

# Lampione Solare LED SGL 20W 2200Lm CCT Selezionabile 3000K+4000K

## Códigos:

Referencia: SGL200



#### Ficha técnica:

Potenza (W): 20

Temperatura di colore CCT: Selezionabile 3000K-4000K

LED: SMD2835

Efficacia luminosa (Lm/W): 110

Lumen (Lm): 2200

CRI: +80 Colore: Nero IP: IP65 IK: IK06

Angolo luminoso: 360º

Dimensioni (mm): Ø400x120mm

Materiale: ABS

Intervallo di temperatura: -20°C ~ +40°C

Vita stimata di diodo: 25.000h Certificazione: CE - RoHS

Garanzia: 3 años

# Variantes disponibles:

Temperatura di colore: CCT Selezionabile (3000K-4000K)

# Descripción del producto:

Lampione Solare LED SGL 20W 2200LmCCT Selezionabile 3000K+4000K II Lampione Solare LED SGL 20W 2200Lm è progettato per fornire un'illuminazione efficiente e autonoma per spazi esterni.

Realizzato in ABS+PC anti-UV resistente al fuoco con una carcassa nera e un diffusore opalino a 360°, questo lampione è ideale per camminamenti, parchi e aree residenziali. Include un pannello monocristallino da 11.5W e una batteria sostituibile LiFePO4 da 6000mAh, garantendo oltre 32 ore di autonomia con una carica completa.

### Dati Tecnici

- Materiale: ABS+PC anti-UV resistente al fuoco
- Colore della carcassa: Nero
- Temperatura di colore: CCT Selezionabile 3000K+4000K
- Pannello solare: Monocristallino 11.5W 10V
- Batteria: LiFePO4 sostituibile da 6000mAh 6.4V
- LED: SMD2835



- Autonomia: Più di 32 ore
- Altezza di installazione: Tra 2 e 4 metri
- Dimensioni: Ø400x120mm (adattabile a pali di Ø60-65mm)
- Distanza tra i lampioni: Fino a 10-15 metri
- Tempo di carica completa: 4-6 ore di luce solare intensa
- Sensore crepuscolare: On/Off automatici
- Garanzia: 3 anni

#### Istruzioni di Installazione

- 1. Premere il pulsante On/Off situato all'interno del tubo di montaggio al palo.
- 2. Allentare le viti del lampione.
- 3. Inserire il lampione nel palo (punte di Ø50-60mm) e stringere le viti per assicurarlo.

#### Funzionamento a Fasi

- 100% di luminosità per le prime 3 ore.
- 70% di luminosità per le successive 2 ore.
- 50% di luminosità per il resto della notte fino all'alba.

#### Usi e Applicazioni Raccomandati

Il Lampione Solare LED SGL 20W è ideale per una vasta gamma di applicazioni esterne, inclusi:

- Aree residenziali: Perfetto per illuminare strade e sentieri in comunità e sviluppi residenziali.
- Parchi e aree gioco: Fornisce illuminazione sicura e costante, migliorando l'accessibilità e la sicurezza notturna.
- Parcheggi e zone commerciali: Illumina ampie aree con una distribuzione efficace della luce, riducendo i costi energetici grazie alla sua tecnologia solare.

## Galería de imágenes:

