




CÓDIGO: 47228 CLAVE: SEFO-LS

Fotocelda montaje de 1/2 vuelta, tensión 127 - 220 V

- Cuerpo de policarbonato, resistente a la intemperie
- Enciende automáticamente las luces al anochecer y las apaga al amanecer
- Sensor con sistema de retardo para evitar falsos encendidos
- Amplio rango de tensión y potencia
- Compatible con cualquier tipo de luminario



Ensamble



Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



Especificaciones

Potencia máxima	1 000 W
Tensión / Frecuencia	127 V / 220 V / 60 Hz
Consumo	9 A - 4.5 A
Temperatura de trabajo	-20 °C a 40 °C
Luz ambiental de encendido	< 5 lx - 25 lx
Grado IP	44
Diámetro	8 cm
Empaque individual	Caja
Inner	8
Master	48
Pallet	1920

Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

Empaque Individual	Medidas: Alto: 8.4 cm (3 1/4") Ancho: 6.5 cm (2 1/2") Largo: 8.4 cm (3 1/4") Peso: 0.09 kg (0.20 lb)
Inner	Medidas: Alto: 9.2 cm (3 3/4") Ancho: 17.5 cm (7") Largo: 27.5 cm (10 3/4") Peso: 0.84 kg (1.85 lb)
Master	Medidas: Alto: 20.6 cm (8") Ancho: 29 cm (11 1/2") Largo: 54.3 cm (21 1/4") Peso: 5.42 kg (11.95 lb)

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

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 Protección contra ingreso limitado de polvo	5 Protección contra chorros de agua a bajo 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

