

## FICHA TÉCNICA

### PANEL LED REDONDO SOBREPONER 18W



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	INFORMACIÓN TÉCNICA
Montaje: Sobreponer en techo	Potencia: 12W
Sistema de anclaje: Puente y tornillos	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: Redondo	Factor de potencia: > 0.9
Medida Borde a Borde: 17cm de diámetro	Flujo Luminoso: 1.080 Lúmenes
Material: Aleación de aluminio polimetilmetacrilato	Temperatura de color: 6400K/3000K
Color del chasis: Blanco	Ángulo de apertura: 120°
Material del difusor: Policarbonato	Tipo de LED: 2835 SMD
Acabado del difusor Opalizado	Conexión: Driver externo
Temperatura de operación: -20°C ~+ 45°C	Driver: Incluido con el panel
Vida Útil: > 35.000 Horas	Modelo: SD-P001S-12W
Garantía: 1 año	Lúmenes: 1.200 Lm ±10%

### 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

