

SKU 20256 VT-118S

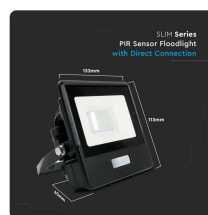
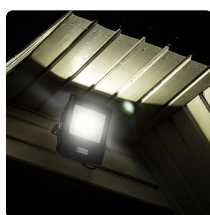
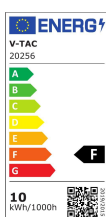
Faro LED Chip Samsung 10W con Sensore PIR
Colore Nero 3000K IP65



Colore della Luce
Bianco caldo

Potenza
10W

Flusso Luminoso
735LM



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco caldo	Potenza	10W
Flusso Luminoso	735LM	Dimmerabile	No
Grado di Protezione	IP65	Materiale	Alluminio pressofuso
Campo di Rilevamento	140°±20°	Cicli ON/OFF	>15000
Colore	Nero	CRI	>80
Dimensione	133x60x113mm	Distanza di Rilevamento	3-10m
Durata	25000 ore	Fascio Luminoso	100°
Fattore di Potenza (PF)	>0.9	Sensore	PIR
Tecnologia LED	Chip SMD-Samsung	Temperatura d'Esercizio	-20°C to +40°C
Temperatura di Colore (CTI)	3000K	Tensione d'Alimentazione	AC:220-240
Consumo energetico	10kw/1000h	ID EPREL	917337

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157661140
Unità di misura	pz