iGuzzini

Última actualización de la información: Marzo 2025

Configuraciones productos: PW92.01

PW92.01: Cuerpo de Ø62mm - electrónico regulable DALI - óptica SuperSpot - 13.3W 591.3lm - 2700K - CRI 97 - Blanco



107

Código producto

PW92.01: Cuerpo de Ø62mm - electrónico regulable DALI - óptica SuperSpot - 13.3W 591.3lm - 2700K - CRI 97 - Blanco

Descripción

Proyector orientable con adaptador para instalación en raíl de tensión de red. Led de alto rendimiento cromático (CRI97) en tono 2700K, sistema óptico OptiBeam Lens y óptica SuperSpot. Alimentador electrónico regulable DALI integrado en el adaptador de raíl del producto. Cuerpo de iluminación realizado en aluminio fundido a presión y material termoplástico, permite una rotación de 360º alrededor del eje vertical y una inclinación de 90° respecto al plano horizontal. Incorpora bloqueos mecánicos de orientación. Disipación pasiva del calor. Luminaria con sistema "Push&Go" para alojar tres accesorios planos al mismo tiempo. Asimismo, se puede utilizar el mismo sistema para aplicar otro componente externo a elegir entre aletas orientables y pantalla antideslumbrante. Todos los accesorios internos y externos pueden girar 360º respecto al eje longitudinal del proyector.

Instalación

Instalación en raíl de tensión de red.



Peso (Kg)

0.51



a la pared|en el techo

Equipo

Componentes electrónicos integrados en el producto.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

















Datos técnicos

Im de sistema: 591 W de sistema: 13.3 Im de la fuente: 810 W de la fuente: 10 Eficiencia luminosa (Im/W, 44.5 valor del sistema): Im en modo emergencia:

Flujo total de emisión en un 0 ángulo de 90º o superior [Lm]: Light Output Ratio (L.O.R.) 73

[%]: Ángulo de apertura del haz 10° de luz [°]:

CRI (mínimo):

Temperatura de color [K]: 2700 MacAdam Step: Life time (vida útil) LED 1: > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)

Código de lámpara: LED Número de lámparas por grupo óptico:

Código ZVEI: LED Número de grupos ópticos: 1

Ver Hoja de instrucciones Factor de potencia:

Corriente de entrada: 5 A / 50 μs

Número máximo de

luminarias por interruptor automático:

B10A: 31 Luminarias B16A: 50 Luminarias C10A: 52 Luminarias C16A: 85 Luminarias

Protección al sobrevoltaje: 4kV Modo común y 2kV Modo diferencial

Control: DALI-2

Polar

Imax=14081 cd	Lux			
90° 180° 90°	h	d	Em	Emax
	2	0.3	2802	3519
	4	0.7	701	880
15000	6	1	311	391
α=10°	8	1.3	175	220