



Modelos

Temperatura de Color	Ref:
■ Blanco Cálido 2800K - 3200K	1195-2246
■ Blanco Neutro 4000K - 4500K	1195-2248
■ Blanco Frío 6000K - 6500K	1195-2247

Detalles técnicos

Potencia:	15 W	Protección IK:	IK05
Tensión:	220-240V AC	Material:	Aluminio
Tensión Nominal:	85-265V AC	Instalación:	Empotrable
Frecuencia:	50-60 Hz	Dimensiones:	20x200x200 mm
Salida del Driver:	54-75V DC//300 mA	Dimensiones de corte:	Ø180x180 mm
Clase Aislamiento Eléctrico:	II	Alto:	20 mm
Fuente Lumínica:	OSRAM	Ancho:	200 mm
Color de luz:	Blanco Frío, Blanco Neutro, Blanco Cálido	Largo:	200 mm
Índice Rep. Cromática (CRI):	80	Peso:	0.315 kg
Luminosidad:	1200 lm	Marco:	Plata
Eficiencia Energética 2021 (UE-1369/2017):	A	Tª Ambiente Trabajo:	-20°C ~ +45°C
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):	F	Incluye:	Driver
Ángulo de Apertura:	120°	Vida Útil:	40.000 Horas
Tipo de Lente:	Opal	Garantía:	3 Años
Uso:	Interior	Certificados:	CE & RoHS, UKCA
Protección IP:	IP20		



Descripción

La placa LED 15W cuadrada SuperSlim Silver se puede utilizar en toda clase de entornos, ya sea en viviendas o comercios.

Características de la placa LED 15W cuadrada SuperSlim Silver

Incorpora LEDs con tecnología SMD 2835 que tienen un rendimiento de 80 lm/W. **La luz que emite se reparte en 120°, perfecto para la iluminación general.** Se conecta directamente a 220-240V AC, sin necesidad de conexión a la toma de tierra. Su vida útil es diez veces superior a la de un downlight convencional.

El disipador de aluminio que integra la placa LED cuadrada SuperSlim de 15W Silver permite eliminar el calor que se genera de forma muy eficiente. Esto le habilita para **funcionar en un rango de temperaturas desde -22°C hasta 45°C** sin problemas.



Fotografías adicionales

