

Proyector Solar LED 3 Caras 6W 6000K















Aplique LED - Solar con sensor de luz y movimiento. Alimentado por energía solar. Fácil instalación, sin cables. 3 Focos totalmente orientables. 74 LEDs. 260 lumens por foco. 6000K Ángulo / rango de detección del sensor: 2-8m.

Ángulo obertura luz: 180°, Batería de litio: 2400mAh

REFERE	NCIA	W	LUMEN	COLOR
SOLPROY	6W3C	6W	260x3	6000K

Características:

Material de fabricación: **PVC** Potencia (W): 6W 3 x 260 Lm Luminosidad (Lm): 180° Ángulo luminoso: Temperatura de color (°K): 6000K Índice de reproducción cromática (Ra): > 80

Vida útil: 30.000 horas **IP65**

Grado de protección:

Tipo LED: 26 LEDs en focos laterales. 22 LEDs en foco central

Batería: litio 2400mA Rango de detección sensor: 2-8 metros







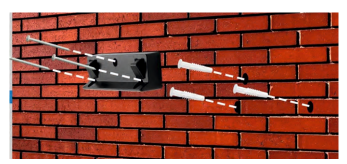




Medidas



Instalación



1.- Fijar soporte a pared



2.- Insertar foco en guía a presión



+34 699 593 253









Modos de funcionamiento

FUNCIÓN 1

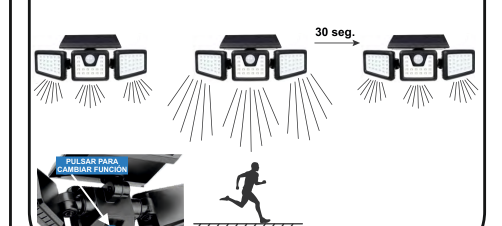
Durante la noche, queda encencido al 30% de potencia. El sensor de movimiento no trabaja





FUNCIÓN 2

Durante la noche, queda encendido al 15% de potencia. Cuando detecta movimiento se enciende a máxima potencia durante 30 segundos, después vuelve al 15% de potencia.



FUNCIÓN 3

Durante la noche, queda apagado. Cuando detecta movimiento se enciende a máxima potencia durante 30 segundos, después vuelve a quedar apagado.

