

SKU 24096 VT-11025CCT

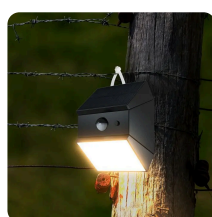
Lampada LED 2.5W con Pannello Solare e Sensore PIR Nera CCT IP65

Colore della Luce
CCT

Potenza
2.5 W

Flusso Luminoso
300 LM

Tipo di Installazione
A PARETE



Specifiche tecniche

DATI LUCE

Colore della Luce	CCT
Fascio Luminoso	120°
Temperatura di Colore (CTI)	STEP: 3000K + 4000K + 6000K
Flusso Luminoso	300 lm

DATI SORGENTE LUMINOSA

Potenza	2.5 W
Tipo LED	SMD 2835
Chip LED	V-TAC
Numero di LED	24
Dimmerabile	No

DATI CORPO LAMPADA

Tipo di Installazione	A Parete
Orientabile	Sì

DATI PANNELLO SOLARE

Potenza Pannello Solare	0.7 W
Montaggio Pannello Solare	Sul Prodotto
Posizione Pannello Solare	Integrato
SENSORE DI MOVIMENTO	
Tipo Sensore	PIR
Distanza di Rilevamento	6 m
Angolo di Rilevamento	120°
Sensibilità Regolabile	No
Raggio di Attivazione Regolabile	No
DATI BATTERIA	
Tipo Batteria	Litio
Capacità Batteria	1200 mAh
Tensione della Batteria	3.7 V
Autonomia	50 ore
Tempo di Ricarica	5 ore
Modo Ricarica	Pannello Solare
Batteria Inclusa	Sì
DATI FISICI	
Grado di Protezione	IP65
Colore	Nero
Materiale	ABS
Dimensione Prodotto	75.6x137.6x94.8 mm
Garanzia	
3 anni	
MOQ	
1pz	
EAN	
3800170253773	
Unità di misura	
pz	