

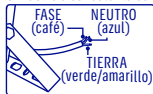
LEA ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE INSTALAR

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 (no incluidos).
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 Utilice sólo un paño suave. No utilice solventes o productos químicos. Incluye driver.



Especificaciones

Frecuencia	60 Hz
Corriente	87 mA - 46 mA
Tipo de fuente de luz	LED
Tipo de bulbo	No aplica

*Vida útil de 10 años (10 000 horas), basado en 3 horas diarias de uso. Diseñado para operar correctamente en un intervalo de temperatura de 40 °C

Consumo de energía: 240 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.

Ambiente



Cochera



Resistente cuerpo de aluminio

Cubierta de vidrio templado resistente a la intemperie

Soporte ajustable

