

FICHA TÉCNICA PANEL LED CUADRADO 6W



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	INFORMACIÓN TÉCNICA
Material: Inyectado en PVC	Cuerpo: 6W
Sistema de conexión: Guircha	Temperatura de operación: Multivoltaje
Tipo de uso: Interior, Comercial y residencial	Grado IP: 20
Aplicación: Hogares, oficinas, centros comerciales	AC 80-275V
Forma del cuerpo: Cuadrado	Factor de potencia: > 0.9
Medidas borde a borde: 120x120 mm	Flujo luminoso: 360 lúmenes
Medidas para el hueco: 100x100 mm	Temperatura de color: 4000K/5000K
Material: Aleación de aluminio y policarbonato	Ángulo de apertura: 120°
Color del chip: Blanco	Tipo de luz: 2000-9000 K
Material del cable: Policarbonato	Conexión: Directo externo
Ajustado: 200-275V Cuadrado	Driver: Integrado con el panel
Temperatura de operación: 25°C - 45°C	Modelo: 50-F100-06W
Flujo: 360 ± 20.000 lm	Lúmenes: 300 lm / 10W
Garantía: 1 año	

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- ✓ Ahorro de energía mayor al 70%
- ✓ Encendido inmediato
- ✓ Diseño elegante y ultradelgado
- ✓ No producen ruido
- ✓ Alta eficiencia y alta vida energética
- ✓ No genera calor ni parpadeo
- ✓ Funciona con sensores de movimiento

