

## SKU 20169 VT-37

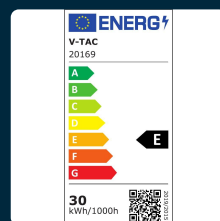
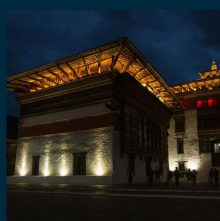
Faro LED Chip Samsung 30W 100LM/W con Sensore Crepuscolare Colore Nero 3000K IP65



Colore della Luce  
**BIANCO CALDO**

Potenza  
**30W**

Flusso Luminoso  
**3000 LM**



### SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	3000 lm
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio pressofuso
Colore	Nero
Dimensione	165x46x204.5mm
Efficienza Luminosa	100 lm/W
Grado di Protezione Urti	IK05
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Sensore di Immagine	No
Temperatura d'Esercizio	da -20°C a +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
ID EPREL	845602
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	30W
Chip LED	Samsung
Grado di Protezione	IP65
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Durata	25000 ore
Fascio Luminoso	100°
Numero di LED	60
Sensore	Compatibile
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	30kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157660372

### SCARICABILI

Etichetta energetica

Manuale istruzioni

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Scheda tecnica

