Linealuce

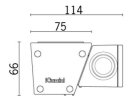
Design Jean-Michel iGuzzini Wilmotte iGuzzini

Última actualización de la información: Mayo 2024

Configuraciones productos: BG97

BG97: Apliques/Plafones - 6 LED Warm White - 100 - 277 Vca - L = 528 mm - Óptica Flood





Código producto

BG97: Apliques/Plafones - 6 LED Warm White - 100 - 277 Vca - L = 528 mm - Óptica Flood ¡Advertencia! Código fuera de producción

Descripción

Luminaria de iluminación directa destinada al uso de lámparas LED monocromáticas. Instalación en superficie y en pared. Compuesto por el cuerpo y los soportes de instalación; el pedido se ha de realizar por separado. Cuerpo de aluminio extruido con extremos de aluminio fundido a presión que incluyen juntas silicónicas. Pintura acrílica líquida de alta resistencia a los agentes atmosféricos y a los rayos UV. Caja lateral de alimentación en PPS (sulfuro de polifenileno). 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 3100K. Incluye un filtro difusor de PMMA y ópticas con lente de material plástico (metacrilato) para iluminación Wall Grazing. La caja lateral incluye un conector doble macho/hembra, con acoplamiento rápido de 3 polos para cableado pasante y tapón lateral. Todos los tornillos externos son de acero inoxidable A2. Las características técnicas de las luminarias cumplen las normas EN 60598-1 y las normas específicas.

Instalación

Accesorios disponibles para la instalación: brazos orientables ±90° L = 138 mm (cód. 5576), brazos extensibles de 309 a 389 mm y orientables ±90° (cód. 5577), soporte para aplicación en pared L = 350 mm (cód. BZI0) soportes para aplicación en balaustrada L 297 mm (cód. 5578), soporte para aplicación en apoyo o en superficie L = 350 mm (cód. 5570)

Colores	Peso (Kg)
Gris (15)	1.65

Montaje

a la pared|en el techo

Equipo

El producto incorpora un grupo de alimentación electrónico 220÷240Vac, 50/60 Hz dentro del aparato. Disponibles para la conexión eléctrica: conector hembra IP66 de 3 polos (BZI2), conector macho IP66 de 3 polos y tapón de cierre (BZI3), conectores macho y hembra IP66 de 3 polos (BZI4), grupos de cable multipolar con conectores macho y hembra de 3 polos (BZJ0-BZJ1-BZJ2)

Notas

Producto con lámpara de led

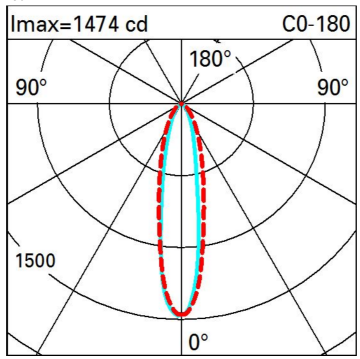
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

IK05 IP66

C E UK S EHL S S S S conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

Datos técnicos			
Im de sistema:	504	MacAdam Step:	3
W de sistema:	8.2	Life time (vida útil) LED 1:	100,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Im de la fuente:	900	Life time (vida útil) LED 2:	100,000h - L80 - B10 (Ta 40°C)
W de la fuente:	5.9	Voltaje [Vin]:	230
Eficiencia luminosa (lm/W, 61.5 valor del sistema):	61.5	Código de lámpara:	LED
		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.)	ut Ratio (L.O.R.) 56 ambiente operativa:	ambiente operativa:	
[%]:		Control:	On/off
CRI (mínimo):	80		
Temperatura de color [K]:	3000		





Iluminaciones

