

SKU 20171 VT-37

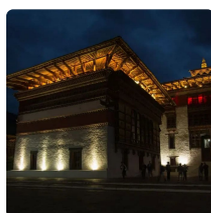
Faro LED Chip Samsung 30W 100LM/W con Sensore Crepuscolare Colore Nero 6500K IP65



Colore della Luce
Bianco freddo

Potenza
30W

Flusso Luminoso
3000LM



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco freddo	Potenza	30W
Flusso Luminoso	3000LM	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)	6500K
Consumo energetico	30kw/1000h	ID EPREL	845604

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157660396
Unità di misura	pz