

PLACAS DOWNLIGHT LED BASIC

Placa LED Cuadrada SuperSlim 9W



Parámetros técnicos

Ángulo de Apertura:	120º
Vida Útil:	30.000 Horas
Clase Energética:	A
Certificados:	CE & RoHS
Dimensiones de corte:	136x136 mm
Dimensiones:	147x147x20 mm
Protección IP:	IP20
Uso:	Interior
Potencia:	9 W
Material:	Aluminio
Fuente Lumínica:	SMD 2835
Tensión:	220-240V AC
Frecuencia:	50-60 Hz
Multitensión:	85-265V AC
Incluye:	Driver
Marco:	Blanco
Luminosidad:	700 lm
Tª Ambiente Trabajo:	-22ºC ~ +45ºC
Tipo de Lente:	Opal
Protección IK:	IK05
Índice Rep. Cromática (CRI):	80
Clase Aislamiento Eléctrico:	II
Instalación:	Empotrable
Garantía:	2 Años

Descripción del producto

La placa LED cuadrada SuperSlim de 9W es muy utilizada como elemento de iluminación general en cualquier tipo de espacios, ya sea en viviendas o comercios.

Características de la placa LED cuadrada SuperSlim de 9W

Su fuente incorpora LEDs SMD 2835 con un rendimiento de 80 lm/W. Al ser una luminaria de clase II se conecta directamente a 220-240V AC y no necesita conexión a la toma de tierra. **Tiene una vida útil de 30.000 horas**, que es diez veces más que un downlight convencional.

Gracias al disipador de aluminio que posee, la placa LED cuadrada SuperSlim de 9W **elimina el calor que genera rápidamente**, a pesar de su reducido tamaño. De este modo y pese a ser un elemento de iluminación para interiores, **funciona perfectamente en un rango de temperaturas desde -22º hasta 45ºC**.

En nuestra tienda de iluminación online EfectoLED disponemos de una amplia gama de placas downlight LED para que elijas la que más se ajusta a tus necesidades.