

SKU 194 VT-247

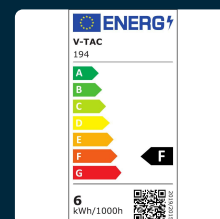
Faretto LED Chip Samsung GU10 6,5W 110° 6400K

Colore della Luce
BIANCO FREDDO

Potenza
6.5W

Flusso Luminoso
480 LM

Forma
PAR16



SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Colore della Luce | Bianco freddo |
| Flusso Luminoso | 480 lm |
| Forma | PAR16 |
| Grado di Protezione | IP20 |
| Attacco | GU10 |
| Colore | Bianco |
| Dimensione | Ø50x55mm |
| Fascio Luminoso | 110° |
| Potenza Equivalente | 60W |
| Tecnologia LED | SMD-Samsung Chip |
| Temperatura di Colore (CTI) | 6400K |
| Consumo energetico | 6kW/1000h |
| Confezione | Scatola 1 pezzo |
| MOQ | 1pz |
| Unità di misura | pz |

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Potenza | 6.5W |
| Chip LED | Samsung |
| Dimmerabile | No |
| Materiale | Termoplastica |
| Cicli ON/OFF | >20000 |
| CRI | >80 |
| Durata | 30000 ore |
| Fattore di Potenza (PF) | >0.5 |
| Sensore | Compatibile |
| Temperatura d'Esercizio | -20 a +45°C |
| Tensione di Alimentazione | AC:220-240 |
| ID EPREL | 934704 |
| Garanzia | 5 anni |
| EAN | 3800157631594 |

SCARICABILI

Certificato RoHS

Report LVD

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Report EMC

Etichetta energetica

Scheda tecnica

Sede Legale: Via Carlo Tenca, 22 - 20124 Milano (MI) | Sede Operativa: Via D'Acquisto, 19 - 20060 Pozzuolo Martesana,
Milano

REA MILANO MI-2098657 | CAP SOCIALE 500.000,00€ int. vers.