



Modelos

Temperatura de color	Ref:
 Blanco Cálido 2800K - 3200K	6001-13625
 Blanco Frío 6000K - 6500K	6001-13626
 Blanco Neutro 4000K - 4500K	6001-13627

Detalles técnicos

Potencia	12 W	Protección IK	IK05
Tensión	220-240V AC	Material	Aluminio
Tensión Nominal	85-265V AC	Instalación	Empotrable
Frecuencia	50-60 Hz	Alto	20 mm
Clase Aislamiento Eléctrico	II	Diámetro	170 mm
Regulable	No	Temperatura Ambiente Trabajo	-22 °C~+45 °C
Fuente Lumínica	OSRAM	Incluye	Driver
Índice Rep. Cromática (CRI)	80	Vida Útil	40.000 Horas
Luminosidad	960 lm	Ángulo de Apertura Seleccionable	120
Tipo de Lente	Opal	Color de luz	Blanco Neutro, Blanco Frío, Blanco Cálido
Uso	Interior	Temperatura de Color	4000K - 4500K, 6000K - 6500K, 2800K - 3200K
Protección IP	IP20	Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015)	F



Descripción

La Placa LED Circular SuperSlim de 12W tiene un diseño innovador y moderno con un acabado en aluminio lacado en blanco.

Los 960 lúmenes que proporcionan sus LEDs son equiparables a la luminosidad de un downlight de bajo consumo de unos 24W. Esto significa que obtenemos una reducción del 50% en el consumo de electricidad. **Su elevado índice de reproducción cromática superior a 80 asegura la correcta reproducción de los colores.**

Aplicaciones de la Placa LED Circular SuperSlim de 12W

Este tipo de iluminación LED **se emplea para la iluminación general, principalmente en el entorno doméstico**, aunque puede emplearse en espacios comerciales sin problemas. Ofrece una luz muy homogénea gracias a su amplio ángulo de apertura y a su difusor opal, que reduce el deslumbramiento y los reflejos.

Disfruta de la placa LED circular SuperSlim de 12W en diversas **temperaturas de color a elegir entre blanco frío, neutro o cálido.**



Fotografías adicionales

