



### Modelos

Temperatura de Color	Ref:
<input type="checkbox"/> Blanco Cálido 2800K - 3200K	438-929
<input type="checkbox"/> Blanco Neutro 4000K - 4500K	438-930
<input type="checkbox"/> Blanco Frío 5000K - 5500K	438-204919
<input type="checkbox"/> Blanco Frío 6000K - 6500K	438-931

### Detalles técnicos

<b>Potencia:</b>	18 W
<b>Tensión:</b>	220-240V AC
<b>Tensión Nominal:</b>	85-265V AC
<b>Frecuencia:</b>	50-60 Hz
<b>Clase Aislamiento Eléctrico:</b>	II
<b>Fuente Lumínica:</b>	OSRAM
<b>Color de luz:</b>	Blanco Cálido, Blanco Frío, Blanco Neutro
<b>Índice Rep. Cromática (CRI):</b>	80
<b>Luminosidad:</b>	1400 lm
<b>Eficiencia Energética 2021 (UE-1369/2017):</b>	A
<b>Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):</b>	F
<b>Ángulo de Apertura:</b>	120°
<b>Tipo de Lente:</b>	Opal
<b>Uso:</b>	Interior
<b>Protección IP:</b>	IP20

<b>Protección IK:</b>	IK05
<b>Material:</b>	Aluminio
<b>Instalación:</b>	Empotrable
<b>Dimensiones:</b>	20xØ225 mm
<b>Dimensiones de corte:</b>	Ø205 mm
<b>Alto:</b>	20 mm
<b>Diámetro:</b>	Ø225 mm
<b>Peso:</b>	0.3 kg
<b>Marco:</b>	Plata
<b>Tª Ambiente Trabajo:</b>	-20°C ~ +45°C
<b>Incluye:</b>	Driver
<b>Vida Útil:</b>	40.000 Horas
<b>Garantía:</b>	3 Años
<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, UKCA



## Descripción

**La placa LED 18W circular SuperSlim Silver tiene un diseño ultrafino y moderno, con un acabado en aluminio lacado en plata muy elegante.**

Los 1.400 lúmenes que proporciona su fuente SMD2835 equivalen a la luminosidad de un downlight de bajo consumo de 36W. **Su alto índice de reproducción cromática, que se sitúa por encima de 80, garantiza una óptima reproducción de los colores.**

Aplicaciones de la placa LED 18W circular SuperSlim Silver

Aunque puede emplearse en espacios comerciales sin problemas, este tipo de iluminación LED se emplea para la iluminación general en viviendas. Su amplio ángulo de apertura de 120° **reparte la luz de forma muy homogénea y su difusor opal reduce el deslumbramiento.**



## Fotografías adicionales

