



SKU 21146 VT-237

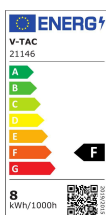
Lampadina LED Chip Samsung E27 7.5W T37 6400K

Colore della Luce
Bianco freddo

Potenza
7.5W

Flusso Luminoso
660LM

Forma
T37



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco freddo	Potenza	7.5W
Flusso Luminoso	660LM	Forma	T37
Grado di Protezione	IP20	Materiale	Termoplastica
Attacco	E27	Cicli ON/OFF	>20000
Colore	Bianco	CRI	>80
Dimensione	37x115mm	Durata	20,000 ore
Fascio Luminoso	200°	Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Potenza Equivalente	50W	Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura d'Esercizio	-20°C a +45°C	Temperatura di Colore (CTI)	6500K
Tensione d'Alimentazione	AC:220-240V,50Hz	Consumo energetico	8kW/1000h
ID EPREL	1087092		

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157677486
Unità di misura	pz