



## FAROLA SOLAR CON SENSOR DE MOVIMIENTO 60W EPISTAR

**89,00€ IVA incluido**

- Farola LED Solar con sensor de movimiento.
- Ideal para alumbrado público, terrazas, campings, etc.
- **LED 60W con flujo lumínico 2250lm.**
- Cuenta con protección **IP65** que confirma su aptitud para exteriores.
- Temperatura de color **fría 6000K.**
- El tiempo de descarga es de 8 horas.
  - Alcance de hasta 5 metros.

---

**SKU:** LHSOLEKW60

**Category:** [Farolas solares](#)

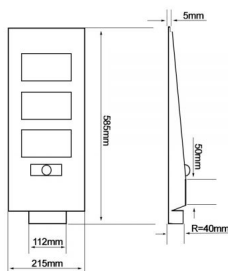
## DATOS TÉCNICOS

<b>Ángulo de Apertura (º)</b>	120
<b>Certificados</b>	CE - ROHS
<b>Eficiencia Energética</b>	A
<b>Fuente Lumínica</b>	Smd 2835

<b>Garantía</b>	2 años
<b>Lúmenes</b>	2250
<b>Peso</b>	2,7kg
<b>Protección IP</b>	IP65
<b>Temperatura Soportada</b>	-20°C ~ +55°C
<b>Regulable</b>	No
<b>Sensor de movimiento</b>	Sí
<b>Tamaño</b>	21,5 x 58,5 x 4 cm
<b>Temperatura de color</b>	6000K
<b>Tiempo de Arranque</b>	0,2s
<b>Vatios</b>	60
<b>Vida útil estimada (H)</b>	30000

## GALERÍA DE IMÁGENES





**La Vida útil estimada es de 30000 horas** gracias a su batería 5x5000 mAh y a su panel solar. No necesita una fuente de alimentación externa.

Una vez montada no requiere ningún tipo de mantenimiento, exceptuando una limpieza superficial del panel en caso de excesiva suciedad.

Funcionamiento:

- La **luz se enciende automáticamente** al anochecer con luminosidad reducida del 20% hasta por la mañana.
- El sensor integrado activa la luz con máxima intensidad durante 30 segundos si detecta una presencia en un espacio de 5 metros hasta que deja de detectar movimiento.
- Incorpora un botón en la parte frontal para el apagado permanente o bien para activar su funcionamiento a través del sensor.

Atención: el pie no se incluye en el precio. Altura instalación recomendada: 3-4 metros.

**TODAVÍA NO HAY VALORACIONES**