

Lampadina LED SAMSUNG Chip 5.5W E14 Dimmerabile Candela 6400K

SKU: 20187 | VT: VT-293D



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

E14

Tipo Lampadina

Candela

Tipo LED

SAMSUNG Chip

Vitamedia

30000 ore

Dati elettrici

Potenza

5.5W

Potenza EQV. a incandescenza

40W

Tensione

AC: 220-240V

Frequenza

50Hz

Fattore di potenza

>0.5

Dati tecnici luce

Fascio Luminoso°

200°

Colore della luce

Bianco

Temperatura di colore

6400K

Flusso luminoso (lm)

470 lm

Indice di resa cromatica Ra

>80

Dettagli corpo

Materiale

Plastica

Funzionalità

IP Protezione

IP20

Dimmerabile

Sì

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

100 mm

Diametro

37 mm

Dati del prodotto

Numero d'ordine

20187

Numero di prodotto

VT-293D

Pezzi per confezione 1

Peso

0,029

Volume

0,0001225

Pezzi per scatola

200

Codice EAN

3800157660877

Certificati e norme

Classe di efficienza energetica

F

Certificazione

EMC, CE, ROHS

Aggiuntivo

Data di rilascio

02.07.2021

Marchio

V-TAC

Garanzia

5 anni

Energy Class Graphics



Dimensions Graphics

