



SKU 252 VT-285

Lampadina LED Chip Samsung E27 8,5W 130LM/W A60 3000K

Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
8.5W

Flusso Luminoso
1055 LM

Forma
A60



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	1055 lm
Forma	A60
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
CRI	>80
Efficienza Luminosa	130 lm/W
Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Tecnologia LED	SMD SAMSUNG
Tensione di Alimentazione	AC (220 - 240)
ID EPREL	969512
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	8.5W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Termoplastica
Colore	Bianco
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	200°
Potenza Equivalente	75W
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	8kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157633628

SCARICABILI

Certificato RoHS

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-LVD

Etichetta energetica

Certificato CE-EMC

Dichiarazione conformità

