

PLACAS DOWNLIGHT LED BASIC

## Placa LED Cuadrada SuperSlim 18W



### Parámetros técnicos

Ángulo de Apertura:	120º
Vida Útil:	30.000 Horas
Certificados:	CE & RoHS
Clase Energética:	A
Dimensiones de corte:	205x205 mm
Dimensiones:	225x225x20 mm
Protección IP:	IP20
Uso:	Interior
Potencia:	18 W
Material:	Aluminio
Fuente Lumínica:	SMD 2835
Tensión:	220-240V AC
Frecuencia:	50-60 Hz
Multitensión:	85-265V AC
Incluye:	Driver
Marco:	Blanco
Luminosidad:	1400 lm
Tª Ambiente Trabajo:	-22ºC ~ +45ºC
Tipo de Lente:	Opal
Protección IK:	IK05
Salida:	54-87V DC / 300mA
Índice Rep. Cromática (CRI):	80
Clase Aislamiento Eléctrico:	II
Instalación:	Empotrable
Garantía:	2 Años

### Descripción del producto

**La placa LED cuadrada SuperSlim de 18W destaca por su extremada delgadez y su diseño innovador y moderno.**

#### **Características de la placa LED cuadrada SuperSlim de 18W**

Sus LEDs SMD 2835 ofrecen una luminosidad de 1.400lm, que equivale a 130W de iluminación halógena. La luz que emite está distribuida en un ángulo de 120º que la hacen **perfecta como fuente de iluminación general**. Funciona con una tensión de 220-240V AC, pero está preparada para soportar variaciones entre 85-265V AC.

La placa LED cuadrada SuperSlim de 18W de potencia lleva incluido un **disipador de aluminio que contribuye a que la emisión de calor de este downlight LED sea mínima**. Además, al ser tan fina se puede instalar en falso techo incluso donde no se podría emplear luminarias de mayor tamaño.

Las placas LED de nuestra tienda online de iluminación LED tienen una **vida útil de 30.000 horas**. Apúntate ya a la eficiencia energética con EfectoLED.