

Última actualización de la información: Noviembre 2024

Configuraciones productos: P250

P250: proyector cuerpo grande - LED warm white - alimentador DALI - óptica wall-washer



Código producto

P250: proyector cuerpo grande - LED warm white - alimentador DALI - óptica wall-washer

Descripción

Proyector orientable con adaptador para instalación sobre raíl de tensión de red DALI para lámpara LED de alto rendimiento con emisión monocromática en color warm White (3000K). Óptica wall-washer. Alimentador DALI 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 raíl. 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 raíl electrificado DALI

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

Sistemi di controllo compatibili:

Quick BLE - Bluetooth Low Energy [↗](#)

Quick DALI - Touch display 7" [↗](#)

Quick DALI LMS Quick [↗](#)

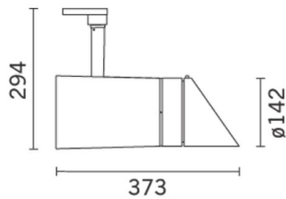
Master Pro Evo KNX [↗](#)

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

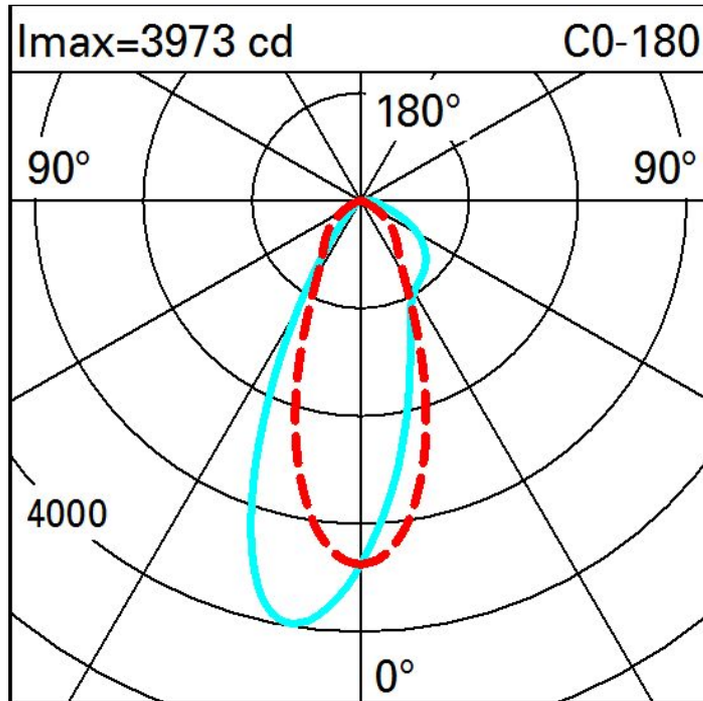


Datos técnicos

Im de sistema:	2968	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de sistema:	56.4	Código de lámpara:	LED
Im de la fuente:	6900	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	51	Código ZVEI:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	52.6	Número de grupos ópticos:	1
Im en modo emergencia:	-	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	43	Corriente de entrada:	10 A / 200 µs
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	43	Número máximo de luminarias por interruptor automático:	B10A: 18 Luminarias B16A: 30 Luminarias C10A: 31 Luminarias C16A: 51 Luminarias
CRI (mínimo):	90	Protección al sobrevoltaje:	5kV Modo común y 4kV Modo diferencial
Temperatura de color [K]:	3000	Control:	DALI-2
MacAdam Step:	2		



Polar



Iluminaciones

Lux		Wall distance = 1m										
3						344						
	3	7	20	65	210	344	210	65	20	7	3	
2	6	15	42	110	232	313	232	110	42	15	6	
	10	21	45	86	139	171	139	86	45	21	10	
1	12	21	35	56	83	99	83	56	35	21	12	
	11	17	26	39	55	66	55	39	26	17	11	
0												
	m	-2	-1	0	1	2	3					