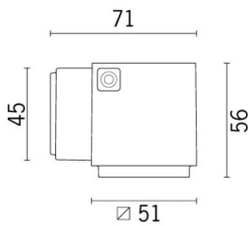
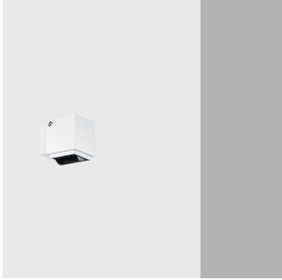


Última actualización de la información: Octubre 2024

Configuraciones productos: BK03

BK03: Aplique para exterior - Led Warm White - máx. 500 mA - óptica Lama di Luce



Código producto

BK03: Aplique para exterior - Led Warm White - máx. 500 mA - óptica Lama di Luce

Descripción

Aplique de luz directa para exterior, compatible con el uso de fuentes luminosas de Led warm white, con óptica lama di luce. Instalación en pared mediante base específica. La luminaria está constituida por un cuerpo óptico, una tapa superior y una base para fijación en pared. Cuerpo óptico, tapa superior y base de aluminio fundido a presión esmaltado con pintura acrílica líquida (acabado gris) o líquida texturizada (acabado blanco) de alta resistencia a los agentes atmosféricos y a los rayos UV; óptica lama di luce con lente de material acrílico bicomponente y policarbonato, fijada al cuerpo óptico con silicona; incluye un prensacable M14x1 de acero inoxidable y cables de salida en FEP de L = 150 mm; circuito electrónico con led de color warm white; alimentador electrónico a pedir por separado (máx. 500 mA). Todos los tornillos externos son de acero inoxidable A2. Las características técnicas de las luminarias cumplen las normas EN 60598-1 y particulares.

Instalación

Instalación en pared mediante base de aluminio. Fijar con tacos anclados para hormigón, cemento y ladrillo lleno. Posibilidad de instalar el producto proyectando el haz luminoso en cualquier dirección (arriba, abajo, derecha, izquierda, oblicuo, etc.).

Colores

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

Peso (Kg)

0.28

Montaje

fijación en pared|a la pared

Equipo

Alimentador electrónico a pedir por separado.

Notas

Producto con lámpara de led

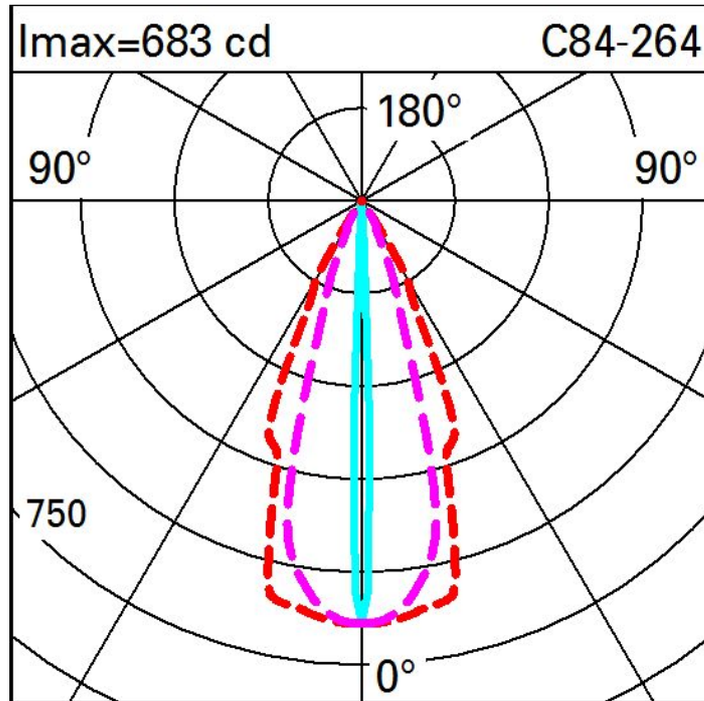
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	41	MacAdam Step:	3
W de sistema:	4.2	Life time (vida útil) LED 1:	100,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Im de la fuente:	590	Life time (vida útil) LED 2:	98,000h - L80 - B10 (Ta 40°C)
W de la fuente:	4.2	Código de lámpara:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	9.8	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Im en modo emergencia:	-	Código ZVEI:	LED
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Número de grupos ópticos:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	7	Rango de temperatura ambiente operativa:	de -30°C a 50°C.
CRI (mínimo):	80	Corriente LED [mA]:	500
Temperatura de color [K]:	3000		

Polar



Isolux

