

FICHA TÉCNICA
LUMINARIA
SLS-E09P
LUMINARIA 1000 LUMENS



1. Modos de operación que se adaptan a las diferentes necesidades.
2. Con sensor de movimiento y fotocelda.

Aplicaciones: cocheras / casas / comercios / parques / jardines / patios / andadores.

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

LUMINARIA **SLS-E09P**

Potencia (panel)	5.5V~ 5W
Flujo luminoso	1,000 lm /44 Leds
Temperatura de color	6,000°K
Color de luz	Luz natural
Batería Li-ion	3.7V~ 8,000mAh
Tiempo de carga	9 horas
Duración de carga	Hasta 3 noches
Altura de instalación	2.5 a 3.5 metros
Rango de detección	3-5 metros
Tiempo de vida (Leds)	50,000 horas
Tiempo de vida (Batería)	15°C a 25°C: 10 años 30°C a 35°C: 8 años > a 40°C: 5 años
Rango de iluminación	23mts. x 8mts.
Grado de protección	IP65
Sensor de encendido y apagado	≥50 luxes apagado ≤10 luxes encendido
Material	Aleación de aluminio
Tipo de panel	Policristalino
Color	Negro
Garantía	1 año
Dimensiones	24.25cm x 12.05cm x 9.2cm
Caja máster	8 pzas
Sub empaque	1 pza

