SKU 20257 VT-118S



Faro LED Chip Samsung 10W con Sensore PIR Colore Nero 4000K IP65

Colore della Luce

Bianco naturale

Potenza **10W** Flusso Luminoso **735LM**













Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco naturale	Potenza	10W
Flusso Luminoso	735LM	Dimmerabile	No
Grado di Protezione	IP65	Materiale	Alluminio pressofuso
Campo di Rilevamento	140°±20°	Cicli ON/OFF	>15000
Colore	Nero	CRI	>80
Dimensione	133x60x113mm	Distanza di Rilevamento	3-10m
Durata	25000 ore	Fascio Luminoso	100°
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	10kW/1000h	ID EPREL	917338

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	lpz
EAN	3800157661157
Unità di misura	pz