

## LEA ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE INSTALAR

**IMPORTANTE:** Antes de instalar, desconecte el paso de energía mediante el interruptor de circuito o fusible. Asegúrese que el circuito no esté energizado y que el área esté libre de humedad antes de iniciar la instalación.

### APLICACIONES

Adecuado para usarse en exteriores, uso doméstico.

El ambiente húmedo no le afecta.

### INSTALACIÓN

1. Hacer las perforaciones en la superficie o lugar donde se va a instalar de acuerdo a los espacios del soporte.
2. Fijar el reflector con tornillos.
3. Ajustar la posición del reflector.
4. Unir los cables de la línea de alimentación a los cables del reflector. Asegúrese de que la conexión este bien aislada para evitar un cortocircuito.
5. Instalar un interruptor para el control del reflector (no incluido).
6. Vuelva a conectar la corriente eléctrica.



Identifique los cables de FASE (café), NEUTRO (azul) y TIERRA (verde/amarillo) que vienen previamente conectados al reflector. Una vez identificados, conéctelos a la línea.

### LIMPIEZA

1. Utilice sólo un paño suave.
2. No utilice solventes o productos químicos.

Véase garantía anexa.

### ESPECIFICACIONES

Tensión	127 V~ - 220 V~	
Frecuencia	60 Hz	
Corriente	175 mA - 92 mA	
Potencia	20 W	Flujo luminoso 1 500 lm
Tiempo de vida	10 000 h	Luz cálida 3 000 K
Tipo de fuente de luz	LED	IP65

### Consumo de energía eléctrica

Consumo de energía **480 Wh/día**

Por unidad de tiempo en condiciones normales de operación del aparato.

Consumo de energía en espera **No aplica**

En unidad de tiempo del aparato

Con base en 24 horas de uso continuo

Diseñado para operar correctamente en un intervalo de temperatura de 40 °C Este producto no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad. Los niños deben supervisarse para asegurar que ellos no empleen los aparatos como juguete.

Marco de ABS  
ABS Frame

Resistente cuerpo de aluminio  
Resistant aluminum body

LED

Cubierta de vidrio templado  
resistente a la intemperie  
Tempered glass cover for outdoor

Soporte ajustable. Adjustable yoke



Importado por **Truper, S.A. de C.V.** Parque Industrial 1, Parque Industrial Jilotepec, Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54257 Made in/Hecho en China, Tel.: 76 1782 9100. [www.truper.com](http://www.truper.com)