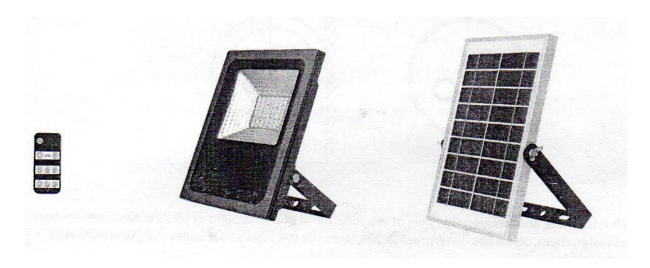
# 5/8/12W LED Luz Solar Guía de Usuario



## La caja incluye:

- LED Luz Solar x 1 unidad
- Panel Solar x 1 unidad
- Soporte x 2 unidades
- Batería x 1 unidad
- Tornillos x 1 set

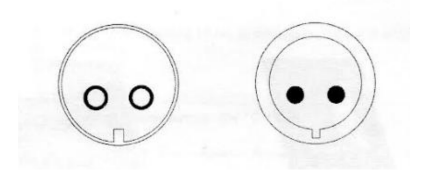


Luz solar de seguridad para afuera de la casa, la cual es lueal en una asta, en un jardín, granja, bote, camping, garaje, cobertizo, letrero, con auto encendido/apagado de atardecer a amanecer.

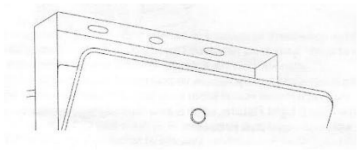
## Dónde se puede instalar:

- Letrero de negocios.
- Garaje o jardín de una casa.
- Calle o asta.
- Cartel de publicidad.

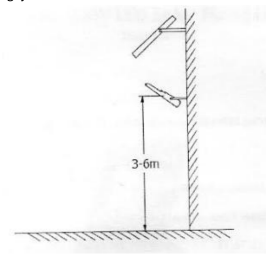
Abra su caja para confirmar que todos los accesorios estén completos y siga los pasos de instalación siguientes:



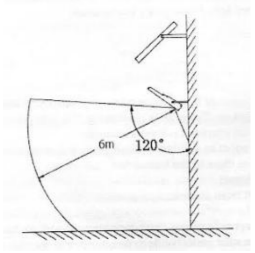
a) Ponga el cable positivo y negativo en el cable del panel solar como muestra la imagen. Apunte al poste y sujételo, atornille la cubierta de protección contra el agua, luego coloque el panel solar bajo un lugar que tenga buena luz.



b) Marque el lugar que necesite instalar, coloque el panel solar y el soporte de la luz LED solar, y taladro, ponga las partículas de extensión, luego instale el panel solar y la luz LED solar en los agujeros con los tornillos.



c) Se sugiere instalar la luz a 3-6 metros de altura con 120 grados. El panel solar debería estar instalado más alto donde tenga buena luz.



d) El sensor de movimiento de la luz es de más de 6 metros como muestra la imagen. El sensor de movimiento debería estar a más de 120 grados.

### Modo de trabajo:

Control de luz + control remoto.

### Apoyo:

Soporte de carga lleno, con luz de 18 hs, modo tenue o 6 hs, modo claro.



Remote control

Botón rojo- Prendido/Apagado

LED – Bajar intensidad -, Subir intensidad +

Timer: T1, T2, T3.

T1: 6 hs de luz. T2: 8 hs de luz. T3: 12 hs de luz.

Modo de trabajo: M1, M2, M3.

M1: 8 hs de luz tenue, se prende al modo brillante cuando detecta movimiento.

M2: Apagado, se prende al modo brillante cuando detecta movimiento.

M3: Luz constante / Luz fuerte de emergencia.

#### Precaución:

Prevenir que el panel solar sea cubierto por edificaciones o sombra cuando sea instalado. Por favor carga la lámpara bajo el sol por 2 días luego de adquirirla. Esto previene que la batería se descargue diariamente por la luz regular. Después de cargarla completamente, funcionará completamente.

Por favor no abra el producto por sí mismo sin un profesional.

Cuando la temperatura del ambiente se incremente como la del cuerpo humano, la detección del movimiento se acortará.

Limpie la superficie del panel solar con un suave paño, periódicamente si es posible. El tiempo de la luz está afectado por la condición de la luz solar y las condiciones de instalación.

Por favor entienda que en días nublados o en invierno, el tiempo de luz debería ser más corto.

La mejor instalación es montar el panel solar directo al sol, y la inclinación del panel cerca a su latitud. De todas formas, considerando el área del sitio de instalación es un poco diferente, si el panel solar es instalado en dirección este u oeste en la superficie, el tiempo de luz será más corto debido a que está menos tiempo expuesto al sol. Por lo tanto, recomendamos instalarlo en dirección al norte.