Apparecchio LED Stradale SOLARE 100W SUNWAY + Supporto portatile regolabile in altezza con ruote



Codice prodotto:

Riferimento: FA-ILU10-POLE

Specifiche tecniche:

REFERENZA: FA-ILU10-POLE

Potenza: 100W Chip

Temperatura della luce: 3000K IRC- Indice di Resa Cromatica: 80

Materiale da costruzione: Aluminum + PC + ABS + Galvanized Steel

Flusso Luminoso-Lm: 2700 Lm Fonte Luminosa: SMD 3030 Fascio Luminoso (º): 360º

Efficienza LED Diode (Lm/W): 190Lm/W

Dimmerabile: SI Certificati: CE - ROHS Protezione IP: IP65-Esterno Vita stimata di diodo (H): 50.000 Dimensioni (mm): 433xH156

Tª Amb. Funzionamento (ºC): -10º +60º

Ulteriori informazioni: Solar Panel: Monocrystalline Class: A 16.2V Materiale batteria: LiFePO4 - Litio-Ferrofosfato -LPF 3.2V 38AH

tempo di scarica (h): 48h.

Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A++

Garanzia - Anno: BYD Battery 3 Years - LED 5 Years

Tempo di accensione: 48h

Breve descrizione del prodotto:

Porta il Lampione **Solare** Stradale -SUNWAY- LED ovunque, grazie alle sue ruote lo rende un elemento mobile e puoi **NESSUNA** posizionarlo dove vuoi. INSTALLAZIONE. Regolabile in altezza da 2 metri a 3,30 metri. Il lampione è stato preprogrammato per massimizzare l'uso della batteria BYD al litio con tecnologia MPPT che si ricarica anche nelle giornate nuvolose. Pannello solare monocristallino. **PROGRAMMAZIONE AUTOMATICA.** Bastone in acciaio zincato.

Descrizione del prodotto:

Apparecchio LED Stradale SOLARE 100W SUNWAY + Supporto portatile regolabile in altezza con ruote

Il lampione SUNWAY SOLAR LED si distingue per il doppio utilizzo che hanno, di giorno pubblicizzi grazie alla sua LAVAGNA bifacciale durante la ricarica e di notte avranno la tua terrazza molto ben illuminata, ottenendo un ottimo comfort per i tuoi clienti. Grazie alle sue RUOTE, puoi spostarlo facilmente e REGOLARE LA SUA ALTEZZA ogni 25 cm, da 2 metri a 3,30 metri.

La staffa di supporto del lampione solare a LED è realizzata in ACCIAIO ZINCATO per prevenire l'ossidazione e per resistere ai colpi del traffico quotidiano senza danneggiare il prodotto.

Il nostro lampione solare -SUNWAY- ha un sistema di regolazione di gestione MPPT "Maximum Power Point Tracker", che è il sistema di controllo della batteria più efficiente, sia per la sua protezione, allungandone la vita utile, sia per il sistema di prestazioni più efficiente per ottenere più lumen da l'apparecchio di illuminazione, che raggiunge la massima vita utile e massimizza le prestazioni della batteria.

Il pannello solare del lampione solare è monocristallino, che è il più efficiente sul mercato, raggiungendo il 20% di assorbimento, contro il 15% di quelli policristallini. Il regolatore MPPT è in grado di separare la tensione dei pannello solare dalla tensione della batteria. Questo permette di posizionare la tensione dei pannelli solari al punto ottimale per ottenere la massima potenza in ogni momento di utilizzo dell'apparecchio solare, caricando anche nelle giornate nuvolose

L'illuminazione stradale solare professionale ha una batteria ad alta capacità del produttore BYD.

Approfittate anche dei vantaggi di questo lampione stradale professionale S, poiché alcuni dei suoi vantaggi sono che grazie alla sua avanzata tecnologia LED otterrete una grande resa

- Risparmio sui costi di manutenzione
- Ideale per sostituire i vecchi lampioni.
- Ha protezione IP65 per uso esterno. Non è necessario un alimentatore esterno. Non richiede l'installazione del cablaggio.
- Si accende automaticamente al calar della notte.
- Utilizza energia pulita e rinnovabile grazie al fatto che questo pannello cattura il calore prodotto dal sole durante il giorno, convertendolo in energia, caricando così la sua batteria, e di notte il modulo led si accende sfruttando l'energia immagazzinata La sua installazione è molto semplice.

Una volta installato, non ti resta che attendere che il sole carichi le sue batterie e di notte si accenderà automaticamente, per offrirti la luce di cui hai bisogno nel luogo in cui l'hai

Scheda Tecnica

installato.

Funzionamento

Il lampione è programmato per un funzionamento ottimale per 7 ore. Ha 4 fasi di funzionamento automatico, che iniziano quando cala la notte:

- 1) Primo stadio: per 1,5 ore: la luce si accenderà in modo fluido fino al 100%.
- 2) Secondo stadio: per 1,5 ore, la luce si accenderà senza problemi fino al 70%.
- 3) Terzo stadio: per 1,5 ore, la luce si accenderà senza problemi fino al 50%.
- 4) Quarto stadio: per il resto del tempo si accenderà uniformemente fino al 30% per prolungare la durata della batteria al litio.

Anche se il lampione stradale è pre-programmato, questa programmazione verrà modificata se il controllore ritiene che il livello della batteria sia basso. In altre parole, il controllore aiuterà ad estendere la durata della batteria proteggendola dall'uso a livelli molto bassi.

Applicazioni Apparecchio LED Stradale SOLARE 100W SUNWAY + Supporto portatile regolabile in altezza con ruote:

- Giardini
- Terrazze
- Ristoranti Eventi (modifica)
- Strade
- Piazze

Nel nostro negozio online assicuriamo che i nostri prodotti abbiano una garanzia di QUALITÀ e offriamo tutti gli elementi necessari per la DISTRIBUZIONE, l'IMPORTAZIONE o l'INGROSSO, compresa la scheda tecnica di ogni prodotto LED.

Immagini aggiuntive:



















