

PLACAS DOWNLIGHT LED BASIC

## Placa LED Cuadrada Superslim 20W



### Parámetros técnicos

Ángulo de Apertura:	120º
Vida Útil:	30.000 Horas
Certificados:	CE & RoHS
Clase Energética:	A
Dimensiones de corte:	215x215 mm
Dimensiones:	235x235x20 mm
Protección IP:	IP20
Uso:	Interior
Potencia:	20 W
Material:	Aluminio
Fuente Lumínica:	SMD 2835
Tensión:	220-240V AC
Frecuencia:	50-60 Hz
Multitensión:	85-265V AC
Incluye:	Driver
Marco:	Blanco
Luminosidad:	1600 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 20W se define por ofrecer la máxima eficiencia energética con un tamaño mínimo.**

#### **Características de la placa LED cuadrada SuperSlim de 20W**

Esta luminaria LED soporta transiciones en la tensión de entrada desde 85V hasta 265V en corriente alterna. Con unas prestaciones comparables a las de una luminaria de hasta 150W, **ofrece un gran ahorro en el consumo de luz.**

Gracias a su disipador de aluminio, el calor se elimina de forma excelente y se obtiene una vida útil de hasta 30.000 horas. La placa LED cuadrada SuperSlim de 20W está pensada para un uso en espacios interiores, pero **puede trabajar en zonas con un rango de temperaturas que va desde -20°C hasta 45°C.**

Diseñada como elemento de iluminación general, tiene un ángulo de apertura de la luz de 120º e **integra un difusor opal que ofrece una luz difusa muy uniforme.** Consíguela en nuestra tienda online de iluminación EfectoLED.