

SKU 20272 VT-128S

Faro LED Chip Samsung 20W con Sensore PIR
Colore Bianco 4000K IP65



Colore della Luce
Bianco naturale

Potenza
20W

Flusso Luminoso
1510LM



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco naturale	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)	4000K
Tensione d'Alimentazione	AC:220-240V, 50HzV	Consumo energetico	20kW/1000h
ID EPREL	917353		

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157661300
Unità di misura	pz