

Última actualización de la información: Mayo 2024

Configuraciones productos: MR67

MR67: proyector cuerpo grande - LED neutral white - alimentador electrónico y dimmer - óptica wall-washer



Código producto

MR67: proyector cuerpo grande - LED neutral white - alimentador electrónico y dimmer - óptica wall-washer **¡Advertencia! Código fuera de producción**

Descripción

Proyector orientable con adaptador para instalación sobre rail de tensión de red para lámpara LED de alto rendimiento con emisión monocromática en color Neutral White (4000K). Óptica wall-washer. Alimentador electrónico dimerizable integrado en el producto. La luminaria ha sido realizada 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, consta de bloqueos mecánicos del enfoque, para ambos movimientos y se activan actuando con una misma herramienta sobre dos tornillos, uno situado en el lateral de la varilla y otro sobre el adaptador de rail. Escala graduada para enfoque durante rotación alrededor del eje horizontal. Disipación del calor pasiva. Proyector con difusor asimétrico wall-washer de serie para obtener un lavado de la pared uniforme de arriba abajo. Reflector de aluminio especular superpuro con facetas especiales que mejoran la distribución del haz luminoso (OPTIBEAM).

Instalación

De rail electrificado

Colores

Blanco (01) | Negro (04)

Peso (Kg)

3.13

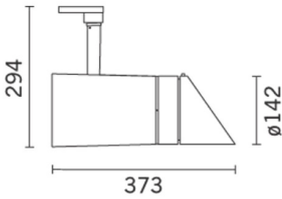
Montaje

raíl trifásico|a la pared|en el techo

Equipo

Componentes electrónicos dentro de la luminaria

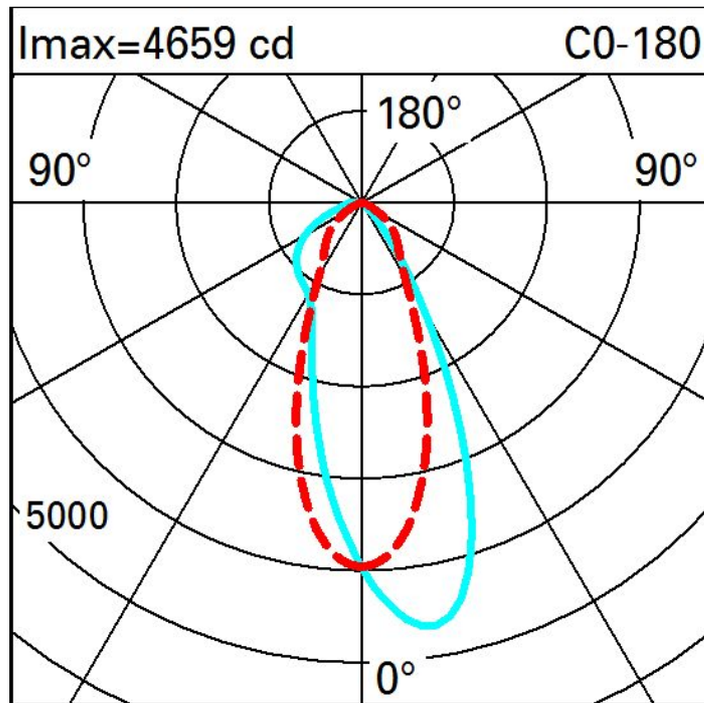
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	3483	CRI (mínimo):	80
W de sistema:	59.5	Temperatura de color [K]:	4000
Im de la fuente:	8100	MacAdam Step:	2
W de la fuente:	54	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	58.5	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]:	2	Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	43	Número de grupos ópticos:	1

Polar



Illuminaciones

Lux		Wall distance = 1m										
3												
	3	8	23	76	246	403	246	76	23	8	3	
2	7	17	49	129	272	367	272	129	49	17	7	
	11	25	53	101	164	200	164	101	53	25	11	
1	14	24	41	66	97	116	97	66	41	24	14	
	13	20	31	45	64	77	64	45	31	20	13	
0												
	m	-2	-1	0	1	2	3					