

VOLTECK LAIT



CÓDIGO: 48336    CLAVE: REF-305LC

Reflector LED para exteriores 150W  
3000K, VOLTECK

- **Ahorra hasta 88%** en el consumo de energía
- Cuerpo de aluminio y pantalla de vidrio templado, resistente a la intemperie
- Soporte ajustable
- LED integrado
- Encendido instantáneo (proporciona el 100% de brillo al encender)
- Ideal para jardines, terrazas, patios, corredores, áreas públicas y de construcción



LED



Tiempo de vida  
30,000 h / 30 años



LEDs tipo SMD



Delgado



IP 65



Luz cálida



Para exterior



Amigable con  
el ambiente



IRC  
80

Índice de  
reproducción  
de color

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



Especificaciones

Potencia	150 W
Flujo luminoso	12 800 lm
Tensión / Frecuencia	127-220 V / 60 Hz
Corriente	1 400 mA - 760 mA
Tiempo de vida	30 000 h
Temperatura de color	3 000 K / Luz cálida

Especificaciones

Fuente de luz	LED integrado
Grado IP	65
Dimensiones (alto x largo x fondo)	32 cm x 34 cm x 8 cm
Empaque individual	Caja
Pallet	96
Inner	1
Master	2

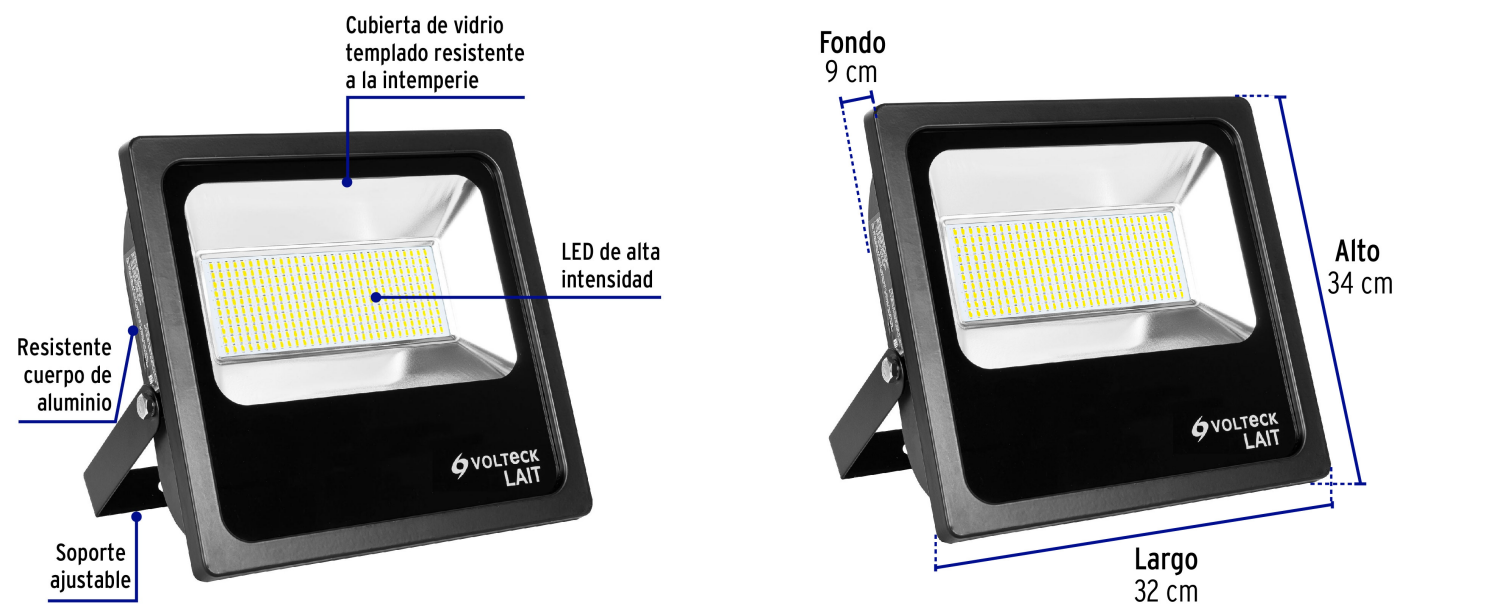
País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

Driver

Imágenes complementarias



Imágenes complementarias

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

