

Lampione LED Solare SUNWAY 100W 2700Lm IP65

Códigos:

Referencia: FA-ILU10

Ficha técnica:

Potenza (W): 100
Temperatura di colore CCT: 3000K
LED: SMD3030
Lumen (Lm): 2700
CRI: +80
IP: IP65
Angolo luminoso: 360°
Dimensioni (mm): 434x434x156mm / Ø60-70mm
Materiale: Alluminio + PC
Intervallo di temperatura: -20°C ~ +55°C
Classe Energia 2021: A+
Classe Energia 2023: A
Vita stimata di diodo: 50.000h
Certificazione: CE - RoHS
Garanzia: 3 años



Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco caldo 3000K

Descripción del producto:

Lampione Solare LED SUNWAY 100W Il **Lampione Solare LED SUNWAY 100W** è la soluzione perfetta per illuminare in modo efficiente ed ecologico strade, giardini, parchi o altre aree esterne. Con il suo design moderno e la sua potente illuminazione, garantisce sicurezza e visibilità durante la notte, riducendo significativamente il consumo di energia. Caratteristiche Principali:

- **Sorgente Luminosa LED ad Alta Potenza:** Dotato della più recente tecnologia LED, questo lampione offre una potenza di 100W e una luminosità di 2700lm, assicurando un'illuminazione brillante e uniforme in ogni momento.
- **Temperatura di Colore Bianco Caldo:** Con una temperatura di colore di 3000K, fornisce una luce calda e piacevole che migliora la visibilità senza abbagliamento, ideale per una varietà di applicazioni esterne.
- **Chip LED SMD3030:** Dotato di un chip LED di alta qualità della marca SMD3030, garantisce prestazioni ottimali e una lunga durata del prodotto.
- **Alta Efficienza Energetica:** Il lampione è dotato di un pannello solare monocristallino da 40W che cattura l'energia solare durante il giorno per alimentare la batteria ricaricabile integrata, assicurando un funzionamento continuo anche nei giorni nuvolosi grazie al suo controller con tecnologia MPPT.
- **Batteria al Litio ad Alta Capacità:** Incorpora una batteria al litio BYD da 121,6Wh che fornisce energia affidabile e duratura, adattandosi alle esigenze di illuminazione notturna.
- **Angolo di Illuminazione di 360°:** Il suo ampio angolo di illuminazione assicura una distribuzione uniforme della

luce, coprendo una vasta area con un solo lampione.

- **Durabilità e Resistenza:** Realizzato in alluminio e PC di alta qualità, questo lampione è progettato per resistere a condizioni meteorologiche avverse, con una classificazione IP65 che garantisce resistenza all'acqua e alla polvere.
- **Accensione/Spegnimento Automatico:** Il lampione si accende automaticamente al tramonto e si spegne all'alba, ottimizzando l'uso dell'energia immagazzinata.
- **Modalità di Lavoro Automatico per Fasi:** Dispone di un metodo di lavoro che riduce progressivamente la luminosità durante la notte per massimizzare la durata della batteria.
- **Facile Installazione:** Adatto per colonne con punta di Ø60mm, la sua installazione è semplice e non richiede infrastrutture elettriche complesse.
- **Garanzia di 3 Anni:** Offre una garanzia di 3 anni, assicurando la qualità e l'affidabilità del prodotto.

Specifiche Tecniche:

- Potenza: 100W
- Temperatura di Colore: 3000K (bianco caldo)
- Tipo di LED: SMD3030
- Luminosità: 2700 lumen
- CRI: >80
- Classificazione IP: IP65
- Angolo di Illuminazione: 360 gradi
- Materiale: Alluminio e PC
- Dimensioni: Ø434x156mm
- Batteria: Litio BYD da 121,6Wh
- Pannello Solare: Monocristallino da 40W
- Controller: Tecnologia MPPT
- Certificazioni: CE, RoHS

Contenuto del Pacchetto:

- 1x Lampione Solare LED SUNWAY 100W
- 1x Manuale d'Uso

Investi in un'illuminazione intelligente e sostenibile con il Lampione Solare LED SUNWAY 100W. Aggiungi questo prodotto al tuo carrello ora e inizia a godere di un'illuminazione efficiente ed ecologica nei tuoi spazi esterni.

Galería de imágenes:

