALI-2

Polar

Imax=16689 cd	Lux			
	h	d	Em	Emax
	2	0.3	3321	4170
	4	0.7	830	1043
	6	1	369	463
	8	1.3	208	261