

# LED Lampadina SAMSUNG CHIP E27 10,5W Plastica 6500K

SKU: 21179 | VT: VT-211



## *Caratteristiche del prodotto*

- Tecnologia SMD stabile che rende il prodotto più affidabile e duraturo
- Chip LED Samsung ad alta efficienza
- Driver IC integrato a corrente costante
- Nessun sfarfallio – Nessuna radiazione UV – Nessun mercurio
- Direttamente sostituibile alle lampade ad incandescenza tradizionali

## Installazione

- Aree Commerciali e Residenziali;
- Hotel, Bar;
- Stand espositivi;
- Lampadari;
- All'aperto, esclusivamente all'interno di apparecchi idonei.

## Specifiche tecniche

### Informazione generale

#### Attacco

E27

#### Tipo Lampadina

A60

#### Tipo LED

SAMSUNG Chip

#### Vitamedia

20,000 ore

#### Dati elettrici

##### Potenza

10,5W

##### Tensione

AC: 220-240V

#### Dati tecnici luce

##### Fascio Luminoso°

200°

##### Colore della luce

Bianco

##### Temperatura di colore

6500K

##### Flusso luminoso (lm)

1055 lm

##### Indice di resa cromatica Ra

>80

#### Dettagli corpo

##### Materiale

Plastica

#### Funzionalità

##### IP Protezione

IP20

##### Tempo innesco 100%

0.001 secondo

**Stabilità del colore**

<6

**Numero cicli accensione / spegnimento**

>20000

**Condizioni di lavoro**

Non adatto per l'uso in condizioni estreme. Condizioni normali di lavoro tra -20 ° + 45 °

**Fattore manten. flus lum fine durata nom**

70%

**Dimensione****Altezza**

110 mm

**Diametro**

60 mm

**Dati del prodotto****Numero d'ordine**

21179

**Numero di prodotto**

VT-211

**Pezzi per confezione**

1

**Classe di efficienza energetica**

F