



FICHA TÉCNICA

PANEL LED CUADRADO EMPOTRABLE



⚡ Información General

- **Modelo:** SL-C12WB
- **Tipo:** Panel LED empotrable
- **Aplicacion:** Interior
- **Forma:** Quadrada
- **Acabado:** Blanco
- **Instalación:** Empotrado en techo (falso plafón)

⚡ Especificaciones Eléctricas

- **Potencia:** 12 W
- **Voltaje de operación:** AC 85 - 265 V
- **Frecuencia:** 50 / 60 Hz
- **Factor de potencia (F.P.):** > 0.9
- **Corriente eléctrica:** 78 A
- **Encendido:** Instantáneo (100% de brillo al encender)

📦 Características Físicas

- **Materiales:**
- Cuerpo de acero
- Marco de aluminio
- Pantalla de poliestireno

🏡 Aplicaciones Recomendadas

- Hogar
- Escaleras
- Vestíbulos
- Espacios con plafón reducido
- Escaleras
- Pasillos
- Comercios

💡 Especificaciones Lumínicas

- **Flujo luminoso:** 1200 lm
- **Temperatura de color:** 6500 K (Luz de día)
- **Índice de reproducción cromática (IRC):** ≥ 70
- **Ángulo de apertura:** 120°
- **Tipo de fuente:** LED integrado

⊗ Certificaciones y Garantía

- **Certificación:** NOM
- **Garantía:** 2 años

