

LED Lampadina 8.5W E27 A60 ThermoPlastica 4000K 3pcs/pack

SKU: 217241 | VT: VT-1900



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

A60

Tipo LED

SMD

Vitamedia

20 000 ore

Dati elettrici

Potenza

8.5W

Potenza EQV. a incandescenza

60W

Tensione

AC:220-240V

Frequenza

50Hz

Fattore di potenza

>0.5

Dati tecnici luce

Fascio Luminoso

200°

Colore della luce

Bianco naturale

Temperatura di colore

4000K

Flusso luminoso (lm)

806 lm

Indice di resa cromatica Ra

>80

Dettagli corpo

Materiale

Termoplastico

Funzionalità

IP Protezione

IP20

Tempo innesco 100%

0.001 secondo

Stabilità del colore

<6

Numero cicli accensione / spegnimento

>20000

Condizioni di lavoro

-25°C to +50°C

Dimensione

Dimensioni

60x108mm

Dati del prodotto

Numero d'ordine

217241

Numero di prodotto

VT-1900

Pezzi per confezione

3

Peso

0,1

Volume

0,001282

Pezzi per scatola

40

Codice EAN

3800157680271

Certificati e norme

Classe di efficienza energetica

F

Certificazione

CE, EMC, ROHS

Aggiuntivo

Data di rilascio

11.05.2022

Marchio

V-TAC

Garanzia

2 anni

Energy Class Graphics

