iGuzzini

Última actualización de la información: Marzo 2025

Configuraciones productos: ET20

ET20: Luminaria con soporte - Led Warm White - DALI - Alimentador Integrado - Óptica Super Spot - Ta 25 °C



Código producto

ET20: Luminaria con soporte - Led Warm White - DALI - Alimentador Integrado - Óptica Super Spot - Ta 25 ºC

Descripción

Luminaria para lámparas de led, Óptica Super Spot. Compuesto por cuerpo óptico, soporte y caja para el alimentador de aluminio fundido a presión con cristal de seguridad sódico-cálcico templado transparente. 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 telegestión 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 Blanco (01) | Negro (04) | Gris (15) | Marrón óxido (F5)

Peso (Kg)

9.35

Equipo

Doble PG.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



IK08









Control:







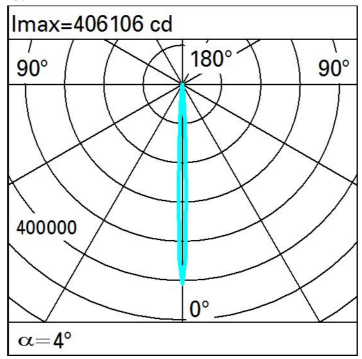


Datos técnicos	
Im de sistema:	5063
W de sistema:	71.1
Im de la fuente:	6750
W de la fuente:	65
Eficiencia luminosa (Im/W, valor del sistema):	71.2
Im en modo emergencia:	-
Flujo total de emisión en un ángulo de 90º o superior [Lm]:	0
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	75
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	4.3°
CRI (mínimo):	80
Temperatura de color [K]:	3000

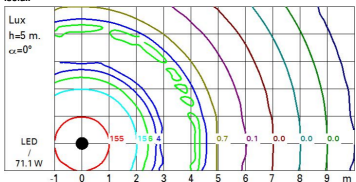
MacAdam Step: Life time (vida útil) LED 1: 100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) Código de lámpara: **LED** Número de lámparas por grupo óptico: Código ZVEI: LED Número de grupos ópticos: Rango de temperatura de -30°C a 35°C. ambiente operativa: Factor de potencia: Ver Hoja de instrucciones Protección al sobrevoltaje: 10kV Modo común y 6kV Modo diferencial

DALI-2





Isolux



Iluminaciones

