



SKU 231 VT-212

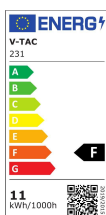
Lampadina LED Chip Samsung E27 11W 100LM/W A60 3000K

Colore della Luce
Bianco caldo

Potenza
11W

Flusso Luminoso
1055LM

Forma
A58



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco caldo	Potenza	11W
Flusso Luminoso	1055LM	Dimmerabile	No
Forma	A58	Grado di Protezione	IP20
Materiale	Termoplastica	Attacco	E27
Cicli ON/OFF	>20000	Colore	Bianco
CRI	80	Dimensione	Ø60x120
Durata	30000 ore	Efficienza Luminosa	100LM/W
Fascio Luminoso	200°	Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Potenza Equivalente	75W	Sensore	Sensor Compatible
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip	Temperatura d'Esercizio	-20 a +45°C
Temperatura di Colore (CTI)	3000K	Tensione d'Alimentazione	AC (220 - 240)V
Consumo energetico	11kW/1000h	ID EPREL	907406

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157631969
Unità di misura	pz