

# LED Lampada SAMSUNG Chip GU5.3 6W MR16 Riple Plastica 38° 6500K

SKU: 21209 | VT: VT-267



## Specifiche tecniche

### Informazione generale

#### Attacco

GU5.3

#### Tipo Lampadina

PAR16

#### Tipo LED

SMD-Samsung Chip

#### Vitamedia

20,000 ore

#### Dati elettrici

##### Potenza

6W

##### Potenza EQV. a incandescenza

60W

**Tensione**

AC/DC:12V

**Frequenza**

50/60Hz

**Dati tecnici luce****Colore della luce**

Bianco

**Temperatura di colore**

6500K

**Flusso luminoso (lm)**

455 lm

**Indice di resa cromatica Ra**

>80

**Fascio Luminoso**

38°

**Dettagli corpo****Materiale**

Plastica

**Colore**

Bianco

**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**

50x52mm

**Altezza**

52 mm

**Diametro**

50 mm

**Dati del prodotto****Numero d'ordine**

21209

**Numero di prodotto**

VT-267

**Pezzi per confezione**

1

**Peso**

0.04

**Volume**

0.00025

**Pezzi per scatola**

200

**Codice EAN**

3800170211360

**Certificati e norme**

**Certificazione**

CE, EMC, ROHS

**Classe di efficienza energetica**

F

**Aggiuntivo**

**Data di rilascio**

10.11.2023

**Marchio**

V-TAC

**Garanzia**

5 anni

**Energy Class Graphics**

