

Lampada solare da campeggio a LED con powerbank e telecomando IR

Prezzo: 18.77 €

Tasse: 4.13 €

Prezzo totale (con tasse): 22.90 €



Lampada solare a LED da campeggio con interruttore per 6 differenti modalità di luce: bianca 100%, bianca 75%, bianca 50%, stroboscopica, luce rossa fissa, SOS (luce rossa lampeggiante). Integra una batteria Li-ion 18650 (3,7 V, 2000 mAh) con funzione powerbank. Dispone di uscita USB che permette la ricarica di smartphone e altri dispositivi USB-A. Realizzata in materiale ABS e PP di alta qualità, resistente alle intemperie (IP44), poco ingombrante e ideale per il campeggio, le escursioni, ecc. Viene fornita completa di telecomando a infrarossi per il controllo a distanza e di cavo USB lungo 50 cm.



Caratteristiche

- Interruttore per 6 modalità di luce: bianco 100%, bianco 75%, bianco 50%, stroboscopica, luce rossa, SOS (luce rossa lampeggiante)
- Telecomando con 6 pulsanti: On = 100 %, Off, Mode 1 = 75 %, Mode 2 = 50 %, Mode 3 = Stroboscopio, SOS (luce rossa), portata circa 5 m, inclusa 1x pila a bottone CR2025
- Batteria Li-ion 18650 integrata con funzione powerbank (3,7 V, 2.000 mAh), 4 ore di ricarica tramite USB = circa 4 ore di luce
- Uscita USB che permette la ricarica di smartphone e altri dispositivi USB-A in situazioni di emergenza
- Ricaricabile tramite pannello solare in silicio policristallino o cavo micro USB (50 cm), con visualizzazione dello stato di carica in 4 fasi
- Con 220 lm, luce bianca fredda (6800 K) e manico in metallo pieghevole per il trasporto o appendere alla tenda, a un albero o allo zaino
- Realizzata in materiale ABS e PP di alta qualità, resistente alle intemperie (IP44), poco ingombrante e ideale per il campeggio, le escursioni, ecc.

Specifiche tecniche

- Sorgente luminosa: 30 LED
- Input micro USB: 5 V, 1 A max
- Consumo: 4 W
- Flusso luminoso: 220 lm
- Temperatura di colore: 6800 K
- Vita media LED: 10000 h
- Grado di protezione: IP44
- Connessioni: - Micro-USB, USB-A - lunghezza cavo: 50 cm
- Batteria: - ricaricabile agli ioni di litio 18650, powerbank (3,7 V, 2.000 mAh)
- Pannello solare: monocristallino, potenza di picco 5 W
- Peso: 250 grammi
- Telecomando: - infrarossi - dimensioni: 85 x 40 x 6 mm - peso: 13 grammi - batteria: CR2025, 3 V, 150 mAh