

VOLTECK LAIT



CÓDIGO: 47338 CLAVE: ARB-902L

Arbotante LED 12W 6500K con sensor de movimiento, negro

- Ahorra hasta 80% en el consumo de energía
- Cuerpo de ABS y pantallas de poliestireno
- Ajuste de sensibilidad de luz
- Ideal para jardines, terrazas, patios y cocheras

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



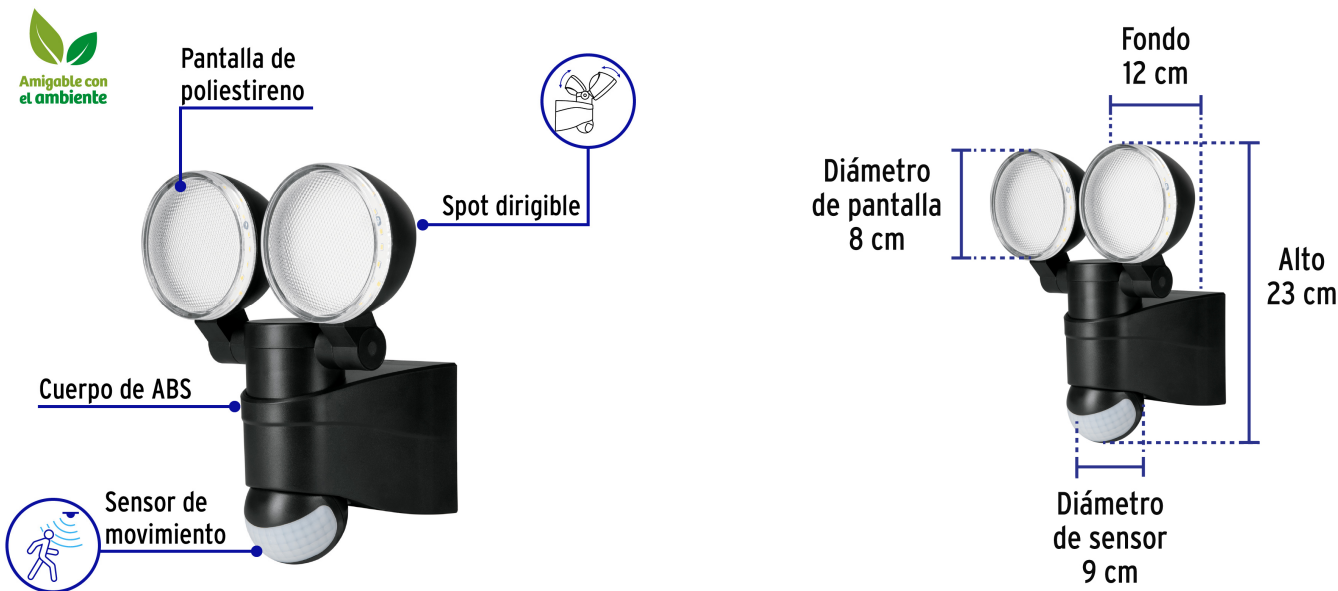
Especificaciones

Potencia	12 W
Flujo luminoso	1,000 lm
Tensión / Frecuencia	120 - 220 V
Corriente	220 mA -110 mA
Temperatura de color	4,000 K / Neutra
Tipo de fuente de luz	LED integrado
Forma de instalación	Sobreponer en pared (incluye tornillería)
Distancia de detección	10 metros
Rango de detección	160°
Tiempo activación de luz del luminario (temporizador ajustable)	6 segundos - 5 minutos
Altura de instalación	1.5 metros a 2 metros
Temperatura de trabajo	50 °C
Tiempo de vida	25,000 horas / 25 años
Índice de reproducción cromática (IRC)	80

Especificaciones	
Grado IP	44
Dimensiones (alto x fondo x diámetro pantalla x diámetro sensor)	23 x 12 x 9 x 9 cm
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	12
Pallet	96

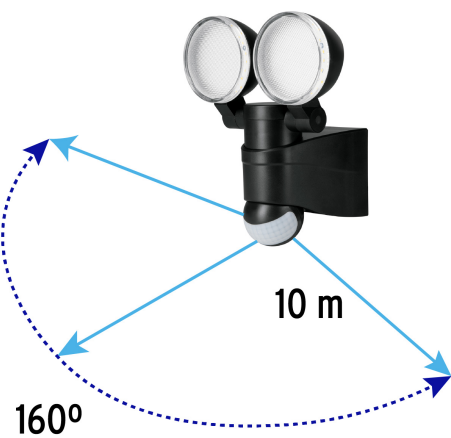
País de origen
Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Imágenes complementarias



Imágenes complementarias

Alcance del sensor



Grado de protección (IP)

ÍNDICE DE PROTECCIÓN

IP

Número que determina el grado de protección contra sólidos.

4

Número que determina el grado de protección contra líquidos.

4

1ER. DÍGITO: PROTECCIÓN CONTRA SÓLIDOS	2DO. DÍGITO: PROTECCIÓN CONTRA LÍQUIDOS
X Sin protección	X 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

