

Última actualización de la información: Abril 2024

Configuraciones productos: MJ90.01

MJ90.01: Proyector cuerpo medio - LED neutral white - alimentador electrónico y dimmer - óptica spot - Blanco



Código producto

MJ90.01: Proyector cuerpo medio - LED neutral white - alimentador electrónico y dimmer - óptica spot - Blanco

Descripción

Proyector orientable con adaptador para instalación sobre raíl de tensión de red para lámpara LED de alto rendimiento con emisión monocromática en color Neutral White (4000K). Óptica spot (8-10°). 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 raíl. Disipación pasiva del calor. Proyector con capacidad para alojar dos accesorios planos al mismo tiempo. Asimismo, se puede aplicar otro componente externo a elegir entre aletas direccionales y pantalla antideslumbrante. Todos los accesorios externos pueden girar 360° respecto al eje longitudinal del proyector.

Instalación

De raíl electrificado

Colores

Blanco (01)

Peso (Kg)

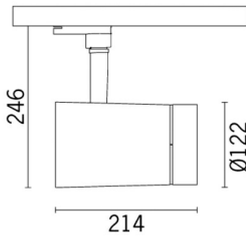
2.12

Montaje

raíl trifásico

Equipo

Componentes electrónicos dentro de la luminaria



Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	3311	MacAdam Step:	2
W de sistema:	31.3	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Im de la fuente:	4300	Código de lámpara:	LED
W de la fuente:	29	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	105.8	Código ZVEI:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de grupos ópticos:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	77	Corriente de entrada:	22 A / 260 µs
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	10°	Número máximo de luminarias por interruptor automático:	B10A: 15 Luminarias B16A: 24 Luminarias C10A: 24 Luminarias C16A: 40 Luminarias
CRI (mínimo):	80	Protección al sobrevoltaje:	2kV Modo común y 1kV Modo diferencial
Temperatura de color [K]:	4000	Control:	Completo di dimmer

Polar

