

VOLTECK LAIT



CÓDIGO: 49724 CLAVE: COL-400LN

Panel LED 45W 4000K, 60x60 cm, empotrable/colgante VOLTECK

- Ahorra hasta 85% en el consumo de energía
- Cuerpo de aluminio y pantalla de polipropileno
- Encendido instantáneo (proporciona el 100% de brillo al encender)
- LED integrado
- Para montaje en techo falso y montaje suspendido

Luz neutra

4,000 K

Para interior

Amigable con el medio ambiente

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

AÑOS DE GARANTÍA

3

AÑOS DE GARANTÍA

NOM

ANCE

Especificaciones

Potencia	45 W
Flujo luminoso	4,500 lm
Tensión	120 V - 240 V
Tiempo de vida	25,000 h / 25 años
Temperatura de color	4,000 K / Luz neutra
Índice de Reproducción Cromática (IRC)	80
Grado de protección	IP20
Dimensiones (ancho x largo x espesor)	60 x 60 x 3 cm
Distancia máxima al techo	100 cm
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	4
Pallet	32

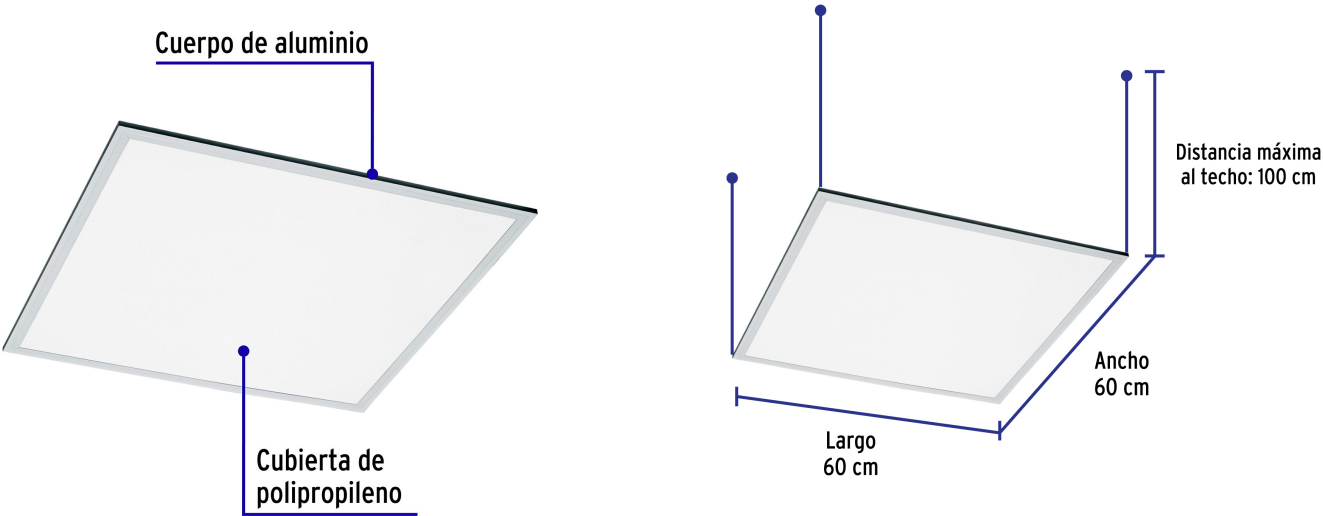
País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

Driver y tirantes para instalación

Imágenes complementarias



Incluye driver y tirantes para instalación

Grado de protección (IP)

ÍNDICE DE PROTECCIÓN

IP

Número que determina el grado de protección contra sólidos.

6

Número que determina el grado de protección contra líquidos.

5

1ER. DÍGITO: PROTECCIÓN CONTRA SÓLIDOS	2DO. DÍGITO: PROTECCIÓN CONTRA LÍQUIDOS
0 Sin protección	0 Sin protección
1 Protección contra objetos de diámetro superior a 50 mm	1 Protección contra goteo vertical o condensación
2 Protección contra objetos de diámetro superior a 12 mm	2 Protección contra goteo con una inclinación de 15 grados
3 Protección contra objetos con diámetro superior a 2.5 mm	3 Protección contra goteo con una inclinación de 60 grados
4 Protección contra objetos con diámetro superior a 1 mm	4 Protección contra salpicaduras de gotas en todas direcciones
5 Protegido contra ingreso limitado de polvo	5 Protección contra chorros de agua a baja presión
6 Totalmente protegido contra el polvo	6 Protección contra potentes y continuos chorros de agua
	7 Protección contra inmersiones temporales
	8 Protección contra inmersiones prolongadas o permanentes

Imágenes complementarias

