

## FAROLA SOLAR PROGRAMABLE DE 100W IP65 GALVANIZADA

169,81€ IVA incluido

- Luminaria Solar LED ECO con luz blanca 6000K.
- De 100W de potencia y con flujo lumínico de 2800lm.
  - 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:** JD74540

**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 2800

Material Aluminio, Acero galvanizado, Cristal, Esmalte de poliuretano

Peso 8 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 100

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 35W, con un tamaño de 36 x 57 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 16.5A Vida media de la batería de 1500 ciclos de carga.

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

## 1 REVIEW FOR FAROLA SOLAR PROGRAMABLE DE 100W IP65 GALVANIZADA



**Carlos García González** – 2020-05-10 23:16:13 **5** out of 5