

# LED Lampadina SAMSUNG Chip 36W E27 UFO F250

SKU: 219/220/221 | VT: VT-235



## Caratteristiche del prodotto

- 80% di consumo energetico in meno rispetto alle lampadine standard
- Lunga durata
- Nessuna emissione di radiazioni UV e radiazioni non ionizzanti
- Accensione immediata, nessun tempo di riscaldamento
- Bassa potenza termica
- 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

F250

#### Tipo LED

SAMSUNG Chip

#### Vitamedia

30000 ore

### Dati elettrici

#### Potenza

36W

#### Potenza EQV. a incandescenza

170W

#### Tensione

AC: 220-240V

#### Frequenza

50Hz

#### Fattore di potenza

50Hz

### Dati tecnici luce

#### Fascio Luminoso°

120°

#### Colore della luce

Luce Bianca Naturale 4000K

Luce Bianca Calda 3000K

Luce Bianca Fredda 6400K

#### Flusso luminoso (lm)

2900 lm

#### Indice di resa cromatica Ra

>80

### Dettagli corpo

#### Materiale

Termoplastico

### Funzionalità

#### IP Protezione

IP20

#### Tempo innesco 100%

0.001 secondo

#### Stabilità del colore

<6

#### Intensità luminosa, Cd

923.09 Cd Max.

#### 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

80 mm

#### Diametro

250 mm

### Dati del prodotto

#### Numero d'ordine

219

#### Numero di prodotto

VT-235

#### Pezzi per confezione

1

#### Peso

0,498

#### Volume

0,00375

#### Codice EAN

3800157631846

### Certificati e norme

#### Classe di efficienza energetica

A+

#### Certificazione

CE, EMC, ROHS

### Aggiuntivo

#### Marchio

V-TAC

#### Garanzia

5 anni

## Energy Class Graphics



## Dimensions Graphics

