

LED Lampadina SAMSUNG Chip 4.5W E14 Plastica Candela 6500K

SKU: 21173 | VT: VT-226



Specifiche tecniche
Informazione generale

Attacco

E14

Tipo Lampadina

Candela

Tipo LED

SMD Samsung Chip

Vitamedia

20,000 ore

Dati elettrici

Potenza

4.5W

Potenza EQV. a incandescenza

40W

Tensione

AC:220-240V

Frequenza

50Hz

Dati tecnici luce

Fascio Luminoso°

180°

Colore della luce

Bianco

Temperatura di colore

6500K

Flusso luminoso (lm)

470 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

-20°C to +45°C

Fattore manten. flus lum fine durata nom

70%

Dimensione

Dimensioni

36.5 x 100mm

Altezza

100 mm

Diametro

36.5 mm

Dati del prodotto

Numero d'ordine

21173

Numero di prodotto

VT-226

Pezzi per confezione

1

Peso

0.03

Codice EAN

3800157698634

Certificati e norme

Classe di efficienza energetica

F

Aggiuntivo

Data di rilascio

30.03.2023

Marchio

V-TAC

Garanzia

5 anni

Energy Class Graphics

