

LED Lampadina - SAMSUNG Chip 11W E27 R80 Plastica 6500K

SKU: 21137 | VT: VT-280



Specifiche tecniche

Informazione generale

Attacco

E27

Tipo Lampadina

R80

Tipo LED

SMD Samsung Chip

Vitamedia

20,000 ore

Dati elettrici

Potenza

11W

Potenza EQV. a incandescenza

75W

Tensione

AC:220-240V

Frequenza

50Hz

Dati tecnici luce

Fascio Luminoso°

120°

Colore della luce

Bianco

Temperatura di colore

6500K

Flusso luminoso (lm)

1055 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

Non adatto per l'uso in condizioni estreme. Condizioni normali di lavoro tra -20 ° + 45 °

Fattore manten. flus lum fine durata nom

70%

Dimensione

Dimensioni

80x112mm

Altezza

112 mm

Diametro

80 mm

Dati del prodotto**Numero d'ordine**

21137

Numero di prodotto

VT-280

Pezzi per confezione

1

Peso

0.07

Volume

0.00087

Pezzi per scatola

100

Codice EAN

3800170207370

Certificati e norme**Certificazione**

CE, EMC, ROHS

Classe di efficienza energetica

F

Aggiuntivo**Data di rilascio**

10.10.2023

Marchio

V-TAC

Garanzia

5 anni

Energy Class Graphics



ENERG 

V-TAC

21137



F

11

kWh/1000h



2019/2015