



## FAROLA SOLAR PROGRAMABLE DE 200W IP65 GALVANIZADA

**242,99€ IVA incluido**

- Luminaria Solar LED ECO con luz blanca 6000K.
- **De 200W de potencia y con flujo lumínico de 3610lm.**
  - 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:** JD74560

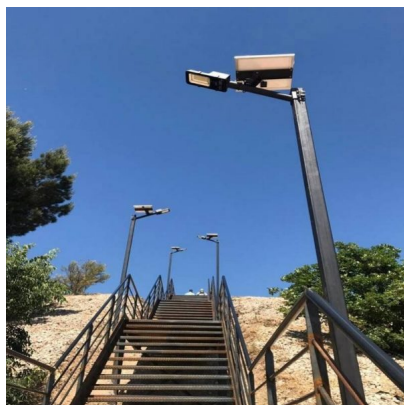
**Category:** [Farolas solares](#)

### DATOS TÉCNICOS

<b>Ángulo de Apertura (º)</b>	120
<b>Certificados</b>	CE - ROHS

<b>Ciclos de Encendidos</b>	100000
<b>Eficiencia Energética</b>	A
<b>Fuente Lumínica</b>	Smd 5730
<b>Garantía</b>	2 años
<b>IRC</b>	70
<b>Lúmenes</b>	3610
<b>Material</b>	Aluminio, Acero galvanizado, Cristal, Esmalte de poliuretano
<b>Peso</b>	10 kg
<b>Protección IK</b>	08
<b>Protección IP</b>	IP65
<b>Temperatura Soportada</b>	-20°C ~ +55°C
<b>Regulable</b>	Sí
<b>Temperatura de color</b>	6000K
<b>Tiempo de Arranque</b>	0,2s
<b>Vatios</b>	200
<b>Vida útil estimada (H)</b>	40000

## GALERÍA DE IMÁGENES



Esta luminaria solar tiene un **alcance de 9 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 50W, con un tamaño de 44 x 67 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 27.5A. 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.

**TODAVÍA NO HAY VALORACIONES**