



SKU 20273 VT-128S

Faro LED Chip Samsung 20W con Sensore PIR Colore Bianco 6500K IP65

Colore della Luce BIANCO FREDDO

Potenza **20W**

Flusso Luminoso 1510 LM













SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco freddo
Flusso Luminoso	1510 lm
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio pressofuso
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Distanza di Rilevamento	3-10m
Fascio Luminoso	100°
Sensore	PIR
Temperatura d'Esercizio	-20°C to +40°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
ID EPREL	917354
моо	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	20W
Chip LED	Samsung
Grado di Protezione	IP65
Campo di Rilevamento	140°±20°
Colore	Bianco
Dimensione	157x60x128mm
Durata	25000 ore
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	6500K
Consumo energetico	20kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157661317

SCARICABILI

- Etichetta energetica
- Manuale istruzioni

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

