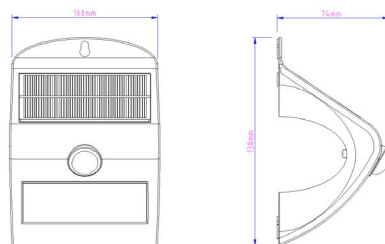


MANUAL DE INSTRUCCIONES

Aplique Solar 3W IP65 con Sensor

Características

- Potencia: 3W
- Flujo Luminoso: 400 lm
- CCT: 4000K
- Tamaño: 100x138x74mm
- Carcasa: Plástico ABS
- Batería: Li-ion 1500mAh y panel solar para su carga.
- Detector de presencia incorporado, tipo infrarrojos (PIR).
- Área de detección: 4-6 metros y 120°
- IP65



Instrucciones

Fácil de instalar, no necesita punto de alimentación externa. Dispone de batería interna.

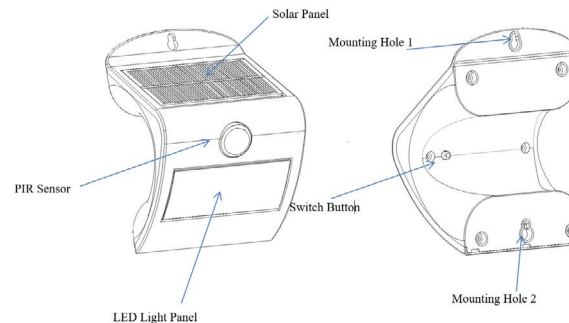
La lámpara dispone de un interruptor on/off en su parte posterior.

1. Pulse el interruptor para encender la lámpara y la lámpara se encenderá durante un breve instante. En este modo comenzará la carga de su batería durante el día, y entrará en modo de funcionamiento durante la noche.
2. Pulse de nuevo el interruptor para apagar (off).

Durante la noche la lámpara entra en modo de iluminación de baja potencia (menos de 4-5Lux). Cuando la lámpara detecte presencia se encenderá máxima potencia hasta que salga del área de detección, y la luz permanecerá encendida durante 30 segundos.

Diagrama de Funcionamiento

La lámpara dispone de un interruptor on/off en su parte posterior. La lámpara solo cargará y funcionará en modo encendido (on).



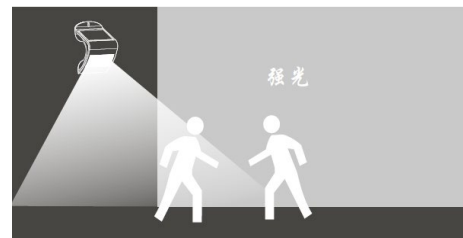
1. Luz nocturna de baja potencia

Con la lámpara encendida (interruptor ON), automáticamente cargará su batería interna durante el día y encenderá una luz nocturna de baja potencia durante la noche



2. Detección de presencia

Si una persona entra dentro del área de detección (4-6 metros) la lámpara ilumina a máxima potencia. Cuando deja de detectar presencia, volverá a modo de iluminación de baja potencia después de 30 segundos



3. Sin detección de presencia.

Mientras no detecte presencia, la lámpara permanecerá en modo de iluminación de baja potencia



Modos de Instalación

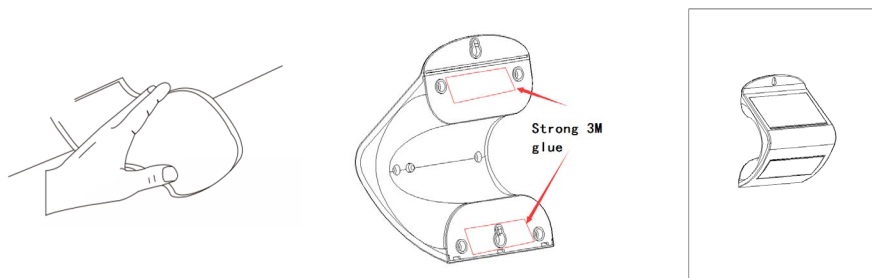
Mediante colgador

1. Perfore orificios en la pared y fije dos tacos de expansión en los orificios perforados
2. Atornille el tornillo en el tapón de expansión y retire el tornillo superior a 5 mm del tapón.
3. Cuelgue el producto en el tornillo.



Mediante etiquetas autoadhesivas

1. Limpie la superficie a instalar con un trapo.
2. Corte un lado del adhesivo 3M y péguelo entre los dos orificios para tornillos del producto.
3. Quite el otro lado del adhesivo 3M y fije el producto a la ubicación de instalación.



ATENCIÓN

1. Este producto es un producto solar. El tiempo de exposición a la luz solar está estrechamente relacionado con las condiciones climáticas locales y la ubicación y dirección de instalación, lo que afectará directamente el efecto de carga.
2. Este producto es fácil de instalar y no requiere instalación de cableado ni otros procesos de instalación complicados.
3. Este producto tiene una batería de litio incorporada, por lo que no es necesario reemplazar la batería. Debido a la batería integrada, no ponga el producto en el fuego para evitar el peligro de explosión.
4. Este producto adopta el moldeo por inyección. No deje caer el producto para evitar dañar la carcasa o la pantalla.
5. El producto utiliza un sensor PIR que también permite que las luces se activen cuando una persona o un objeto en movimiento se mueve en la parte posterior del producto si la superficie de montaje no es una pared.