

LED Lampadina 4W Filamento E27 G125 Amber Glass 2200K

SKU: 214473 | VT: VT-1956



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

Vitamedia

20,000 ore

Dati elettrici

Potenza

6W

Potenza EQV. a incandescenza

40W

Tensione

AC:220-240V

Frequenza

50Hz

Dati tecnici luce

Fascio Luminoso°

300°

Colore della luce

Bianco caldo

Temperatura di colore

2200K

Flusso luminoso (lm)

550 lm

Indice di resa cromatica Ra

>80

Dettagli corpo

Materiale

Vetro

Funzionalità

IP Protezione

IP20

Tempo innesco 100%

0.001 secondo

Stabilità del colore

<6

Numero cicli accensione / spegnimento

>15000

Condizioni di lavoro

-20°C to +45°C

Fattore manten. flus lum fine durata nom

70%

Dimensione

Dimensioni

125x173mm

Altezza

173 mm

Diametro

125 mm

Dati del prodotto

Numero d'ordine

214473

Numero di prodotto

VT-1956

Pezzi per confezione

1

Peso

0,22

Volume

0,003332

Pezzi per scatola

20

Codice EAN

3800157683951

Certificati e norme

Classe di efficienza energetica

F

Certificazione

CE, EMC, ROHS

Aggiuntivo

Data di rilascio

06.10..2022

Marchio

V-TAC

Garanzia

2 anni

Energy Class Graphics

