



NSWL-30

Partes principales



- 1) Panel
- 2) Switch
- 3) PIR
- 4) Pantalla Led.

Características:

Panel solar: 1W

LED: 4000k

Batería : Iones de Litio

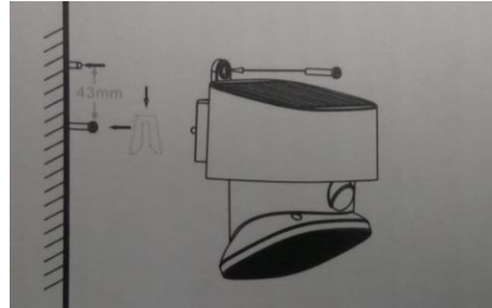
Ventajas:

Multiples modos de Instalación

Multi-ángulo ajustable

¿Cómo instalar el dispositivo?

Fije la lámpara a la pared con los tornillos proporcionados.



Ajuste el ángulo de la lampara de acuerdo con sus necesidades.



Mantenga el panel solar hacia el lado del sol para asegurarse que el panel solar puede cargar con eficacia la batería de iones de litio incorporada.



Instrucciones de Funcionamiento

1. Interruptor: Para prender y apagar Use el Pin para presionar el Switch por 1.5S

2. Presione brevemente para cambiar los modos de iluminación:

Modo 1: 50LM + PIR /2000LM (10S)

Modo 2: 0LM + PIR /2000LM(10S)

Modo 3: 50LM Hasta el amanecer





Nota especial:

1. No instale la lámpara en posición contraria al sol, bajo la sombra o entre dos edificios que se elevan por encima de la lámpara. De lo contrario, conducirá a una absorción insuficiente de la luz solar y un brillo y tiempo insuficientes.
2. No utilice la lámpara en un ambiente con temperatura superior a 50 ° C o inferior a 0 ° C, de lo contrario provocará la rápida atenuación de la batería y afectará la vida útil de la batería, incluso podría dañarla.
3. No utilice accesorios de instalación no estándar para instalar la lámpara; de lo contrario, el instalador puede sufrir accidentes.
4. Elija el modo de iluminación adecuado según el nivel de sol o radiación local.