




CÓDIGO: 46603 CLAVE: SUB-811F

Luminario suburbano de ABS 65 W sensor de luz, con lámpara

- Cuerpo de ABS y pantalla de acrílico
- Enciende automáticamente al anochecer y se apaga al amanecer
- Brazo para fácil montaje a poste o pared
- Lámpara ahorradora de alta potencia incluida
- Ideal para áreas perimetrales como: residencias, comercios, estacionamiento y zonas de descarga



Incluye
tornillería



Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-064-SCFI



Especificaciones

Potencia máxima	65 W
Flujo luminoso	3 900 lm
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Corriente	1 020 mA
Fuente de luz	Lámpara fluorescente autobalastada modelo F-65E4 marca Volteck® (incluida)
Tipo de base	E26 / E27
Temperatura de color	6 500 K / Luz de día
Grado IP	23
Dimensiones (alto x largo x ancho)	27 cm x 34 cm x 24 cm
Empaque individual	Caja

Especificaciones

Inner	1
Master	4

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

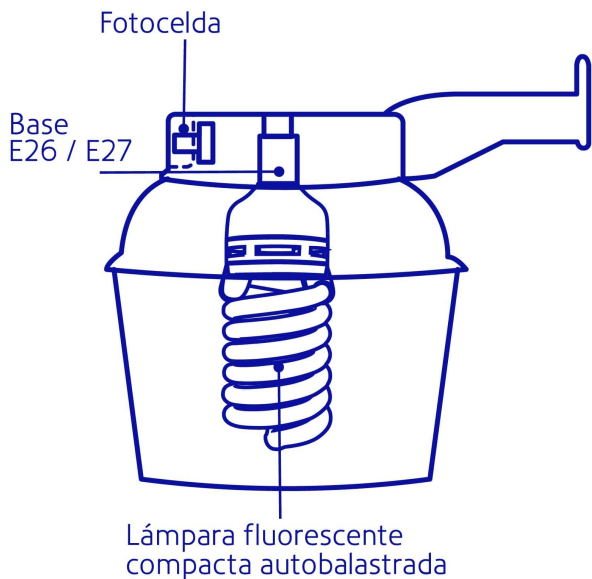
Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidas)

Código	Clave	Descripción
46830	F-65E4	Lámpara espiral T4 65 W alta potencia luz de día, caja

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

