

# SKU 20261 VT-128S

Faro LED Chip Samsung 20W con Sensore PIR  
Colore Nero 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	Nero	CRI	>80
Dimensione	157x60x128mm	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)	6500K	Tensione d'Alimentazione	AC:220-240
Consumo energetico	20kw/1000h	ID EPREL	917342

## Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157661195
Unità di misura	pz