

## Farola solar LED IBIZA 10W 1400Lm con sensor de movimiento

### Códigos:

Referencia: IL-FS10W



### Ficha técnica:

Potencia (W): 10  
Color de luz CCT: 4000K  
Tipo de LED: SMD2835  
Marca del chip LED: EPISTAR  
Luminosidad (Lm): 1400  
CRI: +80  
Color acabado: Gris  
Grado IP: IP65  
Ángulo luminoso: 120°  
Medidas (mm): 240x500mm  
Material de construcción: ABS  
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +40°C  
Eficiencia energética 2021: A+  
Eficiencia energética 2023: A  
Vida útil: 30.000h  
Certificados: CE - RoHS  
Garantía: 3 años

### Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco neutro 4000K

### Descripción del producto:

Farola solar LED IBIZA 10W con sensor de movimiento 1400Lm La **Farola Solar LED IBIZA 10W** es la solución perfecta para iluminar tus calles, jardines, parques o cualquier área exterior de manera eficiente y respetuosa con el medio ambiente. Con su diseño moderno y su potente iluminación, garantiza seguridad y visibilidad durante la noche, mientras reduce significativamente el consumo de energía. Características Principales:

- **Fuente de Luz LED de Alta Potencia:** Equipada con tecnología LED de última generación, esta farola ofrece una potencia de 10W y una luminosidad de 1400lm, asegurando una iluminación brillante y uniforme en todo momento.
- **Sensor de Movimiento Integrado:** Su sensor de movimiento inteligente detecta cualquier actividad cercana y activa automáticamente la luz, proporcionando una iluminación adicional cuando más se necesita, lo que la convierte en una opción ideal para mejorar la seguridad en espacios públicos.
- **Panel Solar de Alta Eficiencia:** La farola está equipada con un panel solar de alta eficiencia que capta la energía solar durante el día para alimentar la batería recargable integrada, garantizando un funcionamiento continuo incluso en días nublados.
- **Color de Luz Natural:** Con una temperatura de color de 4000K, proporciona una luz natural y agradable que mejora la visibilidad sin deslumbrar, ideal para una variedad de aplicaciones exteriores.
- **Óptica Lumínica de 120°:** Su amplio ángulo de iluminación de 120 grados asegura una distribución uniforme de

la luz, cubriendo una amplia área con una sola farola.

- **Chip LED EPISTAR SMD2835:** Equipada con un chip LED de alta calidad de la marca EPISTAR, garantiza un rendimiento óptimo y una larga vida útil del producto.
- **Dimensiones Compactas:** Con unas dimensiones de 240x500mm, esta farola solar se integra fácilmente en cualquier entorno exterior sin ocupar mucho espacio.
- **Durabilidad y Resistencia:** Fabricada con materiales de alta calidad y resistencia, esta farola está diseñada para soportar condiciones climáticas adversas, asegurando un rendimiento óptimo a lo largo del tiempo.
- **Fácil Instalación y Mantenimiento:** Su diseño todo en uno facilita la instalación sin necesidad de cables complicados, y su bajo mantenimiento la convierte en una opción conveniente y económica a largo plazo.

#### Especificaciones Técnicas:

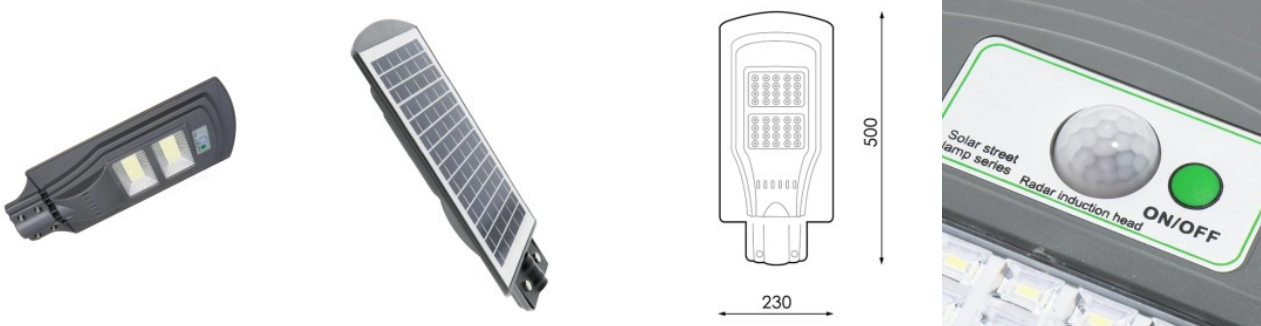
- Potencia: 10W
- Luminosidad: 1400lm
- Tipo de LED: Epistar SMD2835
- Temperatura de Color: 4000K (blanco natural)
- Material: Aleación de aluminio fundido a presión
- Dimensiones: 240x500mm
- Ángulo de Iluminación: 120 grados
- Tiempo de Carga Solar: 6-8 horas
- Tiempo de Iluminación: 8-10 horas (modo estándar), 12-15 horas (modo sensor de movimiento)
- Certificaciones: CE, RoHS

#### Contenido del Paquete:

- 1x Farola Solar LED IBIZA 10W con Sensor de Movimiento
- 1x Manual de Usuario

Invierte en iluminación inteligente y sostenible con la Farola Solar LED IBIZA 10W. Añade este producto a tu carrito ahora y comienza a disfrutar de una iluminación eficiente y ecológica en tus espacios exteriores.

#### Galería de imágenes:





Chip LED de alta potencia  
SMD EPISTAR 2835



Estructura de ABS y aluminio  
Clasificación IP65 resistente a exteriores