

## SKU 148 VT-220

Lampadina LED Chip Samsung E27 7W PAR20 4000K



Colore della Luce  
**Bianco naturale**

Potenza  
**7W**

Flusso Luminoso  
**495LM**

Forma  
**PAR20**



### Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco naturale	Potenza	7W
Flusso Luminoso	495LM	Dimmerabile	No
Forma	PAR20	Grado di Protezione	IP20
Materiale	Termoplastica	Attacco	E27
Cicli ON/OFF	>20000	Colore	Bianco
CRI	80	Dimensione	63.5x83
Durata	30000 ore	Efficienza Luminosa	70LM/W
Fascio Luminoso	40°	Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Potenza Equivalente	65W	Sensore	Sensor Compatible
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip	Temperatura d'Esercizio	-20 a +45°C
Temperatura di Colore (CTI)	4000K	Tensione d'Alimentazione	AC ( 220 - 240 ) V
Consumo energetico	7kW/1000h	ID EPREL	969653

### Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157627610
Unità di misura	pz