

Última actualización de la información: Diciembre 2024

Configuraciones productos: N991

N991: cuerpo medio - warm white - DALI - óptica up light wall washer

**Código producto**

N991: cuerpo medio - warm white - DALI - óptica up light wall washer

Descripción

Luminaria de pared o techo para interiores con emisión indirecta destinada al uso de lámparas LED PCB warm white (3000K). Emisión 100% up light. Cuerpo óptico de aluminio fundido a presión. Incluye reflector de aluminio súper puro anodizado para garantizar una distribución luminosa up light wall washer de iluminación general. Alimentador DALI integrado en el cuerpo. Disipación pasiva del calor.

Instalación

En pared

Colores

Blanco/Negro (47)

Peso (Kg)

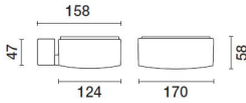
1.55

Montaje

fijación en pared|a la pared

Equipo

Luminaria equipada con componentes DALI



Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

**Datos técnicos**

| | | | |
|---|------|---|---|
| lm de sistema: | 2880 | Life time (vida útil) LED 1: | > 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C) |
| W de sistema: | 37.6 | Código de lámpara: | LED |
| lm de la fuente: | 3600 | Número de lámparas por grupo óptico: | 1 |
| W de la fuente: | 34 | Código ZVEI: | LED |
| Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema): | 76.6 | Número de grupos ópticos: | 1 |
| lm en modo emergencia: | - | Factor de potencia: | Ver Hoja de instrucciones |
| Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]: | 2880 | Corriente de entrada: | 24 A / 192 µs |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: | 80 | Número máximo de luminarias por interruptor automático: | B10A: 8 Luminarias B16A: 14 Luminarias C10A: 14 Luminarias C16A: 23 Luminarias |
| CRI (mínimo): | 80 | % mínimo de dimerización: | 1 |
| Temperatura de color [K]: | 3000 | Protección al sobrevoltaje: | 2kV Modo común y 1kV Modo diferencial |
| MacAdam Step: | 2 | Control: | DALI-2 |

Polar

