

LED Lampadina SAMSUNG Chip GU10 10W Milky Cover Plastic 6500K

SKU: 21880 | VT: VT-271-N



Specifiche tecniche

Informazione generale

Attacco

GU10

Tipo Lampadina

PAR16

Tipo LED

SAMSUNG Chip

Vitamedia

20 000 ore

Dati elettrici

Potenza

10W

Potenza EQV. a incandescenza

70W

Tensione

AC:220-240V

Frequenza

50Hz

Dati tecnici luce

Fascio Luminoso

100°

Efficienza luminosa (lm/W)

100 lm/W

Colore della luce

Bianco

Temperatura di colore

6500K

Flusso luminoso (lm)

1000 lm

Indice di resa cromatica Ra

>80

Dettagli corpo

Materiale

Plastica

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

50 x 56.5 mm

Altezza

56.5 mm

Diametro

50 mm

Dati del prodotto

Numero d'ordine

21880

Numero di prodotto

VT-271-N

Peso

0,03

Volume

0,000249

Pezzi per scatola

200

Codice EAN

3800157685030

Certificati e norme

Certificazione

CE, EMC, ROHS

Classe di efficienza energetica

F

Aggiuntivo

Data di rilascio

29.06.2022

Marchio

V-TAC

Garanzia

5 anni

Energy Class Graphics

