

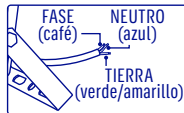
## LEA ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE INSTALAR

**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	175 mA - 92 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:** 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.

## Ambiente

DESCANSO

CONFORTABLE

FUNCIONAL

**PRODUCTIVO**  
6500K

Cochera



Resistente cuerpo de aluminio

Cubierta de vidrio templado resistente a la intemperie

Soporte ajustable

