



SKU 163 VT-217

Lampadina LED Chip Samsung E27 17W A65 4000K

Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
17W

Flusso Luminoso
1521 LM

Forma
A65



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	1521 lm
Forma	A65
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
Colore	Bianco
Dimensione	66.5x134mm
Efficienza Luminosa	90 lm/W
Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	-20°C to +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
ID EPREL	926526
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	17W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Termoplastica
Cicli ON/OFF	>20000
CRI	>80
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	200°
Potenza Equivalente	100W
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Consumo energetico	17kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157627764

SCARICABILI

Certificato RoHS

Certificato TUV

Report LVD

Etichetta energetica

Scheda tecnica

Certificato RoHS

Report EMC

Report RoHS

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-EMC

 Scheda tecnica

 Certificato CE-EMC

 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.