




CÓDIGO: 46794 CLAVE: HB-200L

Luminario de LED 200 W High Bay, Volteck

- **Ahorra hasta 90%** en el consumo de energía
- Cuerpo de aluminio y pantalla de policarbonato
- Soporte ajustable para techo o pared
- Gancho para colgar
- Ideal para almacenes, hangares, auditorios y talleres
- Para uso interior y exterior



Índice de reproducción de color



Incluye tornillería

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



Especificaciones

Potencia	200 W
Flujo luminoso	21,000 lm
Tensión	120 V - 240 V
Tiempo de vida	20,000 h / 20 años
Temperatura de color	6,500 K / Luz de día
Ángulo máximo de iluminación	110°
Grado IP	65
Dimensiones (alto x diámetro)	17 x 38 cm
Empaque individual	Caja
Inner	1

Especificaciones

Master	4
Pallet	72

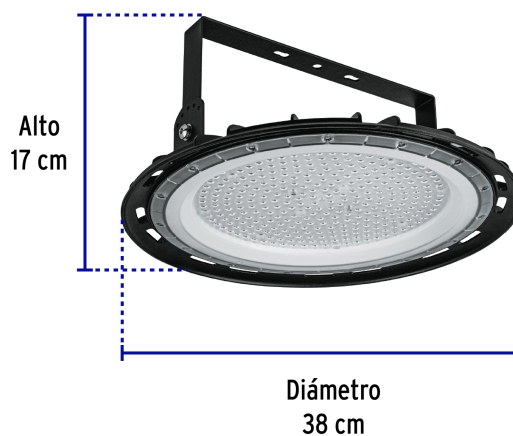
País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

Incluye

Cable para conexión eléctrica

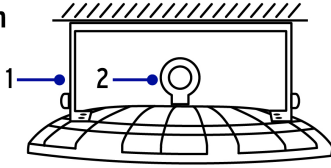
Imágenes complementarias



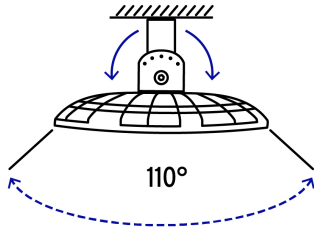
Imágenes complementarias

2 Modos de sujeción

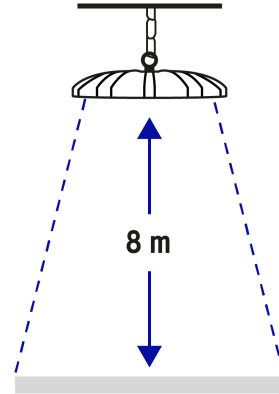
- 1. Con soporte
- 2. Con anillo



Ángulo máximo de iluminación



Altura de instalación recomendada



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



Imagenes complementarias