

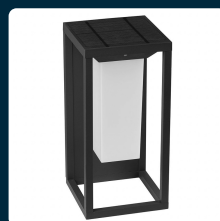
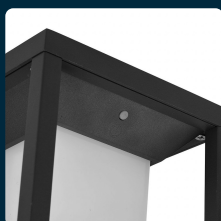
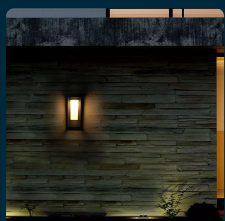
SKU 784 VT-77

Lampada Solare LED Chip Samsung da Muro Esterno 2W
Rettangolare Sensore di Movimento Crepuscolare e
Modalità di Luminosità Costante 3000K 29cm

Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
2W

Flusso Luminoso
220 LM



IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	220 lm
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio+PC
Batteria	Litio 3.7V/2600mAh
Colore	Grigio
Dimensione	140x140x290mm
Durata	20000 ore
Lunghezza	29cm
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Tensione d'Uscita	3.7V
Garanzia	3 anni
EAN	3800157643764

Potenza	2W
Chip LED	Samsung
Grado di Protezione	IP65
Autonomia	3-12 ore
Capacità	2600
CRI	>80
Distanza di Rilevamento	3-5m
Fascio Luminoso	170°
Numero di LED	50
Temperatura d'Esercizio	20°C to +45
Tempo di Ricarica	4-6 ore
Pannello Solare	5.5V, 3W
MOQ	1pz
Unità di misura	pz