

Lampadina LED SAMSUNG Chip 4.5W E27 G45 Plastica 6500K

SKU: 21176 | VT: VT-246



Specifiche

Informazioni generali

Base

E14

Chip LED

Chip SMD SAMSUNG

Durata

20.000 ore

Dati elettrici

Potenza

4,5 W

EQ. Potenza

40W

Voltaggio

CA: 220-240 V

Frequenza

50Hz

Dati tecnici

Angolo del fascio°

180°

Colore chiaro

Bianco

Temperatura di colore

6500K

Flusso luminoso (lm)

470 lm

Indice di resa cromatica CRI

>80

Dettagli del corpo

Materiale

Termoplastico

Capacità

Classificazione IP

IP20

Orario di inizio 100% ON

0,001 sec (accensione immediata)

Cicli di accensione/spegnimento

>20000

Fattore di mantenimento del flusso luminoso a fine vita nominale

70%

Dimensioni

Altezza

81mm

Diametro

45 mm

Dati del prodotto

Codice d'ordine

21176

Codice prodotto

VT-246

Voce Volume

0.000216

Codice EAN

3800157698580

Certificati e standard

Certificazione

CE, EMC, ROHS

Classe di efficienza energetica

F

Data di rilascio

19.04.2023

Marca

V-TAC

Garanzia

5 anni

Grafica Classe Energetica

