



SKU 159 VT-215

Lampadina LED Chip Samsung E27 15W A65 3000K

Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
15W

Flusso Luminoso
1250 LM

Forma
A65



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	1250 lm
Forma	A65
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
Colore	Bianco
Dimensione	Ø66.5x134mm
Efficienza Luminosa	83 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	926522
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	15W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Termoplastica
Cicli ON/OFF	>20000
CRI	>80
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	200°
Potenza Equivalente	85W
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	15kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157627726

SCARICABILI

Certificato RoHS

Report EMC

Report RoHS

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE EMC

Certificato TUV

Report LVD

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.