

LED Lampadina 5W E27 Filamento G125 Amber Glass 2200K

SKU: 2700 | VT: VT-2205



[Download
EMC License
LVD License
RoHS License](#)

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

G125

Tipo LED

Filamento

Vita media

20 000 h

Dati elettrici

Potenza

5W

Potenza EQV. a incandescenza

30W

Tensione

AC: 220-240V

Frequenza

50Hz

Fattore di potenza

>0.5

Dati tecnici Luce

Colore della luce

Bianco caldo

Temperatura di colore

2200K

Flusso luminoso

70 lm

Indice di resa cromatica Ra

>80

Fascio Luminoso

300 °

Dettagli corpo

Materiale

Vetro

Colore

Grigio

Funzionalità

Dimmerabile

No

IP Protezione

IP20

Tempo innesco 100%

0.001 secondo

Stabilità del colore

<6

Culmine d'intensità dichiarata in candele (cd)

/

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

175 mm

Diametro

125 mm

Dati del prodotto

Numero d'ordine

2700

Numero di prodotto

VT-2205

Pezzi per confezione

1

Peso

0,199

Volume

0,004225

Pezzi per scatola

50

Codice EAN

3800157641487

Certificati e norme

Classe di efficienza energetica

B

Certificazione

CE, EMC, ROHS

Aggiuntivo

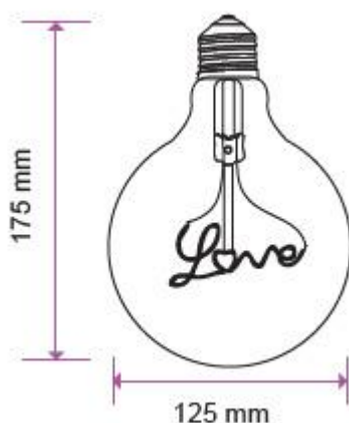
Marchio

V-TAC

Garanzia

2 anni

Dimensions Graphics



Energy Class Graphics

