

SKU 20263 VT-138S

Faro LED Chip Samsung 30W con Sensore PIR
Colore Nero 4000K IP65



Colore della Luce
Bianco naturale

Potenza
30W

Flusso Luminoso
2340LM



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco naturale	Potenza	30W
Flusso Luminoso	2340LM	Dimmerabile	No
Grado di Protezione	IP65	Materiale	Alluminio pressofuso
Campo di Rilevamento	140°±20°	Cicli ON/OFF	>15000
Colore	Nero	CRI	>80
Dimensione	177x60x143mm	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)	4000K	Tensione d'Alimentazione	AC:220-240
Consumo energetico	30kw/1000h	ID EPREL	917344

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157661218
Unità di misura	pz