

Lampadina LED - 7W Filamento E27 G125 Opaco 6400K A++

SKU: 7190 | VT: VT-2067



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

20000 h

Dati elettrici

Potenza

7W

Potenza EQV. a incandescenza

60W

Tensione

AC: 220-240V

Frequenza

50Hz

Fattore di potenza

>0.5

Dati tecnici Luce

Colore della luce

Bianco

Temperatura di colore

6400K

Flusso luminoso

800 lm

Indice di resa cromatica Ra

>80

Fascio Luminoso

300°

Dettagli corpo

Materiale

Vetro

Colore

Opaco

Funzionalità

Dimmerabile

No

Tempo innesco 100%

0.001 secondo

Stabilità del colore

<6

Culmine d'intensità dichiarata in candele (cd)

/

Numero cicli accensione / spegnimento

15000

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

140 mm

Diametro

125 mm

Dati del prodotto

Numero d'ordine

7190

Numero di prodotto

VT-2067

Pezzi per confezione

1

Peso

0,03

Volume

0,00289

Pezzi per scatola

12

Codice EAN

3800157615662

Certificati e norme

Certificazione

CE, EMC, ROHS