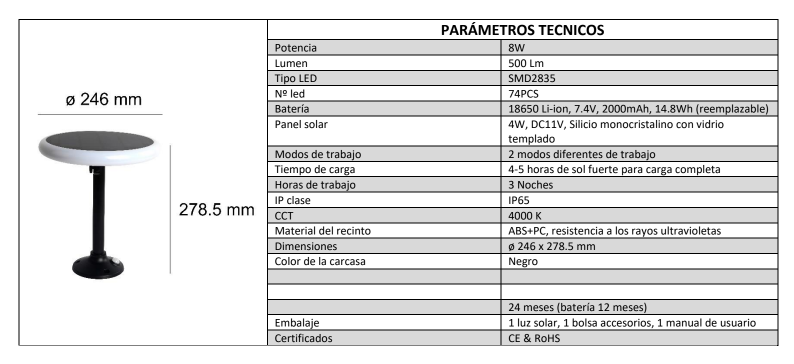


## SERIE EXTERIOR SOLAR

# **APLIQUE MURAL LED SOLAR 8W**



## **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

El **Aplique Mural Led Solar 8W 4000K** es una lámpara Led solar, con tono de luz neutro y una potencia de 8W, con dos modos de trabajo. Lámpara con sistema inteligente integrado, con sobrecarga, descarga excesiva, protección de sobretensión, seguridad y durabilidad. La lámpara está equipada con batería interna reemplazable. Lámpara Led solar con diseño moderno, ideal para colocar en porches, terrazas, fachadas, etc.

## **CARACTERISTICAS**

- 360° iluminación solar
- Energía solar
- Dos modos de iluminación
- On/off
- Sensor PIR
- Tiempo de iluminación largo
- Uso exterior IP65
- Sin coste eléctrico
- Sin cables
- Batería reemplazable











### **DOS MODOS DE TRABAJO OPCIONALES**

#### Pulse el botón para ajustar el modo de trabajo

- 1. Pulse el botón on-off por primera vez, la luz se enciende y funciona en el Modo A, que es el modo de trabajo predeterminado.
- 2. A continuación, pulse el botón de función y la luz entrará en el Modo B.
- 3. Pulse el botón de encendido-apagado de nuevo y la luz se apagará.

# Botón "no usar" ON-OFF Botón Acción Botón

## Cuando la carga de la batería supere el 30%

La luz se enciende automáticamente por la noche y se enciende completamente cuando se detecta movimiento en el rango de  $\leq$  6 metros, luego se oscurece al 2% después de 20 segundos sin movimiento.



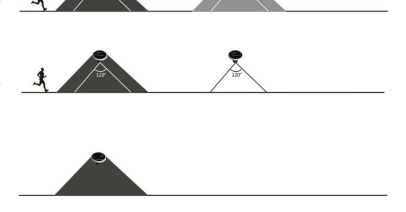
La luz se enciende automáticamente por la noche y se enciende completamente cuando se detecta movimiento en el rango de  $\leq$  6 metros y luego apagado después de 20 segundos sin acción.



Modo A

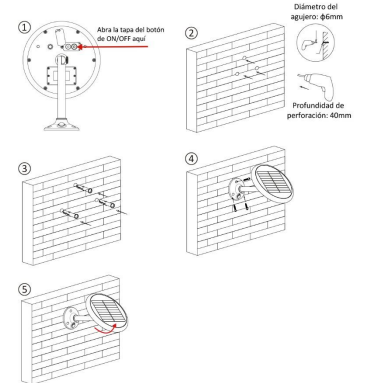
La luz se enciende automáticamente por la noche, mantiene el 100% de brillo durante las primeras 3 horas, el 70% de brillo durante las últimas 2 horas, y luego el 50% de brillo hasta el amanecer.

La luz se ajustará a la capacidad dinámica de la batería.

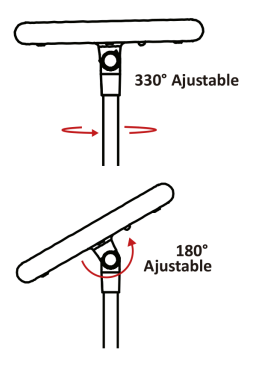


### **INSTALACION**

- 1. Abra la tapa del botón ON/OFF con un destornillador, presione el botón para encender la luz y seleccione el modo de trabajo deseado, y luego cierre la tapa del botón de ON/OFF.
- 2. Perforar 3 agujeros en la pared (ø6mm, profundidad: 40mm)
- 3. Asegúrese el enchufe de expansión en el agujero.
- 4. Atornillar la lámpara a la pared.
- 5. Ajustar adecuadamente el ángulo de los paneles solares para asegurar una carga solar eficiente.

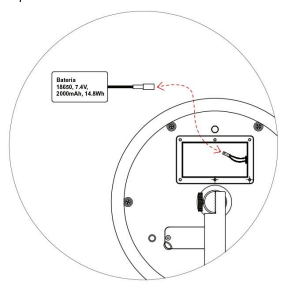


## ANGULO DE LA LAMPARA AJUSTABLE



## **COMO REEMPLAZAR LA BATERIA**

- 1. Afloje los tornillos y abra la tapa.
- 2. Retire el conector y retire la batería.
- 3. Coloque la nueva batería en el interior y conéctela con un conector.
- 4. Cierra la tapa de la batería.



## **AMPLIA APLICACIÓN**



- Jardín
- Patio
- Porche
- Terraza



