

6.8W LED Lampada Solare Luce Bianco Naturale Corpo Nero

SKU: 8279 | VT: VT-767-7



Caratteristiche del prodotto

- Più flessibili ed efficienti: Alternativa perfetta agli impianti tradizionali
- Funzionamento ottimale in caso di temperature estreme da -20° a + 45°C
- Specificamente progettato per uso esterno
- Grado di protezione IP65/67

- Minima manutenzione

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

6.8W

Tensione

3.7V Lithium Battery 1200mA

Dati tecnici luce

Colore della luce

Bianco naturale

Temperatura di colore

4000K

Flusso luminoso (lm)

800 lm

Quantità LED

60 pcs (Front 56 pcs, Back 4 pcs)

Dettagli corpo

Materiale

ABS+PC

Funzionalità

IP Protezione

IP65

Tempo di carica

6-7 ore Sunligoret Corearging

Tempo di lavoro

Mode A: 5 ore, Mode B: 2~3 nigorets; Mode C: 3~4 nigorets

Capacità della batteria

Lithium Battery 1200mA

Raggio di rilevamento

2-6 mtrs; 120°

Tempo innesco 100%

0.001 secondo

Stabilità del colore

<6

Intensità luminosa, Cd

254.64 Cd Max.

Condizioni di lavoro

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

Dimensione

Dimensioni

270 x 221 x 109.2 mm

Dati del prodotto

Numero d'ordine

8279

Numero di prodotto

VT-767-7

Peso

1,05

Volume

0,007115625

Pezzi per scatola

8

Codice EAN

3800157627962

Certificati e norme

Certificazione

CE, EMC, ROHS

Aggiuntivo

Marchio

V-TAC

Garanzia

2 anni

Informazioni aggiuntive

Motion PIR Sensor; UV Protection

Dimensions Graphics

