



SKU 251 VT-295

Lampadina LED Chip Samsung E27 12W 130LM/W A65 6400K

Colore della Luce
BIANCO FREDDO

Potenza
12W

Flusso Luminoso
1521 LM

Forma
A65



SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Colore della Luce | Bianco freddo |
| Flusso Luminoso | 1521 lm |
| Forma | A65 |
| Grado di Protezione | IP20 |
| Attacco | E27 |
| CRI | >80 |
| Efficienza Luminosa | 130 lm/W |
| Fattore di Potenza (PF) | >0.5 |
| Tecnologia LED | SMD SAMSUNG |
| Tensione di Alimentazione | AC (220 - 240) |
| ID EPREL | 969511 |
| MOQ | 1pz |
| Unità di misura | pz |

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Potenza | 12W |
| Chip LED | Samsung |
| Dimmerabile | No |
| Materiale | Termoplastica |
| Colore | Bianco |
| Durata | 30000 ore |
| Fascio Luminoso | 200° |
| Potenza Equivalente | 100W |
| Temperatura di Colore (CTI) | 6400K |
| Consumo energetico | 12kW/1000h |
| Garanzia | 5 anni |
| EAN | 3800157633611 |

SCARICABILI

Certificato RoHS

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-LVD

Etichetta energetica

Certificato CE-EMC

Dichiarazione conformità

