



SKU 140 VT-250

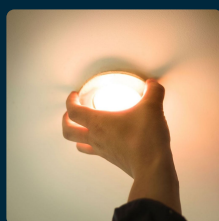
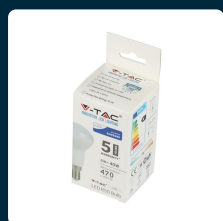
Lampadina LED Chip Samsung E14 6W R50 6400K

Colore della Luce
BIANCO FREDDO

Potenza
6W

Flusso Luminoso
470 LM

Forma
R50



SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|---------------------------|------------------|
| Colore della Luce | Bianco freddo |
| Flusso Luminoso | 470 lm |
| Forma | R50 |
| Grado di Protezione | IP20 |
| Attacco | E14 |
| Colore | Bianco |
| Dimensione | 50x86mm |
| Efficienza Luminosa | 80 lm/W |
| Fattore di Potenza (PF) | >0.5 |
| Sensore | Compatibile |
| Temperatura d'Esercizio | -20 a +45°C |
| Tensione di Alimentazione | AC (220 - 240) |
| ID EPREL | 1025044 |
| MOQ | 1pz |
| Unità di misura | pz |

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Potenza | 6W |
| Chip LED | Samsung |
| Dimmerabile | No |
| Materiale | Termoplastica |
| Cicli ON/OFF | >20000 |
| CRI | >80 |
| Durata | 30000 ore |
| Fascio Luminoso | 120° |
| Potenza Equivalente | 40W |
| Tecnologia LED | SMD-Samsung Chip |
| Temperatura di Colore (CTI) | 6400K |
| Consumo energetico | 6kW/1000h |
| Garanzia | 5 anni |
| EAN | 3800157627535 |

SCARICABILI

Certificato RoHS

Certificato TUV

Report EMC

Report RoHS

Scheda informativa del prodotto UE 2010/2015

Certificato TUV

Curva fotometrica IES

Report LVD

Etichetta energetica

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.