



SKU 20293 VT-118S

Faro LED Chip Samsung 10W con Sensore PIR Cavo 1m Colore Bianco 4000K IP65

Colore della Luce BIANCO NATURALE

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













SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	735 lm
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio pressofuso
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Distanza di Rilevamento	3-10m
Fascio Luminoso	100°
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Consumo energetico	10kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157661515

Potenza	10W
Chip LED	Samsung
Grado di Protezione	IP65
Campo di Rilevamento	140°±20°
Colore	Bianco
Dimensione	133x60x113mm
Durata	25000 ore
Lunghezza Cavo	1m
Sensore	PIR
Temperatura d'Esercizio	-20°C to +40°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
ID EPREL	917375
моо	1pz
Unità di misura	pz

SCARICABILI

Etichetta energetica

Scheda tecnica

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

