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

