

LED Lampadina SAMSUNG Chip 6.5W E27 G45 Plastica 6000K

SKU: 21868 | VT: VT-290



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

G45

Tipo LED

SAMSUNG SMD Chip

Vitamedia

20,000 ore

Dati elettrici

Potenza

6.5W

Potenza EQV. a incandescenza

45W

Tensione

AC: 220-240V

Frequenza

50Hz

Fattore di potenza

>0.5

Dati tecnici luce

Fascio Luminoso°

180°

Colore della luce

Bianco

Temperatura di colore

6500K

Flusso luminoso (lm)

600 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

Numero cicli accensione / spegnimento

>20 000

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

89 mm

Diametro

45 mm

Dati del prodotto

Numero d'ordine

21868

Numero di prodotto

VT-290

Pezzi per confezione

1

Peso

0,03

Volume

0,00025

Pezzi per scatola

200

Codice EAN

3800157677479

Certificati e norme

Classe di efficienza energetica

F

Certificazione

CE, EMC, ROHS

Aggiuntivo

Data di rilascio

22.03.2022

Marchio

V-TAC

Garanzia

5 anni

Energy Class Graphics

