

## SKU 127 VT-298

Lampadina LED Chip Samsung E27 18W 110LM/W A80 4000K

Colore della Luce
Bianco naturale

Potenza 18W Flusso Luminoso 2000LM

A80













## Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco naturale	Potenza	18W
Flusso Luminoso	2000LM	Dimmerabile	No
Forma	A80	Grado di Protezione	IP20
Materiale	Termoplastica	Attacco	E27
Cicli ON/OFF	>20000	Colore	Bianco
CRI	80	Dimensione	Ø80x140
Durata	30000 ore	Efficienza Luminosa	110LM/W
Fascio Luminoso	200°	Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Potenza Equivalente	125W	Sensore	Sensor Compatible
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip	Temperatura d'Esercizio	-20 a +45°C
Temperatura di Colore (CTI)	4000K	Consumo energetico	18kW/1000h
ID EPREL	969504		

## **Packaging**

Garanzia	5 anni	
MOQ	1pz	
EAN	3800157638050	
Unità di misura	pz	