

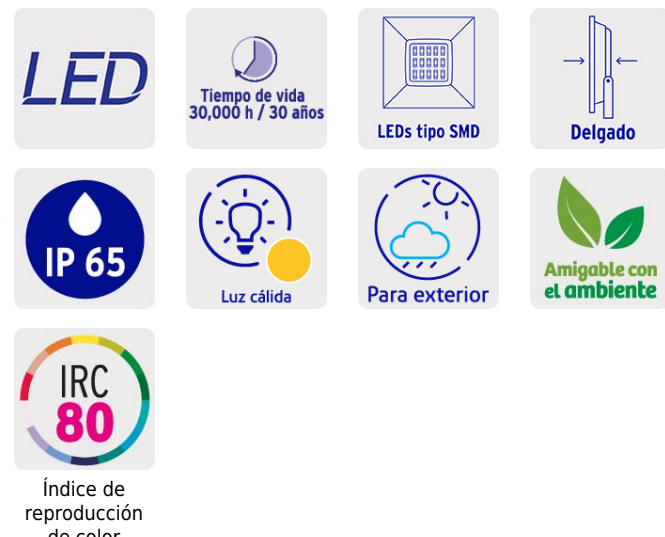
## VOLTECK LAIT



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

**Certificaciones y garantías**

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

**Especificaciones**

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

## Especificaciones

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

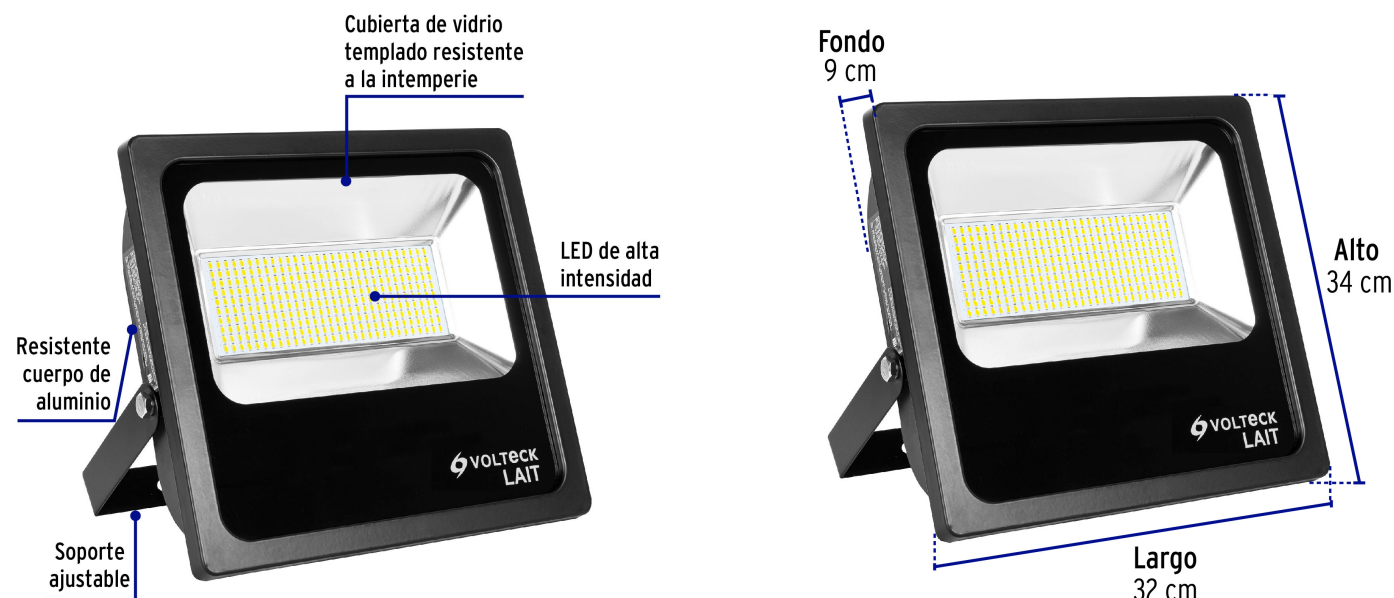
## País de origen

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**

## Incluye

Driver

## Imágenes complementarias



## Imágenes complementarias

## Grado de protección (IP)



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