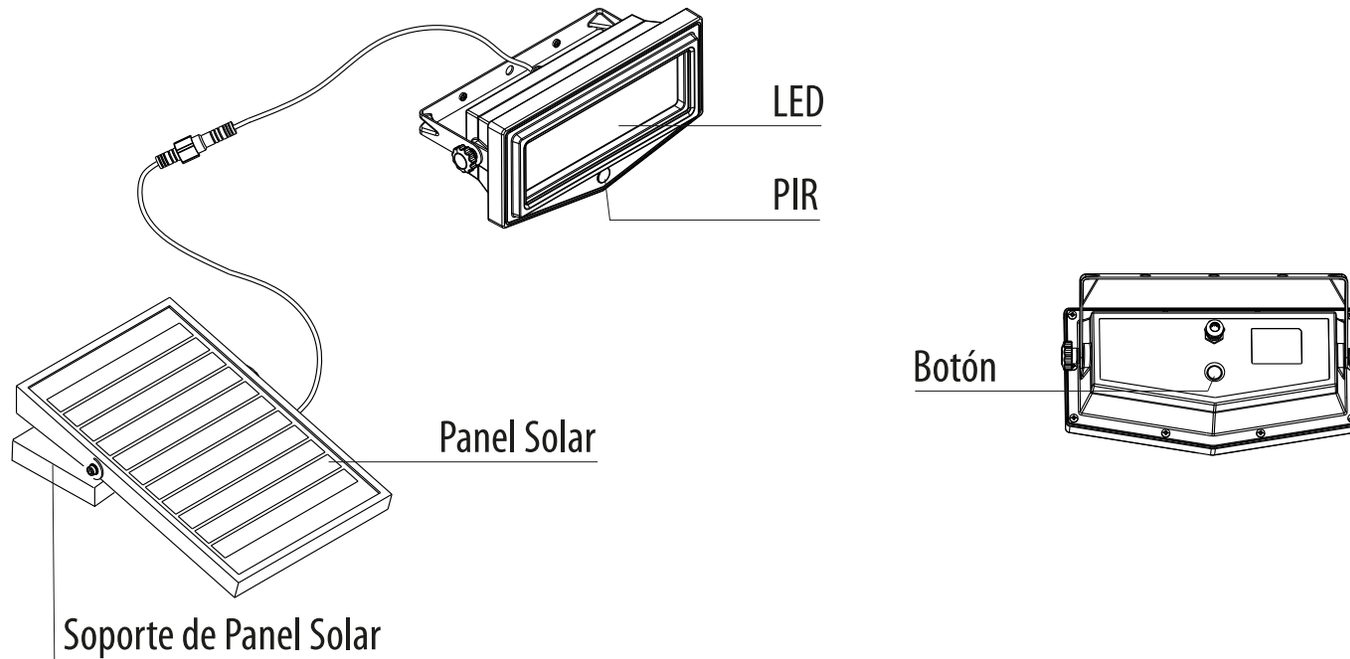


RoHS FC CE

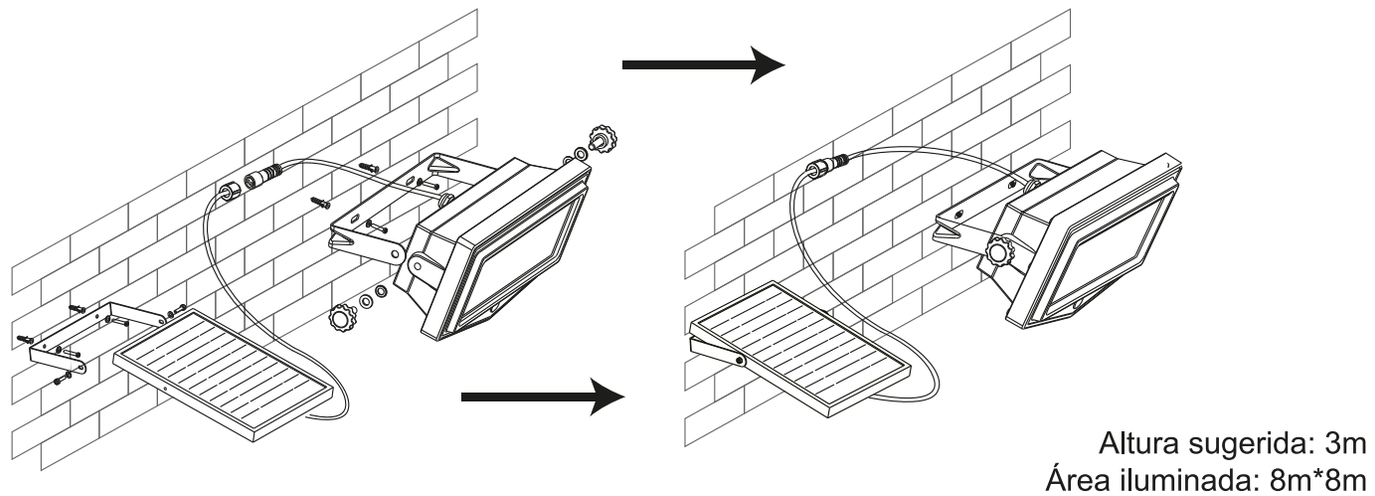


CONOCE LA LUMINARIA

LUMINARIA **SLS-E09P**



MODO DE INSTALACIÓN

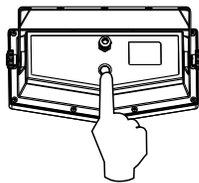


INFORMACIÓN ÚTIL

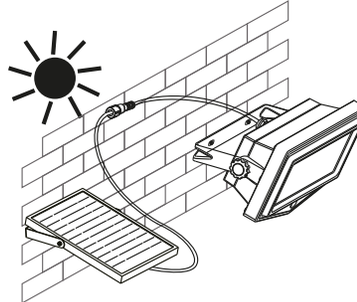
LUMINARIA **SLS-E09P**

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

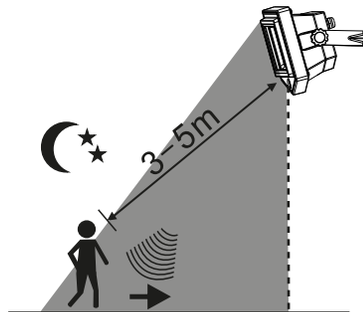
Presiona el botón rojo durante 3 seg.
para encender la luminaria.



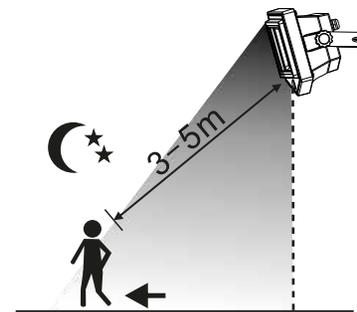
Paso 1: La luminaria permanecerá
apagada durante el día.



Paso 2: Cuando la luminaria detecta movimiento (3-5m):
M1: Luz tenue 5% +PIR brillo 100% por 30seg.
M2: Luz tenue 15% + PIR brillo 100% por 30seg.



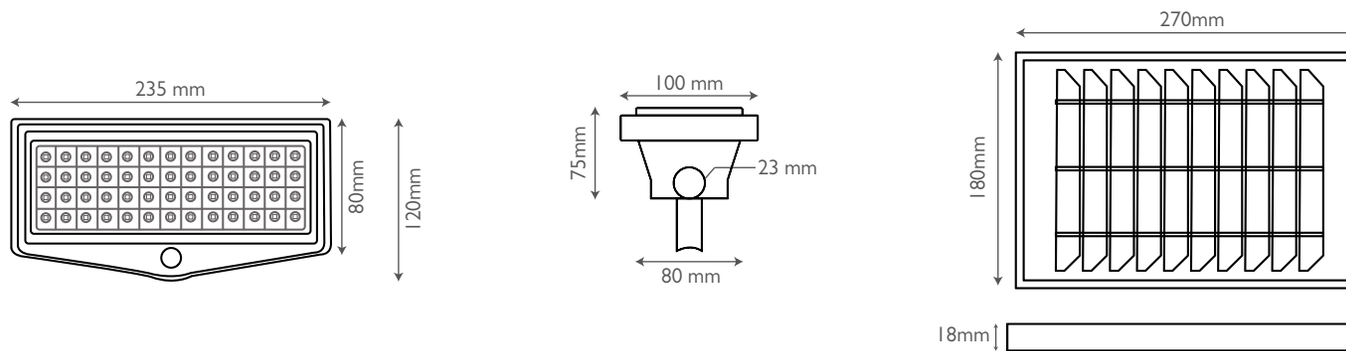
Paso 3: Cuando la luminaria **NO** detecta movimiento (3-5m),
permanecerá con luz tenue hasta el amanecer.



DIMENSIONES Y EMPAQUE

LUMINARIA **SLS-E09P**

DIMENSIONES



EMPAQUE

