

# Aplique solar a muro

## Descripción

Luminaria solar tipo aplique. Cuenta con panel solar y un sensor de movimiento, permitiendo el máximo ahorro de energía.

Al detectar movimiento la intensidad de la luz alcanza su máximo de iluminación para volver a la normalidad tras unos segundos.



## Aplicación

Utilización en jardines, patios, caminos, balcones, etc.



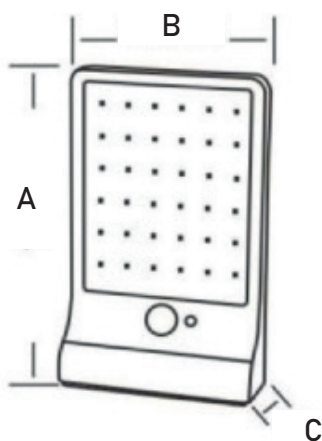
## Características

- Tipo de montaje: a muro.
- Panel monosilicioocrystalino.
- Encendido y apagado automático.
- No requiere mantenimiento.
- No requiere cableado.
- Incluye LED 2835 SMD.
- Batería de litio: 1500AH.
- Autonomía: 12-16 horas.
- Ahorra 100% en consumo eléctrico.

## Datos Técnicos

Código	Potencia (w)	Flujo Luminoso (lm)	Eficiencia (lm/w)	CRI	Ángulo de Apertura	Temp. de color (k)	Tensión Operación	Índice de protección
SWT-36	2,5W	200	80	80	120°	6500	3,7V	65

## Dimensiones



Código	Dimensiones		
	A	B	C
SWT-36	180mm	110mm	30mm