



FAROLA SOLAR PROGRAMABLE DE 60W IP65 GALVANIZADA

143,68€ IVA incluido

- Luminaria Solar LED ECO con luz blanca 6000K.
- **De 60W de potencia y con flujo lumínico de 1680lm.**
 - La batería tarda 20 horas en descargarse a máxima potencia, 40 horas al 50%*.
- Se enciende automáticamente por la noche y se apaga al amanecer, ya que dispone de un sensor de luz.
- Ideal para el alumbrado de todo tipo de vías.
 - Incluye brazo de pared y anclajes.
 - **Incluye mando.**

SKU: JD74530

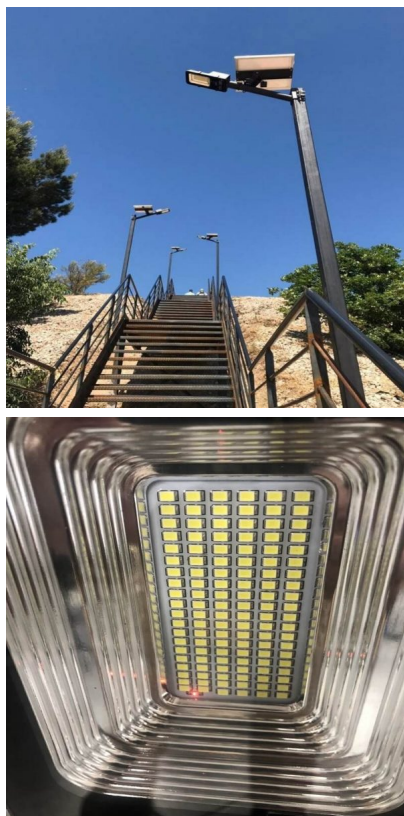
Category: [Farolas solares](#)

DATOS TÉCNICOS

Ángulo de Apertura (º)	120
Certificados	CE - ROHS

Ciclos de Encendidos	100000
Eficiencia Energética	A
Fuente Lumínica	Smd 5730
Garantía	2 años
IRC	70
Lúmenes	1680
Material	Aluminio, Acero galvanizado, Cristal, Esmalte de poliuretano
Peso	5 kg
Protección IK	08
Protección IP	IP65
Temperatura Soportada	-20°C ~ +55°C
Regulable	Sí
Temperatura de color	6000K
Tiempo de Arranque	0,2s
Vatios	60
Vida útil estimada (H)	40000

GALERÍA DE IMÁGENES



Esta luminaria solar tiene un **alcance de 8 metros**.

Proporciona iluminación general gracias a un **ángulo de apertura de 120º**.

Se garantiza su buen funcionamiento en exteriores al ofrecer **IP65**.

Además, cuenta con un Índice de Reproducción Cromática **IRC>70** y una **Vida útil estimada en 40000 horas**.

Dispone de brazo para pared y soporte para instalar poste, además de todo lo necesarios para su fácil instalación (tacos, tornillo, anclaje, etc.). **El brazo que incluye mide 60 cm**.

No incluye poste, pero tienes algunos que puedes usar con esta farola, más abajo, en "accesorios compatibles".

Incluye panel solar policristalino de alta eficiencia de 20W, con un tamaño de 34 x 34 cm.

Además, se puede girar sobre su base y graduar la inclinación, para poder orientarlo de forma óptima a la luz del sol. **Tarda en cargarse completamente 6 horas**

Configuraciones programables:

- Encendido y apagado automático al detectar presencia o ausencia de luz.
 - Apagado total
- Encendido automático para 3, 5 u 8 horas
 - Media potencia
 - Potencia total

Información de la batería: LiFePO4 - Litio-Ferrofosfato -LPF - Battery 11.5A (4X 2875mA) Vida media de la batería de 1500 ciclos de carga.

*En condiciones normales. Si por ejemplo el panel no recibe la luz suficiente o en días de invierno nublados, se podría reducir el número de horas a la mitad.

2 REVIEWS FOR FAROLA SOLAR PROGRAMABLE DE 60W IP65 GALVANIZADA



Jose Luis - 2020-05-09 20:32:08

4 out of 5



Alberto - 2019-11-20 12:46:17

5 out of 5

Farola de buena calidad, funciona incluso en días nublados.