



Modelos

Temperatura de Color	Ref:
<input type="checkbox"/> Blanco Cálido 2800K - 3200K	1196-2249
<input type="checkbox"/> Blanco Neutro 4000K - 4500K	1196-2251
<input type="checkbox"/> Blanco Frío 6000K - 6500K	1196-2250

Detalles técnicos

Potencia:	18 W	Protección IK:	IK05
Tensión:	220-240V AC	Material:	Aluminio
Tensión Nominal:	85-265V AC	Instalación:	Empotrable
Frecuencia:	50-60 Hz	Dimensiones:	20x225x225 mm
Salida del Driver:	30-38V DC // 390-400 mA	Dimensiones de corte:	205x205 mm
Clase Aislamiento Eléctrico:	II	Alto:	20 mm
Fuente Lumínica:	OSRAM	Ancho:	225 mm
Color de luz:	Blanco Frío, Blanco Neutro, Blanco Cálido	Largo:	225 mm
Índice Rep. Cromática (CRI):	80	Longitud del Cable:	400 mm
Luminosidad:	1400 lm	Peso:	0.43 kg
Eficiencia Energética 2021 (UE-1369/2017):	A	Marco:	Plata
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):	F	Tª Ambiente Trabajo:	-20°C ~ +45°C
Ángulo de Apertura:	120°	Incluye:	Driver
Tipo de Lente:	Opal	Vida Útil:	40.000 Horas
Uso:	Interior	Garantía:	3 Años
Protección IP:	IP20	Certificados:	CE & RoHS, UKCA



Descripción

La placa LED 18W cuadrada SuperSlim Silver tiene un diseño moderno y minimalista con un elegante acabado.

Los 1.400 lúmenes que proporciona son los mismos que proporciona un downlight de bajo consumo de unos 36W. Esto nos permite disfrutar de un ahorro en el consumo eléctrico del 50%. **La calidad de la luz emitida nos garantiza una representación de los colores sin distorsiones.**

Usos de la placa LED 18W cuadrada SuperSlim Silver

Este tipo de iluminación LED **se emplea generalmente en viviendas, aunque no es raro encontrarla en espacios comerciales.** La luz que emite se distribuye de forma uniforme gracias a su ángulo de apertura de 120°. El difusor opal que incorpora reduce el deslumbramiento.



Fotografías adicionales

