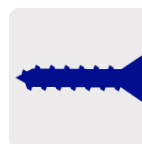
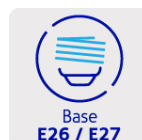





CÓDIGO: 47267 CLAVE: SUB-821F

Luminario suburbano metálico 65 W sensor de luz, con lámpara

- Cuerpo de aluminio
- Pantalla de policarbonato resistente a la intemperie
- Enciende automáticamente al anochecer y se apaga al amanecer
- Ideal para iluminar áreas perimetrales como residencias, comercios, estacionamientos 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 ahorradora T4 o T5 de alta potencia (incluida) |
| Tipo de Base | E26 / E27 |
| Temperatura de color | 6 500 K / Luz de día |
| Grado IP | 23 |
| Dimensiones (alto x largo x fondo) | 35 cm x 24 cm x 34 cm |
| Empaque individual | Caja |
| Pallet | 48 |

Especificaciones

| | |
|--------|---|
| Inner | 1 |
| Master | 4 |

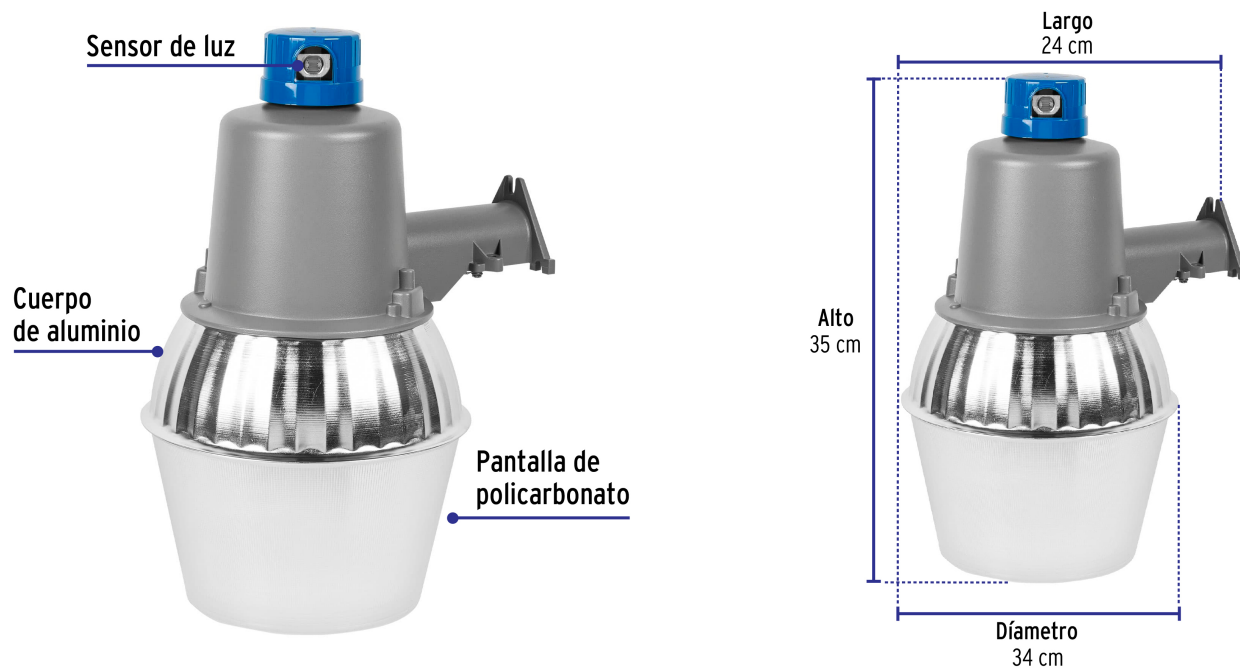
País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

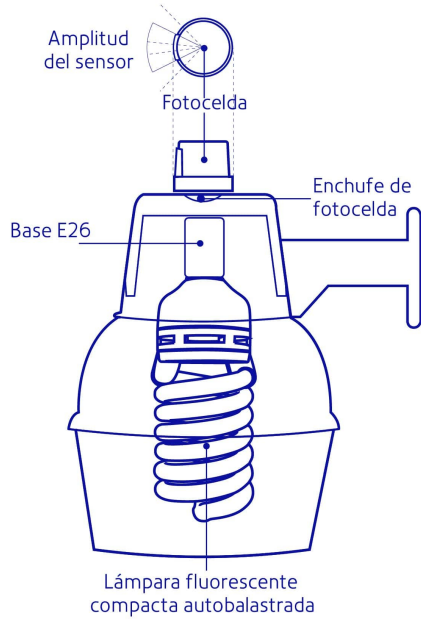
Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidas)

| Código | Clave | Descripción |
|--------|---------|---|
| 47228 | SEFO-LS | Fotocelda montaje de 1/2 vuelta, tensión 127 - 220 V |
| 47229 | COFO-LS | Base p/fotocelda montaje de 1/2 vuelta, tensión 110 - 220 V |
| 47268 | S-LSM | Soporte para luminario suburbano metálico, Volteck |
| 48217 | F-65EC | Lámpara espiral T5 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 |

