

# lampadina LED 15W E27 A60 Thermoplastica Bianco caldo 2pz./Blister

SKU: 7300 | VT: VT-2117



## 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

#### Vitamedia

---

20000 ore

### Dati elettrici

#### Potenza

---

15W

#### Potenza EQV. a incandescenza

---

100W

#### Tensione

---

AC: 220-240V

#### Frequenza

---

50Hz

#### Fattore di potenza

---

50Hz

### Dati tecnici luce

#### Colore della luce

---

Bianco caldo

#### Temperatura di colore

---

2700K

#### Flusso luminoso (lm)

---

1500 lm

---

**Indice di resa cromatica Ra**

>80

---

**Efficienza luminosa (lm/W)**

100 lm/W

---

**Fascio Luminoso**

200°

---

**Dettagli corpo**

**Materiale**

Termoplastico

---

**Colore**

Bianco

---

**Funzionalità**

**IP Protezione**

IP20

---

**Tempo innesco 100%**

0.001 secondo

---

**Stabilità del colore**

<6

---

**Intensità luminosa, Cd**

203.41 Cd Max.

---

**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**

134 mm

---

**Diametro**

66.5 mm

---

**Dati del prodotto**

**Numero d'ordine**

---

7300

**Numero di prodotto**

---

VT-2117

**Pezzi per confezione**

---

2

**Peso**

---

0,18

**Volume**

---

0,001716

**Pezzi per scatola**

---

25

**Codice EAN**

---

3800157623902

**Certificati e norme****Classe di efficienza energetica**

---

F

**Certificazione**

---

CE, EMC, ROHS

**Aggiuntivo****Marchio**

---

V-TAC

**Garanzia**

---

2 anni

**Energy Class Graphics**

---



## Dimensions Graphics

---

