

# 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  
**1510LM**



## Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco freddo	Potenza	20W
Flusso Luminoso	1510LM	Dimmerabile	No
Grado di Protezione	IP65	Materiale	Alluminio pressofuso
Campo di Rilevamento	140°±20°	Cicli ON/OFF	>15000
Colore	Bianco	CRI	>80
Dimensione	157x60x128mm	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)	6500K
Tensione d'Alimentazione	AC:220-240V, 50HzV	Consumo energetico	20kW/1000h
ID EPREL	917354		

## Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157661317
Unità di misura	pz