

Última actualización de la información: Junio 2025

Configuraciones productos: R330.01

R330.01: cuerpo Ø 117 mm óptica medium - 28.5W 3077lm - 3000K - CRI 90 - Blanco



Código producto

R330.01: cuerpo Ø 117 mm óptica medium - 28.5W 3077lm - 3000K - CRI 90 - Blanco

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 warm white 3000K. 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)

Peso (Kg)

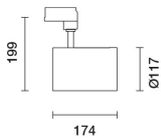
1.1

Montaje

raíl trifásico

Equipo

Luminaria equipada con componentes DALI



Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



IP20

IP40

Con accesorio instalado



Datos técnicos

Im de sistema:	3077	MacAdam Step:	2
W de sistema:	28.5	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Im de la fuente:	3620	Código de lámpara:	LED
W de la fuente:	25	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	108	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.) [%]:	85	Corriente de entrada:	18 A / 250 µs
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	22°	Número máximo de luminarias por interruptor automático:	B10A: 21 Luminarias B16A: 34 Luminarias C10A: 35 Luminarias C16A: 57 Luminarias
CRI (mínimo):	90	% mínimo de dimerización:	1
Rf (Colour Fidelity Index):	92	Protección al sobrevoltaje:	2kV Modo común y 1kV Modo diferencial
Rg (Gamut Index):	99	Control:	DALI-2
Temperatura de color [K]:	3000		

Polar

Imax=16268 cd	Lux			
	h	d	Em	Emax
	2	0.7	3259	4057
	4	1.5	815	1014
	6	2.2	362	451
	8	3	204	254