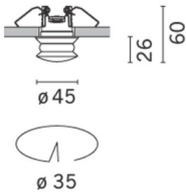
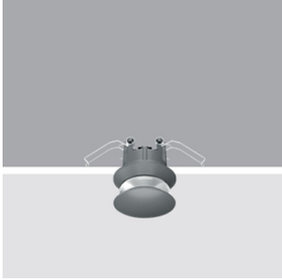


Última actualización de la información: Mayo 2024

Configuraciones productos: BU07

BU07: Empotrable de pared/techo ø 45 mm sin transformador electrónico - Warm White - Efecto radial 360°

**Código producto**BU07: Empotrable de pared/techo ø 45 mm sin transformador electrónico - Warm White - Efecto radial 360° **¡Advertencia! Código fuera de producción****Descripción**

Luminaria empotrable redonda fija destinada al uso de lámparas LED warm white, con óptica radial efecto 360° patentada. Empotrable constituido por un único cuerpo de aluminio fundido a presión. Compuesto en la parte superior por un disipador térmico que favorece la eliminación del calor emitido por la fuente luminosa. Ópticas LED con lente única de material termoplástico.

Instalación

Empotrable mediante muelles de acero galvanizado en caliente que facilitan la instalación en falsos techos con espesores de 1 a 20 mm.

Colores

Blanco (01) | Gris (15) | Cromado (10)*

Peso (Kg)

0.08

* Colores a petición

Montaje

a la pared/en el techo

Equipo

Incluye cable de salida L = 200 mm. Alimentador electrónico 250 mA a pedir por separado.

Notas

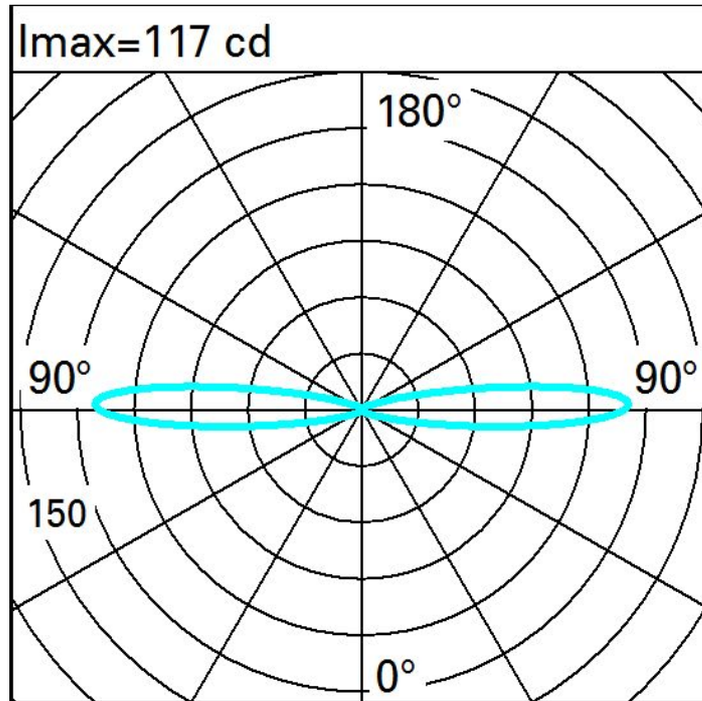
Compatible con el sistema de control Master Pro DMX. La versión de Trick color metal cromado (10) sólo se puede utilizar para aplicaciones en interiores.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

**Datos técnicos**

lm de sistema:	266	Temperatura de color [K]:	3000
W de sistema:	4	MacAdam Step:	3
lm de la fuente:	590	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	4	Life time (vida útil) LED 2:	50,000h - L90 - B10 (Ta 40°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	66.4	Código de lámpara:	LED
lm en modo emergencia:	-	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	147	Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	45	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	80	Corriente LED [mA]:	250

Polar



Isolux

