

FLUX'S
Better Solutions, Better Life...

ESPAÑOL



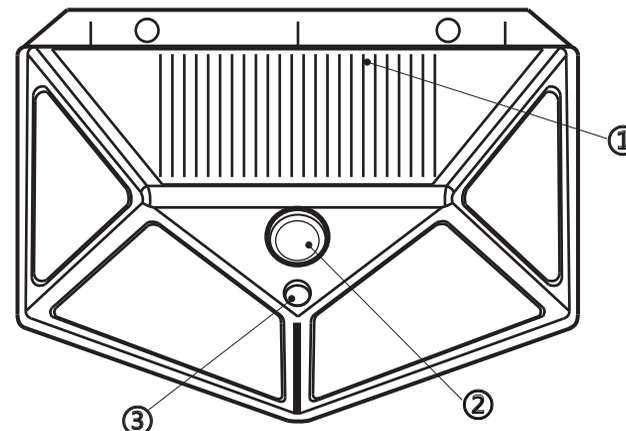
LEO
Luces solares LED

1. Manual de Producto:

- Nombre: Foco Solar LED Automático
- Fuente de energía: Solar
- Material: ABS + PC
- Ejemplos de uso: Jardines, entradas, aparcamiento, pasillos en el exterior...

2. Especificaciones:

Panel Solar	5.5 V / 1.0 W
Batería	1 × 3.7 V 2200 mAh, 18650 Batería de litio
LED	100 PCS - 2835 SMD
Color LED	6000 K, Blanco
PIR	Ángulo detección 120 ° Rango detección 3–5m
Modos	3 Modos de iluminación
Tiempo de uso	Puede funcionar hasta 12 horas. Tiempo de encendido cuando detecta movimiento, 15 seg.
Resist. Agua	IP65
Tamaño	Largo 130 × Ancho 95 × Alto 50 mm



- ① Panel Solar: Capta la luz solar y carga la batería
- ② Sensor PIR: Detector de movimiento
- ③ Selector de modos: Cambia los modos de iluminación

3. Ajustar los modos de iluminación:

Pulsar el interruptor para elegir el modo de iluminación, la luz parpadea según la elección.

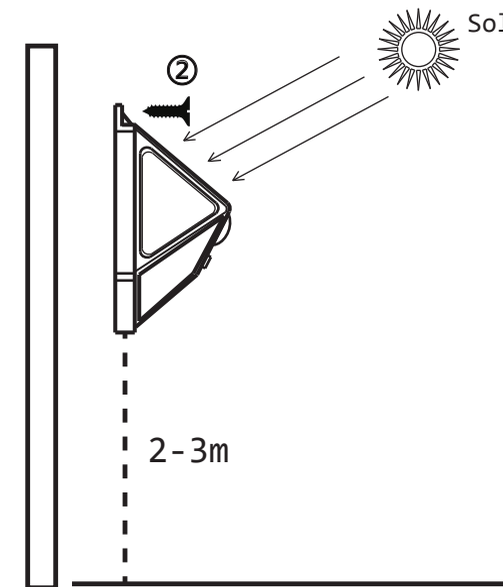
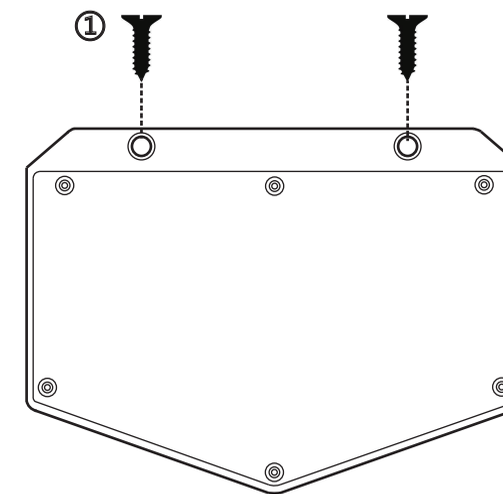
OFF: Lámpara apagada.

Modo 1: La iluminación se apaga durante el día. Durante la noche se mantiene apagada y se enciende 15 segundos cuando detecta movimiento.

Modo 2: Luz apagada durante el día, luz tenue durante la noche y máximo brillo durante 15 segundos cuando detecta movimiento

Modo 3: La Luz se queda apagada durante el día y se enciende de forma tenue por la noche.
En este modo la detección de movimiento no influye en el brillo del foco.

4. Instalación:



⚠ Atención

1. Por favor, mantenga el foco bajo la luz del sol durante unas horas antes del primer uso.
2. Para que acumule la máxima energía posible, instale el foco lo más cercano a la luz directa.

Garantía

El producto dispone de 2 años de garantía.

Contacte con nosotros en el 902 992 782 o en el email:
garantia@pgdgroup.es