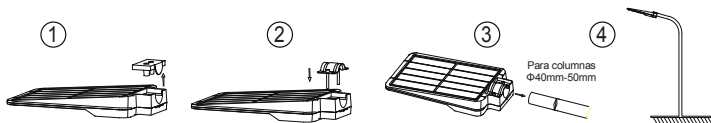


Instalación A: Montaje en pared



1. Prepare el proyector, los accesorios y las herramientas primero.
2. Inserte el soporte en forma de L en el zócalo del proyector. (imagen 1)
3. Use los tornillos y las tuercas para fijarlo. (imagen 2)
4. Una vez fijada la altura de instalación requerida, taladre 2 orificios de $\text{Ø}8\text{mm}$ con una profundidad de al menos 60mm en la pared y fije los tornillos de expansión en la pared. Luego use una llave para fijar el proyector. (imagen 3)

Instalación B: Montaje en columna



1. Prepare el proyector, los accesorios y las herramientas primero.
2. Abra la tapa del zócalo del proyector. (imagen 1)
3. Fije el accesorio de columna en el proyector (no lo atornille aún). (imagen 2)
4. Instale el proyector a la columna. (imagen 3)
5. Ajuste el proyector de forma paralela y atornille el dispositivo. (imagen 4)

Advertencia

1. El proyector está equipado con una batería interna que es reemplazable.
2. Si saca o reemplaza la batería, dirija el panel solar hacia la luz solar o una luz potente para activar el proyector.
3. No desmonte el proyector si no es un operario competente.
4. No deseche la batería a la basura doméstica.

PROYECTOR LED SOLAR CON SENSOR PIR

Manual de Usuario



40W / 4800LM



Lea y siga estas instrucciones a la hora de instalar y operar
Guarde este manual para futuras consultas

Datos

Artículo	8532
Potencia/Lúmenes	40W / 4800LM
LEDs	SMD2835 (90PCS)
LiFePo4 Battery Pack	32700/9,6V/12000mAh, reemplazable
Panel Solar	21,5Wp, Mono Crystalline Silicon
Índice de Protección	IP65
Ángulo de Haz	140° x 70°
Ángulo Detec/Área	120°/ 3-8m
Dimension	706,1x289,7x73,6mm
Altura de Instalación	3-6m
Vida media	35,000 horas
Garantía	24 meses de garantía (12 meses garantía la batería)

Características



Energía Solar



Sin Coste Eléctrico



On/Off Automático



PIR Sensor



Seguro



Uso exterior IP65



Batería Reemplazable



Sin Cables



Multi-Funcional




Duradero

Modos de Trabajo

Control de botones:



ON/OFF

-  - Pulsa 1 vez para **modo A**.
- Pulsa 2 veces para **modo B**.
- Pulsa 3 veces para **apagarla**.

Modo A: Iluminación constante:



Se enciende automáticamente por la noche y mantiene el brillo al 60% durante 4 horas, luego vuelve al modo sensor.

Modo B: Modo Sensor:



Se enciende automáticamente por la noche al 30% y cuando detecte movimiento en un rango de <12 metros se iluminará al 100% durante 20 segundos.

Aviso

- Este proyector se activa con la luz solar, por favor asegúrese de colocarlo en un lugar donde le dé la suficiente luz solar.
- El correcto encendido depende de las horas de luz solar y del clima.
- Lleva un circuito integrado inteligente incorporado con protección a la sobre carga, sobre descarga y sobre tensión.
- El proyector se encenderá automáticamente al anoecer.

Aplicaciones

- * Se puede utilizar como luz de pared y luz de calle, multifuncional.
- * Puede instalarlo fácilmente en el jardín, garaje, camino, calle, entrada, patio, plaza, etc.