iGuzzini

Última actualización de la información: Julio 2021

Configuraciones productos: P259

P259: Proyector cuerpo medio - warm white - alimentador DALI - óptica medium



Código producto
P259: Proyector cuerpo medio - warm white - alimentador DALI - óptica medium

Descripción

Proyector orientable con adaptador para instalación sobre raíl de tensión de red para lámpara LED de alto rendimiento con emisión monocromática en color warm white (3000K). Alimentador DALI integrado. La luminaria está realizada 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. Consta de bloqueos mecánicos del enfoque y escalas graduadas para ambos movimientos que se fijan actuando con una misma herramienta sobre dos tornillos, uno situado en el cuerpo óptico y otro sobre el adaptador de raíl. Proyector con anillo porta accesorios que puede contener un accesorio plano. Posibilidad de aplicar otro componente externo a elegir entre apantallamiento asimétrico y aletas orientables. Todos los accesorios externos pueden girar 360º respecto al eje longitudinal del proyector.

Instalación

En raíl electrificado

Colores Peso (Kg) Blanco (01) | Gris/Negro (74) 0.9

Montaje

raíl trifásico

Componentes DALI en el interior de la luminaria

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes





(S)







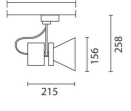
Para montaje óptico











Datos técnicos

Im de sistema:	2565	Pérdidas del transformador	4.3	
W de sistema:	33.3	[W]:		
Im de la fuente:	3300	Código de lámpara:	LED	
W de la fuente:	29	Número de lámparas por	1	
Eficiencia luminosa (lm/W,	77	grupo óptico:		
valor del sistema):		Código ZVEI:	LED	
Im en modo emergencia:	-	Número de grupos ópticos:	1	
Flujo total de emisión en un ángulo de 90º o superior	0	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones	
		Corriente de entrada:	18 A / 250 μs	
[Lm]:		Número máximo de	B10A: 21 Luminarias B16A: 34 Luminarias C10A: 35 Luminarias	
Light Output Ratio (L.O.R.)	78	luminarias por interruptor		
[%]:		automático:		
Ángulo de apertura del haz	14°		C16A: 57 Luminarias	
de luz [°]:		% mínimo de dimerización:	1	
CRI:	90	Protección al sobrevoltaje:	2kV Modo común y 1kV Modo	
Temperatura de color [K]:	3000		diferencial	
MacAdam Step:	2	Modo de dimerización:	CCR	
Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)	Control:	DALI	
,	,			

Polar

Imax=18967 cd	Lux			
90° 180° 90°	h	d	Em	Emax
	2	0.5	3669	4742
	4	1	917	1185
20000	6	1.5	408	527
α=14°	8	2	229	296