



## **SKU 21153** VT-230-N

Lampadina LED Chip Samsung E27 11W PAR30 3000K

Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza **11W**  Flusso Luminoso **800 LM** 

Forma PAR30

Attacco **E27** 













## **IL KIT COMPRENDE**

## **SPECIFICHE TECNICHE**

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	800 lm
Forma	PAR30
Materiale	Termoplastica
Cicli ON/OFF	>20000
CRI	>80
Durata	20,000 ore
Potenza Equivalente	90W
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	11kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157688949

Potenza	11W
Chip LED	Samsung
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
Colore	Bianco
Dimensione	95x120mm
Fascio Luminoso	40°
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	Da -20 A +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240V, 50Hz
ID EPREL	1288840
MOQ	1pz
Unità di misura	pz