

Lampadina LED 7W Funzione Emergenza e Pannello Solare 3 in 1

SKU: 2857 | VT: VT-2417



Vantaggi del prodotto

- Lampadina LED - Luce di Emergenza con Pannello Solare
- Modalità AC 500 lm, Modalità emergenza 130 lm
- Pannello solare 2W
- Modalità AC: 3000 - 6400K Modificabile; Modalità di emergenza: bianco 6400K

- Cavo USB

Specifiche tecniche

Informazione generale

Attacco

E27

Dati elettrici

Potenza

7W

Tensione

AC: 220-240V

Potenza di uscita

DC:6V

Frequenza

50Hz

Dati tecnici luce

Fascio Luminoso°

120°

Colore della luce

3 in 1

Flusso luminoso (lm)

500 lm

Indice di resa cromatica Ra

>80

Funzionalità

IP Protezione

IP20

Tempo di carica

8 ore

Tempo di lavoro

6 ore

Capacità della batteria

3.7 2200mAh

Tempo innesco 100%

0.001 secondo

Stabilità del colore

<6

Condizioni di lavoro

Non adatto per l'uso in condizioni estreme. Condizioni normali di lavoro tra -20 ° + 45°

Dati del prodotto

Numero d'ordine

2857

Numero di prodotto

VT-2417

Pezzi per confezione

1

Peso

0,46

Volume

0,002548375

Pezzi per scatola

40

Codice EAN

3800157660570

Certificati e norme

Certificazione

CE, EMC, ROHS

Aggiuntivo

Data di rilascio

26.08.2021

Marchio

V-TAC

Garanzia

2 anni

Informazioni aggiuntive

Accessori inclusi: Pannello solare CC: 6V. 2W; Porta E27 con interruttore e gancio;

Cavo micro USB

Energy Class Graphics

