iGuzzini

Última actualización de la información: Mayo 2025

Configuraciones productos: SS65.15

SS65.15: 47 superficie Integral con caja lateral - de pared/de superficie - Warm White - DALI - L = 340 mm - Óptica Wall Grazing Medium - 14.9W 702lm - 2700K - Gris



Código producto

SS65.15: 47 superficie Integral con caja lateral - de pared/de superficie - Warm White - DALI - L = 340 mm - Óptica Wall Grazing Medium - 14.9W 702lm - 2700K - Gris

Descripción

Luminaria de iluminación directa destinada al uso de lámparas LED monocromáticas, regulable DALI con función de búsqueda y direccionamiento. Instalación en superficie, pared o apoyo. Compuesto por el cuerpo y los soportes de instalación; el pedido se ha de realizar por separado. Cuerpo de aluminio extruido y extremos en aluminio fundido a presión con juntas de silicona, sometido a un pretratamiento multi fase de desengrasado, flúor-zirconio (capa de protección superficial) y sellado (capa nanoestructurada de silanos). Pintura acrílica líquida y cocción a 150 °C para proporcionar alta resistencia a los agentes atmosféricos y a los rayos UV. Caja óptica cerrada por la parte superior con una pantalla de cristal transparente de 3 mm de grosor sellada con silicona. Con placa multiled de potencia de color Warm White. Incluye doble prensacable PG13,5 y cables de salida para cableado pasante con conectores macho/hembra IP68. Incluye un filtro difusor de PMMA y ópticas con lente de material termoplástico para iluminación Wall Grazing Medium. Todos los tornillos externos son de acero inoxidable A2.

Instalación

Disponibles como accesorios brazos (para una altura superior o inferior a 3 m) y placas a comprar por separado.

Colores

Gris (15)

Montaje

fijación en pared|a la pared



IK06



2700





Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

Datos técnicos

Im de sistema:	702	MacAdam Step:	3
W de sistema:	14.9	Life time (vida útil) LED 1:	100,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Im de la fuente:	1300	Life time (vida útil) LED 2:	100,000h - L80 - B10 (Ta 40°C)
W de la fuente:	10	Voltaje [Vin]:	230
Eficiencia luminosa (Im/W,	47.1	Código de lámpara:	LED
valor del sistema):		Número de lámparas por	1
Im en modo emergencia:	-	grupo óptico:	
Flujo total de emisión en un ángulo de 90º o superior [Lm]:		Código ZVEI:	LED
		Número de grupos ópticos:	1
		Rango de temperatura	de -30°C a 50°C.
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	54	ambiente operativa:	
		Control:	DALI-2
CRI (mínimo):	80		

Polar

Temperatura de color [K]:

