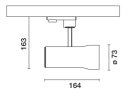
Design iGuzzini iGuzzini

Última actualización de la información: Mayo 2025

Configuraciones productos: 249A

249A: Proyector SIPARIO Ø73 - DALI - Medium - OBReflector -





Código producto

249A: Proyector SIPARIO Ø73 - DALI - Medium - OBReflector -

Descripción

Proyector orientable Ø73 con adaptador para instalación en base o raíl de tensión de red. Lámpara led con tecnología C.o.B (Chip on Board) de alto rendimiento cromático -CRI90- tono 4000K.

Cuerpo de aluminio fundido a presión con tapón trasero y anillo frontal de material termoplástico (Mass-Balance). El producto permite una rotación de 360° alrededor del eje vertical con bloqueo mecánico y una inclinación de 90° con respecto a la superficie horizontal. Disipación pasiva del calor.

Sistema óptico OptiBeam Lens con óptica Medium. Reflector antirrayado de aluminio P.V.D (Physical Vapour Deposition) capaz de asegurar ópticas prestaciones de eficiencia luminosa.

Alimentador electrónico regulable DALI-2 integrado en el cuerpo de iluminación.

Proyector con sistema Push&Go diseñado para facilitar y agilizar de manera segura el acoplamiento entre el producto y el accesorio óptico. La desconexión mecánica permite desenganchar el accesorio sin riesgo de que se caiga. Posibilidad de utilizar hasta tres accesorios internos y uno externo al mismo tiempo. Todos los accesorios internos y externos pueden girar 360º respecto al eje longitudinal del proyector.

Instalación

Base o raíl de tensión de red.

 Colores
 Peso (Kg)

 Blanco (01) | Negro opaco (V0)
 0.64

Montaje

raíl trifásico









Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

_	_		
Datos	téc	nic	05

Im de sistema: 2114 CRI (mínimo): 90 W de sistema: 20.6 Temperatura de color [K]: 4000 Im de la fuente: 2430 MacAdam Step: > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) W de la fuente: 18 Life time (vida útil) LED 1: Eficiencia luminosa (Im/W, 102.6 Código de lámpara: LED valor del sistema): Número de lámparas por Im en modo emergencia: grupo óptico: LED Flujo total de emisión en un 0 Código ZVEI: ángulo de 90º o superior Número de grupos ópticos: [Lm]: Control: DALI-2

Light Output Ratio (L.O.R.) 87

[%]:

Ángulo de apertura del haz 26°

de luz [°]:

Polar

