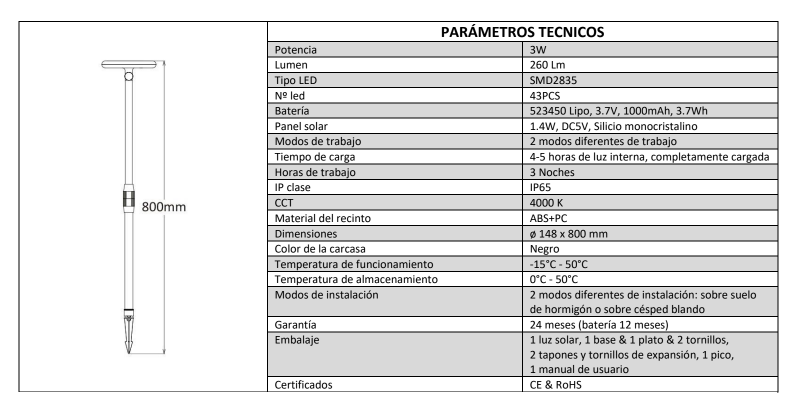


## PICA JARDIN LED SOLAR 3W



#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La **Pica Jardín Led Solar 3W 4000K** es una lámpara Led solar, con tono de luz neutro y una potencia de 3W, 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 y no puede ser reemplazada. Dos modos de instalación, sobre suelo de hormigón o sobre césped blando. Lámpara Led solar con diseño moderno, ideal para colocar en jardines

#### **CARACTERISTICAS**

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



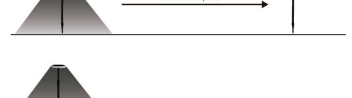
#### DOS MODOS DE TRABAJO OPCIONALES

#### 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.

## ON-OFF Botón Acción Botón

# 5 horas después



#### Modo A

Las luces se encienden automáticamente por la noche y permanecen 100% brillantes durante 5 horas antes de apagarse. La luz se ajustará a la capacidad dinámica de la batería.

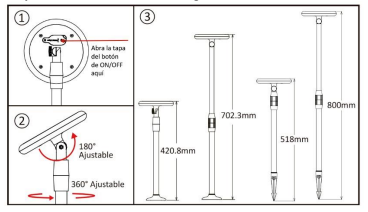
#### Modo B

Las luces se encienden automáticamente por la noche y permanecen 100% brillantes hasta el amanecer o la desconexión. La luz se ajustará a la capacidad dinámica de la batería.

#### DOS INSTALACIONES OPCIONALES

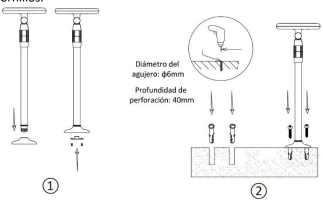
#### Preparación antes de la instalación

- 1. Abra la tapa del botón de encendido con un destornillador, presione el botón para encender la luz y seleccione el modo de funcionamiento deseado, y luego cierre la tapa del botón de encendido.
- 2. Ajustar adecuadamente el ángulo de los paneles solares para asegurar una carga solar eficiente.
- 3. Ajuste la altura de la columna según sea necesario.



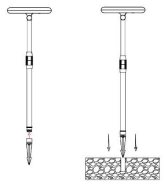
#### Instalación A: construida sobre suelo de hormigón

- 1. Inserte el poste de luz en el soporte de la lámpara y fije la placa en la parte inferior del soporte de la lámpara con tornillos para que todo el soporte de la lámpara sea más firme.
- 2. Perforar dos agujeros (ø6mm, 40mm de profundidad) en el suelo, fijar el enchufe de expansión en el agujero, y luego fijar la lampara con tornillos.



## Instalación B: clavada en césped blando

Inserte una lampara con pico en el césped.



## **AMPLIA APLICACIÓN**

- Jardín
- Patio
- Porche
- Terraza
- Playa





