



SKU 229 VT-210

Lampadina LED Chip Samsung E27 9W A60 4000K

Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
9W

Flusso Luminoso
806 LM

Forma
A58



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	806 lm
Forma	A58
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
Colore	Bianco
Dimensione	58x106mm
Efficienza Luminosa	90 lm/W
Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	-20 a +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
ID EPREL	926532
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	9W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Termoplastica
Cicli ON/OFF	>20000
CRI	>80
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	200°
Potenza Equivalente	60W
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Consumo energetico	9kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157631945

SCARICABILI

Certificato RoHS

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-EMC

Etichetta energetica

Scheda tecnica

Certificato CE-LVD

Sede Legale: Via Carlo Tenca, 22 - 20124 Milano (MI) | Sede Operativa: Via D'Acquisto, 19 - 20060 Pozzuolo Martesana,
Milano

REA MILANO MI-2098657 | CAP SOCIALE 500.000,00€ int. vers.