



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 4000 LM













SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	4000 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	50kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157661607

Potenza	50W
Chip LED	Samsung
Grado di Protezione	IP65
Campo di Rilevamento	140°±20°
Colore	Bianco
Dimensione	195x60x178mm
Durata	25000 ore
Lunghezza Cavo	1m
Sensore	PIR
Temperatura d'Esercizio	-20°C to +40°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
ID EPREL	917384
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

SCARICABILI

- Etichetta energetica
- Manuale istruzioni

- Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015
- 🔀 Scheda tecnica

