

FICHA TÉCNICA

PANEL LED REDONDO SOBREPONER 12W



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	INFORMACIÓN TÉCNICA
Montaje: Sobreponer en techo	Potencia: 12W
Sistema de montaje: Puntero y tornillos	Tensión: 85-265V Multi-voltage
Tipo de uso: Interior - Comercial y residencial	Calidad: P, 20
Aplicación: Hogares, oficinas, centros comerciales	IC: 80+ AFS
Forma del panel: Redondo	Factor de potencia: > 0.9
Medida base o borde: 110mm de diámetro	Flujo luminoso: 1.000 Lúmenes
Materia: Aluminio de aluminio y policarbonato	Temperatura de color: 4000K/5000K
Color del chasis: Blanco	Ángulo de apertura: 120°
Materia de vidrio: Policarbonato	Tamaño: 60, 200x180
Acabado: 200 200x180mm	Control: Dimmer externo
Temperatura de operación: 25°C ~ 45°C	Sever: Incluido con el panel
Vida útil: > 25.000 horas	Modelo: 30-F303-12W
Garantía: 1 año	Dimensiones: 1.200 cm x 10%

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- ✓ Ahorro de energía mayor al 50%
- ✓ Encendido inmediato
- ✓ Diseño elegante y ultrapieno
- ✓ No producen ruido (0V)
- ✓ Alta eficiencia y eficacia energética
- ✓ No generan calor ni polvos
- ✓ Funciona con sensores de movimiento externos

