

SKU 153 VT-230

Lampadina LED Chip Samsung E27 11W PAR30 3000K

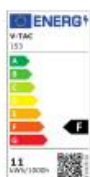


Colore della Luce
Bianco caldo

Potenza
11W

Flusso Luminoso
825LM

Forma
PAR30



Specifiche tecniche

| | | | |
|--------------------------|--------------------|-----------------------------|------------|
| Colore della Luce | Bianco caldo | Potenza | 11W |
| Flusso Luminoso | 825LM | Dimmerabile | No |
| Forma | PAR30 | Grado di Protezione | IP20 |
| Materiale | TermoPlastica | Attacco | E27 |
| Colore | Bianco | CRI | 80 |
| Dimensione | Ø95x92mm | Durata | 30000 ore |
| Efficienza Luminosa | 80LM/W | Fascio Luminoso | 40° |
| Fattore di Potenza (PF) | >0.5 | Potenza Equivalente | 95W |
| Tecnologia LED | SMD SAMSUNG | Temperatura di Colore (CTI) | 3000K |
| Tensione d'Alimentazione | AC (220 - 240) V | Consumo energetico | 11kw/1000h |
| ID EPREL | 969545 | | |

Packaging

| | |
|-----------------|---------------|
| Garanzia | 5 anni |
| MOQ | 1pz |
| EAN | 3800157627665 |
| Unità di misura | pz |