



SKU 172 VT-226

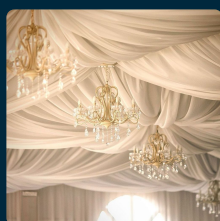
Lampadina LED Chip Samsung E14 5,5W Candela 4000K

Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
5.5W

Flusso Luminoso
470 LM

Forma
CANDELA



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	470 lm
Forma	Candela
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E14
Colore	Bianco
Dimensione	37x100mm
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	1025049
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	5.5W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Termoplastica
Cicli ON/OFF	>20000
CRI	>80
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	200°
Potenza Equivalente	40W
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Consumo energetico	6kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157627856

SCARICABILI

Certificato RoHS

Report LVD

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Report EMC

Etichetta energetica

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.