



Modelos

Temperatura de Color	Ref:
 Blanco Cálido 2800K - 3200K	1194-2243
 Blanco Neutro 4000K - 4500K	1194-2245
 Blanco Frío 5000K - 5500K	1194-204976
 Blanco Frío 6000K - 6500K	1194-2244

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	Dimensiones:	20x172x172 mm
Clase Aislamiento Eléctrico:	II	Dimensiones de corte:	155x155 mm
Fuente Lumínica:	OSRAM	Alto:	20 mm
Color de luz:	Blanco Frío, Blanco Neutro, Blanco Cálido	Ancho:	172 mm
Índice Rep. Cromática (CRI):	80	Largo:	172 mm
Luminosidad:	960 lm	Peso:	0.24 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 12W cuadrada SuperSlim Silver posee un diseño muy moderno y compacto realizado en aluminio.

Los 960 lúmenes que proporciona son equivalentes a los que presenta un downlight de bajo consumo de unos 24W. De este modo reducimos el consumo de electricidad en un fantástico 50%. **Su elevado índice de reproducción cromática, que es superior a 80, garantiza la correcta representación de los colores.**

Usos de la placa LED 12W cuadrada SuperSlim Silver

Aunque **se emplea mayoritariamente para la iluminación general en viviendas**, puede funcionar a la perfección en entornos comerciales. La luz que emite se distribuye de forma muy homogénea gracias a su amplio ángulo de apertura y al difusor opal que incorpora.



Fotografías adicionales

