

SKU 11884 VT-11109

Lampada LED da Giardino con Pannello solare e Sensore
9W Colore Nero 150*153*150mm 3000K IP65

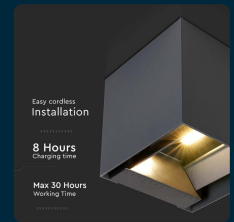
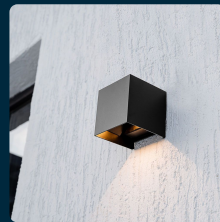
Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
9W

Flusso Luminoso
860 LM

Forma
**QUADRATA / 1
FASCIO LUMINOSO**

Tipo di Installazione
MURO



IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	860 lm
Forma	Quadrata / 1 Fascio Luminoso
Grado di Protezione	IP65
Autonomia	30 ore
Campo di Rilevamento	120°
Colore	Nero
Dimensione	150x153x150mm
Fascio Luminoso	0~90°
Sensore	Infrarossi
Temperatura d'Esercizio	-20°C to +45°C
Tempo di Ricarica	8 ore
Angolo di Rilevamento	120°
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	9W
Chip LED	V-TAC
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio+PC
Batteria	3.7V, Li-ion,2600mAh
Capacità	2600mAh
CRI	>80
Distanza di Rilevamento	4-5m
Tipo di Installazione	Muro
Tecnologia LED	COB Chip
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Pannello Solare	3W
Garanzia	2 anni
EAN	3800170218130