



**SERIE EXTERIOR SOLAR**



# PROYECTOR LED SOLAR IP65 CON SENSOR CREPUSCULAR Y DE MOVIMIENTO

## REFERENCIA: 2005002



### PARÁMETROS TECNICOS

Potencia	5 W
Lumen	500 Lm
Temperatura de color	6000 K
Tipo LED	SMD2835, 30pcs
Batería de ion de litio	218650/3.7V/1200mAh, reemplazable
Panel solar	2.3Wp, Silicio cristalino policristalino
Panel de iluminación	135° Ajustable
Soporte	360° Ajustable
Grado IP	IP65 Impermeable
Angulo de apertura	90°
Angulo de detección	120°
Area de detección	≤6 metros
Dimensiones	231,9 x 149,62 x 33,68 mm
Altura de instalación	≤4 metros
Temperatura de uso	-20°C a 50°C
Incluye	Bolsa de accesorios, tarjeta de medida
Vida útil	35.000 horas
Color	Negro
Certificados	TUV & CE & RoHS & Reach & EN62471
Manual de instrucciones	Si

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **Proyector Led Solar IP65 con Sensor Crepuscular y de Movimiento** es un proyector con Led integrado, con un detector de presencia PIR y una placa solar que permite recargar su batería. Es un proyector plegable, portátil y ajustable, que posibilita su uso en sobremesa. Proyector Led solar con diseño cuadrado en color negro, ideal para terrazas, zonas de paso, fachadas, entradas, etc. Se puede utilizar como luz portátil, de trabajo, de camping, de seguridad. Muy flexible y funcional.

### CARACTERISTICAS

- Funciona con energía solar
- Cero costos
- Auto encendido/apagado
- Batería reemplazable
- Al aire libre
- Seguro
- PIR inductivo
- Sin cable

### AVISO

1. Esta es una lámpara con energía solar, instálela en un lugar donde pueda obtener suficiente luz del sol.
2. Tenga en cuenta que el tiempo de iluminación depende de la duración de la luz solar y el clima.
3. La lámpara se encenderá automáticamente al anochecer.
4. IC inteligente incorporado con sobrecarga, sobre descarga y protección de sobretensión.
5. La lámpara está equipada con un paquete de batería interno, que es reemplazable.
6. Si es necesario, comuníquese con el vendedor para obtener la batería correcta.
7. No deseche la batería con la basura doméstica para evitar explosiones.

### PLEGABLE/AJUSTABLE/PORTATIL POSIBILIDAD DE USO EN SOBREMESA





**MODOS DE TRABAJO:**

**ON/OFF**



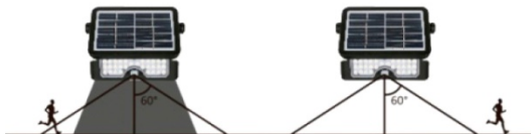
ON/OFF

**MODOS DE TRABAJO:**

**MODO SENSOR**



Cuando la capacidad de la batería es superior al 30% se enciende automáticamente a brillo total cuando se detecta movimiento en el rango  $\leq 6$  metros, luego se atenúa a brillo débil en 20 segundos sin movimiento.



Cuando la capacidad de la batería es inferior al 30% se enciende automáticamente a pleno brillo cuando se detecta movimiento en el rango  $\leq 6$  metros, luego se apaga en 20 segundos sin movimiento.

**MODOS DE TRABAJO:**

**MODO DE ILUMINACION CONSTANTE**



Presiona el botón durante 3 segundos y se ilumina una vez, la lámpara cambia al modo de iluminación constante, los sensores de movimiento y de luz están desactivados. Permanece permanentemente encendido hasta que la capacidad de la batería se reduzca a cero, volviendo al modo sensor.