iGuzzini

Última actualización de la información: Marzo 2025

Configuraciones productos: UG68

UG68: Luminaria con soporte - Led Warm White - DALI - Alimentador Integrado - Óptica Wall Washer - Ta 40 °C



Ø254

Código producto

UG68: Luminaria con soporte - Led Warm White - DALI - Alimentador Integrado - Óptica Wall Washer - Ta 40 ºC

Descripción

Luminaria para lámparas de led, Óptica Wall Washer. Composé d'un groupe optique et d'un boîtier pour le bloc d'alimentation en aluminium moulé sous pression, d'un étrier en acier et d'un verre de sécurité sodocalcique trempé transparent. La luminaria dispone de prensacable doble para el cableado pasante. El cuerpo óptico se puede orientar sobre el plano horizontal con ángulos de -50° / +90°. Agorà incluye una escala graduada con bloqueo mecánico del enfoque. El sistema óptico Opti Beam Lens incluye un circuito con leds monocromáticos Warm White. La alimentación electrónica DALI está integrada en el producto y es compatible con sistemas de telegestión. Compatible con sistemas de programación mediante clema de conexión DALI o sistema NFC. Posibilidad de utilizar accesorios interiores (cristal difusor, deflector laminar y refractor para distribución elíptica) y exteriores (apantallamiento cilíndrico, aleta y rejilla de protección). Todos los tornillos externos son de acero inoxidable A2.

Instalación

Instalación en pavimento, techo o pared.

 Colores
 Peso (Kg)

 Blanco (01) | Negro (04) | Gris (15) | Marrón óxido (F5)
 7

Equipo

Doble PG.

Doble PG

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



IK08









Control:







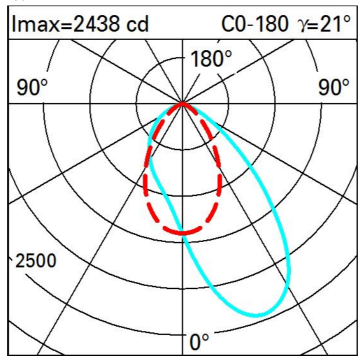


Datos técnicos	
Im de sistema:	2635
W de sistema:	30.5
Im de la fuente:	4250
W de la fuente:	27
Eficiencia luminosa (Im/W, valor del sistema):	86.4
Im en modo emergencia:	-
Flujo total de emisión en un ángulo de 90º o superior [Lm]:	0
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	62
CRI (mínimo):	80
Temperatura de color [K]:	2700
MacAdam Step:	3
Life time (vida útil) LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)

Life time (vida útil) LED 2: 100,000h - L90 - B10 (Ta 40°C) Código de lámpara: LED Número de lámparas por grupo óptico: Código ZVEI: LED Número de grupos ópticos: Rango de temperatura de -30°C a 50°C. ambiente operativa: Factor de potencia: Ver Hoja de instrucciones Corriente de entrada: 21 A / 300 μs Número máximo de luminarias por interruptor B10A: 13 Luminarias automático: B16A: 21 Luminarias C10A: 21 Luminarias C16A: 35 Luminarias Protección al sobrevoltaje: 10kV Modo común y 6kV Modo diferencial

DALI-2





Iluminaciones

