

**APLIQUE LED SOLAR
900Lm IP65****CARACTERÍSTICAS**

- **Panel solar:** monocristalino silicón 5.5V
- **Batería de litio:** 3,7V/3000mAh (batería de litio 18650)
- **LED:** SMD 2835x35pcs
- **Lumens:** 900Lm
- **Ángulo/área:** 120° / 2-6 metros
- **Temperatura de color:** 4000K
- **Tiempo mínimo:** 20 segundos
- **Autonomía:** 6-8h
- **Tiempo de carga:** 8-10h
- **Medidas:** 230x97x42,7mm
- **Peso:** 597g
- **IP:** IP65

DESCRIPCIÓN

- Luz solar de fácil instalación
- Utiliza un sistema de carga solar, además de un sensor de movimiento y célula fotoeléctrica que apaga la luz durante el día, de tal forma que durante el día va cargando su batería sin ningún consumo.
- En condiciones de oscuridad y al detectar movimiento, la luz se enciende automáticamente.
- Ideal para iluminar jardines, galerías, paseos, etc.

MODOS DE LUZ**MODO SENSOR:**

- 1 PULSACIÓN.
- AUTO (100%) - LUZ DE CORTESÍA (5%) - OFF.

Cuando la energía de la batería es superior al 30% el aplique se enciende automáticamente por la noche al 100% cuando detecta movimiento en un rango <6m, si durante 20 segundos no detecta movimiento se activará la luz de cortesía (5%).

Durante el día la luminaria se carga gracias a la luz solar y permanecerá en OFF.

AUTO (100%) - OFF:

Cuando la energía de la batería es inferior al 30%: el aplique se enciende automáticamente por la noche al 100% cuando detecta movimiento en un rango <6m, si durante 20 segundos no detecta movimiento se apagará.

Durante el día la luminaria se carga gracias a la luz solar y permanecerá en OFF.

MODO FIJO:

- 2 PULSACIONES.
- AUTO (50%) - MODO DE ENERGÍA - OFF.

Mantener el modo de iluminación. El aplique se enciende automáticamente por la noche y se mantiene al 50%. Cuando la energía de la batería sea inferior a 30%, el aplique cambia al modo de energía.

En el modo de energía, el aplique cambia automáticamente al 100% cuando detecta movimiento en rango <6m, si durante 20 segundos no detecta movimiento se apagará.

Durante el día la luminaria se carga gracias a la luz solar y permanecerá en OFF.



IMPORTANTE:

Elegir un lugar para la instalación de la luminaria donde tengamos el máximo de horas posible de luz solar (más luz solar es igual a menos horas de carga).

Mientras tengamos luz solar, la luminaria no actuará, solamente actúa en oscuridad.

Contiene una batería de Litio. No reemplazarla, no desechar el producto a la basura o el fuego.

Este producto debe ser reciclado por una empresa especializada en gestión de residuos.

INSTALACIÓN

La altura de montaje recomendada es inferior a 4mtrs.

- 1- Utilice la posición de perforación en el manual del usuario para marcar la posición de los orificios y perforar 2 orificios (con un diámetro de 6mm y una profundidad de 50mm) con un espacio de 140mm.
- 2- Fije los tapones de expansión en los agujeros.
- 3- Fije los tornillos en los tapones de expansión, deje que los tornillos sobresalgan ligeramente unos 4mm.
- 4- Encienda la lámpara y configure el modo de trabajo deseado.
- 5- Cuelgue la lámpara en los tornillos para asegurarla a la pared.

