

VOLTECK LAIT



CÓDIGO: 46290 CLAVE: SUB-830F

Luminario suburbano ABS con foco LED 30W 6500K sensor de luz

- Cuerpo de ABS, reflector de acero inoxidable y pantalla de policarbonato resistente a la intemperie
- Enciende automáticamente al anochecer y se apaga al amanecer
- Compatible con lámpara LED, ahorradora o incandescente
- Ideal para áreas perimetrales como residencias, comercios, estacionamientos y zonas de descarga

Ahorran
90%
energía

Luz de día
6,500 K

IRC
80

Índice de reproducción de color

Base
E26 / E27

IP44

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

AÑO DE GARANTÍA
1
AÑO DE GARANTÍA

NOM - ANCE

Especificaciones

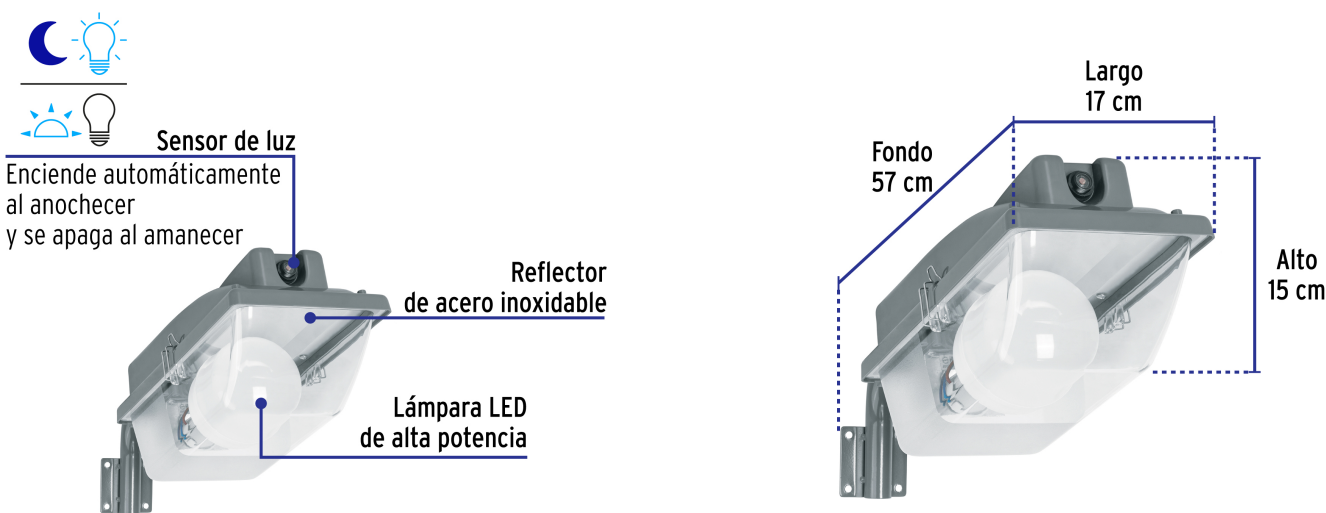
Potencia máxima	30 W
Flujo luminoso	2,600 lm
Tensión	110 V - 220 V
Frecuencia	50 Hz / 60 Hz
Corriente	303 mA - 151 mA
Fuente de luz	Lámpara LED de alta potencia (incluida)
Tipo de Base	E26 / E27
Temperatura de color	6,500 K / Luz de día
Índice de Reproducción Cromática (IRC)	80
Grado IP	44

Especificaciones	
Tiempo de vida	10 años (10,000 horas)
Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo)	15 cm x 17 cm x 57 cm
Empaque individual	Caja
Pallet	96
Inner	1
Master	8

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

Incluye
1 Lámpara LED tipo T de alta potencia
1 Brazo para montar
4 Tornillos de montaje
4 Taquetes de plástico
2 Tornillos
2 Arandelas
2 Empaques de goma

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

