

Última actualización de la información: Septiembre 2024

**Configuraciones productos: P248**

P248: proyector cuerpo grande - LED neutral white - alimentador DALI - óptica wall-washer



**Código producto**

P248: proyector cuerpo grande - LED neutral 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 Neutral White (4000K). 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:**

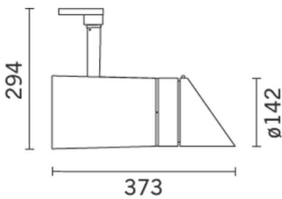
Quick BLE - Bluetooth Low Energy [↗](#)

Quick DALI - Touch display 7" [↗](#)

Quick DALI LMS Quick [↗](#)

Master Pro Evo KNX [↗](#)

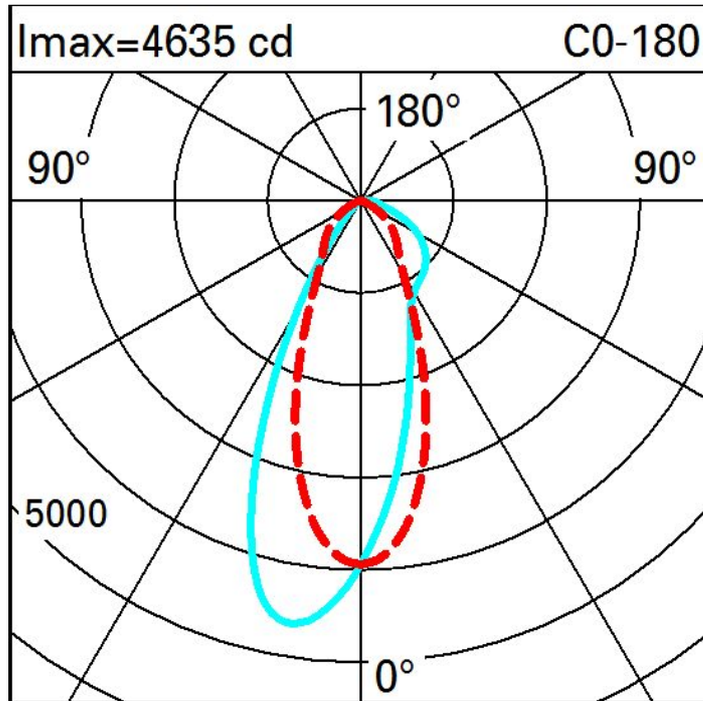
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



**Datos técnicos**

Im de sistema:	3463	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:	8050	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	51	Código ZVEI:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	61.4	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):	80	Protección al sobrevoltaje:	5kV Modo común y 4kV Modo diferencial
Temperatura de color [K]:	4000	Control:	DALI-2
MacAdam Step:	2		

Polar



Illuminaciones

Lux		Wall distance = 1m										
3												
		3	8	23	75	245	401	245	75	23	8	3
2		7	17	49	128	270	365	270	128	49	17	7
		11	25	52	100	163	199	163	100	52	25	11
1		14	24	41	66	97	115	97	66	41	24	14
		13	20	30	45	64	77	64	45	30	20	13
0												
	m	-2	-1	0	1	2	3					