



Incluye **SENSOR**  
de movimiento

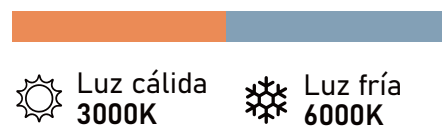


\*Imágenes a título ilustrativo

# APLIQUE SOLAR

*garden light*

# 13W



Luz cálida  
3000K



Luz fría  
6000K

## APLIQUE SOLAR | 13W

**Aplique solar con sensor de movimiento** ip54 con sensor nocturno . Ideales para iluminar y destacar jardines, senderos, plantas y espacios al aire libre. Gracias a su diseño resistente y práctico, garantizan una instalación sencilla y una iluminación eficiente. Su protección IP65 asegura durabilidad frente al agua y al polvo, ofreciendo visibilidad, seguridad y un toque estético en cualquier ambiente exterior.

**LM** 100 LM/W



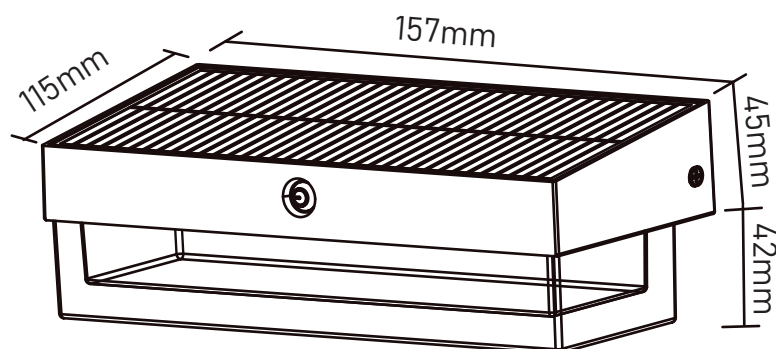
Flujo luminoso  
**1300 LM**



Material **ABS**



Panel  
**solar**



### 3 INTENSIDADES DE LUZ



x1



Intensidad **MEDIA**

Se enciende ante la ausencia de luz y sin función de movimiento.



x2



Intensidad **BAJA** con **FOTOCÉLULA**

Se enciende ante la ausencia de luz. Al detectar movimiento se enciende con **Intensidad ALTA** por 30 seg.



x3



Intensidad **ALTA** con **FOTOCÉLULA**

Se enciende al detectar movimiento. Luego de 30 seg. de inactividad se apaga.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM0302007	MEDIDA	157x115x87mm
POTENCIA	6W	PESO	0,663Kg
LÚMENES POR WATT	100lm/w	PROTECCIÓN IP	IP54
FLUJO LUMINOSO	1300lm	TEMPERATURA DE LUZ	Cálida 3000K
CLASE	1	DETECCIÓN	6-8Mts
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°+40°C	TIEMPO DE CARGA	4-6Hs
AUTONOMÍA	12Hs	MATERIAL	Abs
		GARANTÍA	3 Años

## PRECAUCIONES

- A. La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- B. Trabaje solo bajo condiciones seguras (con el módulo y herramientas adecuadas).
- C. No reemplazar o remover luminarias sin antes realizar la desconexión de la alimentación.
- D. La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.
- E. No conecte esta luminaria mientras está en su embalaje.

APLIQUE SOLAR | 13W

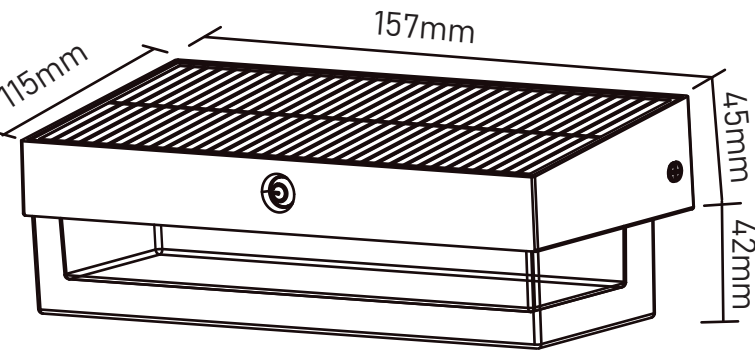
**Aplique solar con sensor de movimiento** ip54 con sensor nocturno . Ideales para iluminar y destacar jardines, senderos, plantas y espacios al aire libre. Gracias a su diseño resistente y práctico, garantizan una instalación sencilla y una iluminación eficiente. Su protección IP65 asegura durabilidad frente al agua y al polvo, ofreciendo visibilidad, seguridad y un toque estético en cualquier ambiente exterior.

**LM** 100 LM/W

 Flujo luminoso  
1300 LM

 Material **ABS**

 **Panel solar**



**3** INTENSIDADES DE LUZ

 x1  **Intensidad MEDIA**  
Se enciende ante la ausencia de luz y sin función de movimiento.

 x2  **Intensidad BAJA con FOTOCÉLULA**  
Se enciende ante la ausencia de luz. Al detectar movimiento se enciende con **Intensidad ALTA** por 30 seg.

 x3  **Intensidad ALTA con FOTOCÉLULA**  
Se enciende al detectar movimiento. Luego de 30 seg. de inactividad se apaga.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM0302008	MEDIDA	157x115x87mm
POTENCIA	13W	PESO	0,663Kg
LÚMENES POR WATT	100lm/w	PROTECCIÓN IP	IP54
FLUJO LUMINOSO	1300lm	TEMPERATURA DE LUZ	Fría 6000K
CLASE	1	DETECCIÓN	6-8Mts
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°+40°C	TIEMPO DE CARGA	4-6Hs
AUTONOMÍA	12Hs	MATERIAL	Abs
		GARANTÍA	3 Años

PRECAUCIONES

- A. La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- B. Trabaje solo bajo condiciones seguras (con el módulo y herramientas adecuadas).
- C. No reemplazar o remover luminarias sin antes realizar la desconexión de la alimentación.
- D. La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.
- E. No conecte esta luminaria mientras está en su embalaje.