

FICHA TÉCNICA

FOCO LED EMPOTRABLE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	FOE30CEPMY
Color CCT	BC 3000K, BN 4000K, BF 5000K, BD 6000K
Medidas producto	ø225 x 75 mm
Diámetro de corte	ø180-205 mm
Diseño	Redondo
Potencia	30W
Nº LEDs	60 pcs
Lúmenes máx.	2.500 Lm
Marca/tipo LED	Epistar SMD 2835
Eficiencia lumínica	>80 Lm/W
Factor potencia	0.9
CRI	>80
Ángulo de luz	>120°
Pantalla	Esmerilada
Tª de trabajo	-25°C hasta 45°C
Voltaje de entrada	90-245VAC, 50/60Hz
Vida esperada	30.000 horas
Certificados	CE, RoHS
Ficheros	Disponible fichero .ies para Dialux
Opcional	Aro decorativo en color cromado (ref. EMBFOE30BMY)



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- 2 años de garantía
- Instalación empotrada en techo
- Uso profesional y doméstico
- Aro decorativo en color cromado opcional
- CRI >80: Reproducción de colores realista
- Driver de LED de alta eficiencia
- LEDs Epistar SMD 2835 de alta eficiencia
- Pantalla esmerilada

CERTIFICADOS



AHORRO ENERGÉTICO

La iluminación con tecnología LED es sinónimo de ahorro energético. Gracias a los focos LED empotrables, se obtienen ahorros en consumo eléctrico superiores al 65%.

APLICACIONES

Solución de iluminación LED pensada para instalación y uso a nivel doméstico y profesional. Sustitución directa de focos tipo downlight con bombillas PLC.

GARANTÍA

Este foco de LED posee 2 años de garantía, una vida media esperada de 30.000 horas y 30 días de garantía de devolución por no conformidad. Certificados CE y RoHS.