

Farola solar LED SUNWAY 100W 2700Lm IP65

Códigos:

Referencia: FA-ILU10



Ficha técnica:

Potencia (W): 100 Color de luz CCT: 3000K Tipo de LED: SMD3030 Luminosidad (Lm): 2700

CRI: +80 Grado IP: IP65 Ángulo luminoso: 360º

Medidas (mm): 434x434x156mm / Ø60-70mm Material de construcción: Aluminio + PC Temperatura de trabajo: -20°C ~ +55°C

Eficiencia energética 2021: A+ Eficiencia energética 2023: A

Vida útil: 50.000h Certificados: CE - RoHS Garantía: 3 años

Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco cálido 3000K

Descripción del producto:

Farola Solar LED SUNWAY 100W La **Farola Solar LED SUNWAY 100W** es la solución perfecta para iluminar de manera eficiente y amigable con el medio ambiente calles, jardines, parques u otras áreas exteriores. Con su diseño moderno y su potente iluminación, garantiza seguridad y visibilidad durante la noche, reduciendo significativamente el consumo de energía. Características Principales:

- Fuente de Luz LED de Alta Potencia: Equipada con la última tecnología LED, esta farola ofrece una potencia de 100W y una luminosidad de 2700lm, asegurando una iluminación brillante y uniforme en todo momento.
- **Temperatura de Color Blanco Cálido:** Con una temperatura de color de 3000K, proporciona una luz cálida y agradable que mejora la visibilidad sin deslumbrar, ideal para una variedad de aplicaciones exteriores.
- Chip LED SMD3030: Equipado con un chip LED de alta calidad de la marca SMD3030, garantiza un rendimiento óptimo y una larga vida útil del producto.
- Alta Eficiencia Energética: La farola está equipada con un panel solar monocristalino de 40W que captura la energía solar durante el día para alimentar la batería recargable integrada, asegurando una operación continua incluso en días nublados gracias a su controlador con tecnología MPPT.
- Batería de Litio de Alta Capacidad: Incorpora una batería de litio BYD de 121,6Wh que proporciona una energía confiable y duradera, adaptándose a las necesidades de iluminación nocturna.
- Ángulo Luminoso de 360º: Su amplio ángulo de iluminación asegura una distribución uniforme de la luz,



- cubriendo una gran área con una sola farola.
- Resistencia y Durabilidad: Fabricada en aluminio y PC de alta calidad, esta farola está diseñada para resistir condiciones climáticas adversas, con una clasificación IP65 que garantiza su resistencia al agua y al polvo.
- Encendido/Apagado Automático: La farola se enciende automáticamente al anochecer y se apaga al amanecer, optimizando el uso de la energía almacenada.
- Modo de Trabajo Automático por Etapas: Dispone de un método de trabajo que reduce progresivamente la luminosidad a lo largo de la noche para maximizar la duración de la batería.
- Fácil Instalación: Apta para columnas de punta de Ø60mm, su instalación es sencilla y no requiere de infraestructura eléctrica compleja.
- Garantía de 3 Años: Ofrece una garantía de 3 años, asegurando la calidad y confiabilidad del producto.

Especificaciones Técnicas:

- Potencia: 100W
- Temperatura de Color: 3000K (blanco cálido)
- Tipo de LED: SMD3030Luminosidad: 2700 lúmenes
- CRI: >80
- Clasificación IP: IP65
- Ángulo Luminoso: 360 grados
- Material: Aluminio y PC
- Dimensiones: Ø434x156mm
- Batería: Litio BYD de 121.6Wh
- Panel Solar: Monocristalino de 40W
- Controlador: Tecnología MPPT
- · Certificaciones: CE, RoHS

Contenido del Paquete:

- 1x Farola Solar LED SUNWAY 100W
- 1x Manual de Usuario

Invierte en una iluminación inteligente y sostenible con la Farola Solar LED SUNWAY 100W. Añade este producto a tu carrito ahora y empieza a disfrutar de una iluminación eficiente y ecológica en tus espacios exteriores.

Galería de imágenes:



















