

FICHA TÉCNICA

PANEL LED CUADRADO 12W



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	INFORMACIÓN TÉCNICA
Montaje: Incrustar en techo	Potencia: 12W
Sistema de anclaje: Ganchos	Tensión: 85-265V Multivoltaje
Tipo de Uso: Interior- Comercial y residencial	Grado IP: 20
Aplicación: Hogares, oficinas, centros comerciales	IRC: Ra >75
Forma del corte: Cuadrado	Factor de potencia: > 0.9
Medida Borde a Borde: 12cm diámetro	Flujo Luminoso: 1.080 Lúmenes
Medida para el hueco: 10cm diámetro	Temperatura de color: 6400K/3000K
Material: Aleación de aluminio polimetilmetacrilato	Ángulo de apertura: 120°
Color del chasis: Blanco	Tipo de LED: 2835 SMD
Material del difusor: Policarbonato	Conexión: Driver externo
Acabado del difusor Opalizado	Driver: Incluido con el panel
Temperatura de operación: -20°C ~+ 45°C	Modelo: SD-P002-12W
Vida Útil: > 35.000 Horas	Lúmenes: 1.200 Lm ±10%
Garantía: 1 año	

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- ✓ Ahorro de energía mayor al 75%
- ✓ Encendido inmediato
- ✓ Diseño delgado y ultraliviano
- ✓ No producen rayos UV
- ✓ Alta eficiencia y eficacia energética
- ✓ No genera ruidos ni parpadeos
- ✓ Funciona con sensores de movimiento exteriores

