

SKU 20302 VT-158S-1

Faro LED Chip Samsung 50W con Sensore PIR Cavo 1m Colore Bianco 4000K IP65

Colore della Luce

Bianco naturale

Potenza **50W** Flusso Luminoso

4000LM













Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco naturale	Potenza	50W
Flusso Luminoso	4000LM	Dimmerabile	No
Grado di Protezione	IP65	Materiale	Alluminio pressofuso
Campo di Rilevamento	140°±20°	Cicli ON/OFF	>15000
Colore	Bianco	CRI	>80
Dimensione	195x60x178mm	Distanza di Rilevamento	3-10m
Durata	25000 ore	Fascio Luminoso	100°
Lunghezza Cavo	1m	Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Sensore	PIR	Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura d'Esercizio	-20°C to +40°C	Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Tensione d'Alimentazione	AC:220-240	Consumo energetico	50kW/1000h
ID EPREL	917384		

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	lpz
EAN	3800157661607
Unità di misura	pz