

1.5W LED Lampada Solare 4000K Corpo Bianco

SKU: 8276 | VT: VT-767-2



Caratteristiche del prodotto

- Un modo innovativo e sostenibile per illuminare il tuo esterno;
- Funziona fino a 24 ore, con solo 6-7 ore di carica durante il giorno;
- I sensori integrati consentono a queste lampade esterne di accendersi durante il rilevamento del movimento;
- Costo dell'elettricità ZERO;

- Accensione / spegnimento automatici;
- Accensione / spegnimento automatici;
- PIR sensore;
- Senza cavo

Installazione

- Giardini, Piscine;
- Aree residenziali esterne;
- Passaggi pedonali
- Passi carrai
- Fontane, Prati, Ingressi, Patii o Terrazze e Ambienti simili.

Specifiche tecniche

Informazione generale

Dati elettrici

Potenza

1.5W

Tensione

3.7V Lithium Battery 1200mAh

Dati tecnici luce

Efficienza luminosa (lm/W)

140 lm/W

Colore della luce

Bianco naturale

Temperatura di colore

4000K

Flusso luminoso (lm)

220 lm

Quantità LED

14 pcs (Front 12 pcs, Back 2 pcs)

Dettagli corpo

Materiale

ABS+PC

Funzionalità

IP Protezione

IP65

Tempo di carica

La luce del sole 6-7 ore di ricarica

Tempo di lavoro

Min 5-8 ore, Max 24 ore

Raggio di rilevamento

2-6 m; 120°

Tempo innesco 100%

0.001 secondo

Stabilità del colore

<6

Intensità luminosa, Cd

70.0 Cd Max.

Condizioni di lavoro

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

°

Dimensione

Dimensioni

144.5 x 96 x 79 mm

Dati del prodotto

Numero di prodotto

VT-767-2

Pezzi per confezione

1

Peso

0,266

Volume

0,00306

Pezzi per scatola

20

Codice EAN

3800157627931

Certificati e norme

Certificazione

CE, EMC, ROHS

Aggiuntivo

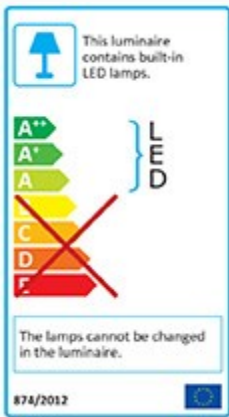
Marchio

V-TAC

Garanzia

2 anni

Energy Class Graphics



Dimensions Graphics

