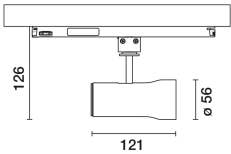


Última actualización de la información: Mayo 2025

Configuraciones productos: 009A

009A: Proyector SIPARIO Ø56 - DALI - VeryWideFlood - OBLens -



Código producto

009A: Proyector SIPARIO Ø56 - DALI - VeryWideFlood - OBLens -

Descripción

Proyector orientable Ø56 con adaptador para instalación en rail de tensión de red. Lámpara led con tecnología C.o.B (Chip on Board) de alto rendimiento cromático -CRI90- tono 3000K.

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 VeryWideFlood.

Alimentador electrónico regulable DALI-2 integrado en el adaptador.

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 360° respecto al eje longitudinal del proyector.

Instalación

Rail con tensión de red.

Colores

Blanco (01) | Negro opaco (V0)

Peso (Kg)

0.47

Montaje

raíl trifásico

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

|   |        |   |  |
|---|--------|---|--|
| Im de sistema:  | 1058.6 | MacAdam Step:   | 2  |
| W de sistema:   | 15.0   | Life time (vida útil) LED 1:                            | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)   |
| Im de la fuente:  | 1340   | Código de lámpara:                                      | LED  |
| W de la fuente:   | 13     | Número de lámparas por grupo óptico:                    | 1  |
| Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):              | 70.57  | Código ZVEI:  | LED  |
| Im en modo emergencia:                                      | -      | Número de grupos ópticos:                               | 1  |
| Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]: | 0.0    | Factor de potencia:                                     | Ver Hoja de instrucciones  |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:                            | 79     | Corriente de entrada:                                   | 5 A / 50 µs  |
| Ángulo de apertura del haz de luz [°]:                      | 59°    | Número máximo de luminarias por interruptor automático: | B10A: 31 Luminarias<br>B16A: 50 Luminarias<br>C10A: 52 Luminarias<br>C16A: 85 Luminarias |
| CRI:  | 90     | Protección al sobrevoltaje:                             | 0kV Modo común y 0kV Modo diferencial  |
| Temperatura de color [K]:                                   | 3000   | Control:  | DALI-2   |