

SKU 20169 VT-37

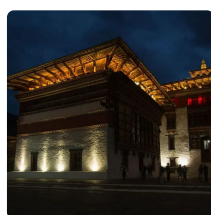
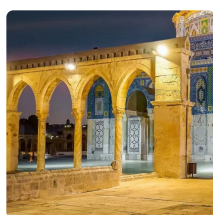
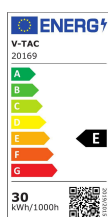
Faro LED Chip Samsung 30W 100LM/W con Sensore Crepuscolare Colore Nero 3000K IP65



Colore della Luce
Bianco caldo

Potenza
30W

Flusso Luminoso
3000LM



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco caldo	Potenza	30W
Flusso Luminoso	3000LM	Dimmerabile	No
Grado di Protezione	IP65	Materiale	Alluminio pressofuso
Cicli ON/OFF	>15000	Colore	Nero
CRI	>80	Dimensione	165x46x204.5mm
Durata	25000 ore	Efficienza Luminosa	100LM/W
Fascio Luminoso	100°	Grado di Protezione Urti	IK05
Numero di LED	60	Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Sensore	Sensore crepuscolare	Sensore di Immagine	No
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip	Temperatura d'Esercizio	da -20°C a +45°C
Temperatura di Colore (CTI)	3000K	Tensione d'Alimentazione	AC:(220-240)V
Consumo energetico	30kw/1000h	ID EPREL	845602

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157660372
Unità di misura	pz