

SKU 20294 VT-118S

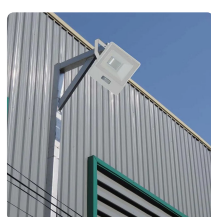
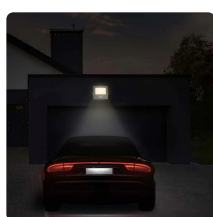
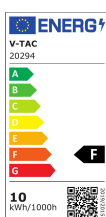
Faro LED Chip Samsung 10W con Sensore PIR
Cavo 1m Colore Bianco 6400K IP65



Colore della Luce
Bianco freddo

Potenza
10W

Flusso Luminoso
735LM



Specifiche tecniche

| | | | |
|--------------------------|----------------|-----------------------------|----------------------|
| Colore della Luce | Bianco freddo | Potenza | 10W |
| Flusso Luminoso | 735LM | Dimmerabile | No |
| Grado di Protezione | IP65 | Materiale | Alluminio pressofuso |
| Campo di Rilevamento | 140°±20° | Cicli ON/OFF | >15000 |
| Colore | Bianco | CRI | >80 |
| Dimensione | 133x60x113mm | Distanza di Rilevamento | 3-10m |
| Durata | 25000 ore | Fascio Luminoso | 100° |
| Lunghezza Cavo | 1m | 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 | 10kW/1000h |
| ID EPREL | 917376 | | |

Packaging

| | |
|-----------------|---------------|
| Garanzia | 5 anni |
| MOQ | 1pz |
| EAN | 3800157661522 |
| Unità di misura | pz |