



Modelos

Temperatura de Color	Ref:
■ Blanco Cálido 2700K - 3200K	436-919
■ Blanco Neutro 4000K - 4500K	436-2027
■ Blanco Frío 6000K - 6500K	436-920

Detalles técnicos

Potencia:	12 W
Tensión:	220-240V AC
Tensión Nominal:	85-265V AC
Frecuencia:	50-60 Hz
Clase Aislamiento Eléctrico:	II
Fuente Lumínica:	OSRAM
Color de luz:	Blanco Frío, Blanco Neutro, Blanco Cálido
Índice Rep. Cromática (CRI):	80
Luminosidad:	960 lm
Eficiencia Energética 2021 (UE-1369/2017):	A
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):	F
Ángulo de Apertura:	120°
Tipo de Lente:	Opal
Uso:	Interior
Protección IP:	IP20

Protección IK:	IK05
Material:	Aluminio
Instalación:	Empotrable
Dimensiones:	20xØ170 mm
Dimensiones de corte:	Ø155 mm
Alto:	20 mm
Diámetro:	Ø170 mm
Peso:	0.22 kg
Marco:	Plata
Tª Ambiente Trabajo:	-20°C ~ +45°C
Incluye:	Driver
Vida Útil:	40.000 Horas
Garantía:	3 Años
Certificados:	CE & RoHS, UKCA



Descripción

La placa LED 12W circular SuperSlim Silver destaca por ser compacta, algo muy útil cuando en la superficie de instalación no hay espacio suficiente para instalar un downlight de mayor grosor.

Dispone de una fuente lumínica SMD 2835 que nos aporta una **luz de gran calidad que se refleja en su alto índice de reproducción cromática**. Dadas sus características es perfecta como elemento de iluminación general.

Ventajas de la placa LED 12W circular SuperSlim Silver

La principal ventaja de este tipo de iluminación LED viene dada por su **reducido consumo y gran durabilidad que nos permiten reducir de forma importante los gastos en electricidad** y los costes de mantenimiento y reposición de las luminarias.



Fotografías adicionales

