

Última actualización de la información: Mayo 2025

Configuraciones productos: R357

R357: cuerpo Ø 117 mm óptica medium



Código producto

R357: cuerpo Ø 117 mm óptica medium

Descripción

Luminaria de interiores orientable y con adaptador para instalación sobre raíl de tensión de red. Luminaria realizada en aluminio fundido a presión. La doble orientabilidad de la luminaria permite una rotación de 360° alrededor del eje vertical y una inclinación de 90° respecto al plano horizontal. Alimentador regulable DALI incorporado. La luminaria incorpora un led con tecnología C.o.B. en tono de color neutral white 4000K. Reflector antirrayado de aluminio P.V.D (physical vapour deposition) capaz de asegurar ópticas prestaciones de eficiencia luminosa. Óptica medium. Posibilidad de instalación de una superficie adicional como, por ejemplo, un cristal de protección o un refractor para la distribución elíptica. Reflectores intercambiables con pedido como accesorio.

Instalación

En raíl electrificado o con la base específica.

Colores

Blanco (01) | Negro (04)

Peso (Kg)

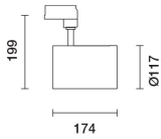
1.1

Montaje

raíl trifásico

Equipo

Luminaria equipada con componentes DALI



Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	4182.0	CRI:	90
W de sistema:	38.1	Temperatura de color [K]:	4000
Im de la fuente:	4920	MacAdam Step:	2
W de la fuente:	34	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	109.76	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.) [%]:	85	Número de grupos ópticos:	1
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	22°	Control:	DALI-2