



SKU 9869 VT-787-10

Lampada LED Solare da Muro a Batteria 10W 110LM/W
60LED con Sensore di Movimento e Crepuscolare a Basi
Inclinabili 4000K IP44

Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
10W

Flusso Luminoso
1100 LM

SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	1100 lm
Dimmerabile	No
Materiale	ABS+PC
Batteria	Litio
Capacità	8000
Colore	Nero
Dimensione	175x43x266mm
Durata	20000 ore
Fascio Luminoso	90°
Sensore	PIR
Temperatura d'Esercizio	-20 ° + 45°C
Tempo di Ricarica	6-7 ore
Tensione d'Uscita	3.7V
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	10W
Chip LED	V-TAC
Grado di Protezione	IP44
Autonomia	10-24 ore
Campo di Rilevamento	180°
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>70
Distanza di Rilevamento	5-8m
Efficienza Luminosa	110 lm/W
Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Tecnologia LED	SMD
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
Garanzia	2 anni
EAN	380015761980

SCARICABILI

 Manuale istruzioni

