



CÓDIGO: 48228 CLAVE: REF-900L

## Reflector LED 10 W alta intensidad con sensor de movimiento

- **Ahorra hasta 88%** en el consumo de energía
- Cuerpo de aluminio y pantalla de vidrio templado, resistentes a la intemperie
- LED integrado, de alta intensidad para iluminación de superficies amplias con bajo consumo de energía
- Temporizador y soporte ajustables
- 3 Ajustes de sensor: movimiento, tiempo y luz
- Ideal para jardines, terrazas, patios, corredores, áreas públicas y de construcción



### Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



### Especificaciones

<b>Potencia</b>	10 W
<b>Flujo luminoso</b>	700 lm
<b>Tensión / Frecuencia</b>	120 V - 220 V / 60 Hz
<b>Corriente</b>	93 mA - 50 mA
<b>Temperatura de color</b>	6 500 K / Luz de día
<b>Fuente de luz</b>	LED integrado

## Especificaciones

<b>Grado IP</b>	65
<b>Distancia de detección</b>	10 m
<b>Rango de detención</b>	160°
<b>Tiempo de retardo del sensor</b>	9 s ± 3 s - 6 min ± 2 min
<b>Temperatura de trabajo</b>	-40 °C a 60 °C
<b>Dimensiones (alto x largo x fondo)</b>	13 cm x 12 cm x 4 cm
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Pallet</b>	480
<b>Inner</b>	2
<b>Master</b>	4

## País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

## Incluye

Driver

## Imagenes complementarias



## Imagenes 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

