

# LED Lampadina - 9W A60 Cambia colore E27 Termoplastica

SKU: 7317 | VT: VT-2119



## Caratteristiche del prodotto

- 80% di consumo energetico in meno rispetto alle lampadine standard

- Lunga durata
- Nessuna emissione di radiazioni UV e radiazioni non ionizzanti
- Accensione immediata, nessun tempo di riscaldamento
- Bassa potenza termica
- Direttamente sostituibile alle lampade ad incandescenza tradizionali

## Installazione

- Aree Commerciali e Residenziali;
- Hotel, Bar;
- Stand espositivi;
- Lampadari;
- All'aperto, esclusivamente all'interno di apparecchi idonei.

## Specifiche tecniche

### Informazione generale

Attacco

E27

Tipo Lampadina

A60

Tipo LED

SMD

Vita media

20 000 h

### Dati elettrici

Potenza

9W

Potenza EQV. a incandescenza

60W

Tensione

AC: 220-240V

Frequenza

50Hz

Fattore di potenza

>0.5

## Dati tecnici Luce

Colore della luce

3 in 1 Bianco, Bianco caldo & naturale

Temperatura di colore

3000K, 4000K, 6400K

Flusso luminoso

806 lm

Indice di resa cromatica Ra

>80

Fascio Luminoso

200 °

## Dettagli corpo

Materiale

Termoplastica

Colore

Bianco

## Funzionalità

IP Protezione

**IP20**

Tempo innesco 100%

**0.001 secondo**

Stabilità del colore

**<6**

Culmine d'intensità dichiarata in candele (cd )

/

Numero cicli accensione / spegnimento

**15000**

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**

Altezza

**112 mm**

Diametro

**60 mm**

## **Dati del prodotto**

Numero d'ordine

**7317**

Numero di prodotto

**VT-2119**

Pezzi per confezione

**1**

Peso

**0,073**

Volume

0,000545848

Pezzi per scatola

100

Codice EAN

3800157624497

## **Certificati e norme**

Classe di efficienza energetica

A+

Certificazione

CE, EMC, ROHS

## **Aggiuntivo**

Marchio

V-TAC

Garanzia

2 anni