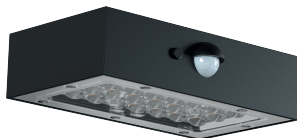


**APLIQUE LED SOLAR  
MINI 400Lm IP65****CARACTERÍSTICAS**

- **Panel solar:** monocristalino silicón 5.5V
- **Batería de litio:** 3,7V/1200mAh (batería de litio 18650)
- **LED:** SMD 2835x21pcs
- **Lumens:** 400Lm
- **Ángulo/área:** 120° / 2-6 metros
- **Temperatura de color:** 4000K
- **Tiempo mínimo:** 10 segundos
- **Autonomía:** 6h
- **Tiempo de carga:** 6-8h
- **Medidas:** 137,6x90,4x35,4mm
- **Peso:** 215g
- **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.

La lámpara se enciende automáticamente por la noche y cambia a su brillo total cuando detecta movimiento en el rango de  $\leq 6$  mtrs después de 10 segundos sin movimiento permanecerá en luz de cortesía. Cuando detecte movimiento volverá a encenderse al 100%.

La luz de posición superior siempre se mantendrá encendida.

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

**• 2 PULSACIONES**

- AUTO (100%) - OFF:

La lámpara se enciende automáticamente por la noche y cambia a su brillo total cuando se detecta movimiento en el rango de  $\leq 6$  mtrs después de 10 segundos se apagará. Cuando detecte movimiento volverá a encenderse al 100%.

La luz de posición superior siempre se mantendrá encendida.

**• 3 PULSACIONES**

- OFF:

Al pulsar el botón ON/OFF tres veces el aplique quedará apagado.

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 de 2-4mtrs.**

- 1- Utilice la tarjeta de medida para marcar la posición de los agujeros.
- 2- Perforar 2 agujeros (con un diámetro de 6mm y una profundidad de 50mm) con un espacio de 80mm.
- 3- Fije los tapones de expansión en los agujeros.
- 4- Fije los tornillos en los tapones de expansión, deje que los tornillos sobresalgan ligeramente unos 3-5mm.
- 5- Encienda la lámpara y configure el modo de trabajo deseado.
- 6- Cuelgue la lámpara en los tornillos para asegurarla a la pared.

