

FOCO SOLAR LED 10W CON BRAZO Y SENSOR PIR IP65

CARACTERÍSTICAS

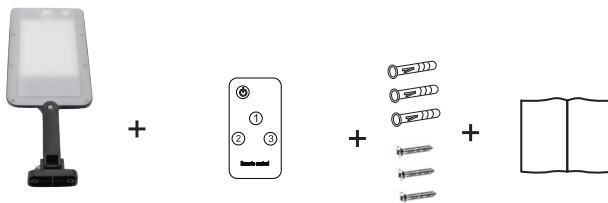
| | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Panel Solar | 5.5V 2W |
| Batería de litio | 3,7 V/3000mAh (batería de Litio18650) |
| LED | 70pcs 2835SMD LED |
| Potencia | 10W |
| Lumens | 500Lm |
| Ángulo/Área | 120° 2-6 metros |
| Tiempo mínimo | 30 segundo |
| Autonomía | 6 horas al 100% de luz. |
| Tiempo de carga | 6-8 horas (durante el día) |
| Medidas | 400x140x35mm |
| Peso | 524g |



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.

CONTENIDO



Modo de luz:

IMPORTANTE: Esta luminaria, puede funcionar mediante el botón situado en el producto o bien con el control remoto.

Para su uso con el control remoto, mantener presionado el botón de la luminaria durante 3 segundos. La luz parpadeará y podrá controlarlo con el mando.

- Modo 1 (o una pulsación)

ON - AUTO (100%) – OFF

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

Cuando oscurece y al detectar movimiento, la luminaria se encenderá al 100%. Mientras detecte movimiento, ésta permanecerá encendida, si durante 30 segundos no detecta movimiento, volverá a apagarse.

- Modo 2 (o dos pulsaciones)

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

Cuando oscurece se encenderá al 20% (luz de cortesía) y al detectar movimiento, la luminaria se encenderá al 100%. Mientras detecte movimiento, ésta permanecerá encendida, si durante 30 segundos no detecta movimiento, volverá a bajar la intensidad de la luz, quedando encendida al 20%.

- Modo 3 (o tres pulsaciones)

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

Cuando oscurece, la luminaria se encenderá al 20%, quedando así una luz de cortesía.

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 la oscuridad. Contiene una batería de Litio. No reemplazarla, no desechar el producto a la basura o al fuego. Este producto debe ser reciclado por una empresa especializada en gestión de residuos.

INSTALACIÓN

1. Apretar el interruptor de encendido (si quiere usarlo con el controlador, mantener presionado el botón durante 3 segundos, hasta que la luz parpadee).
2. Fijar los tornillos a la pared.
3. Insertar las cabezas de los tornillos en los huecos de fijación traseros de la luminaria y ajustar la luminaria hacia abajo para que los tornillos queden fijados en la ranura.

