



## Oliva opale E27 5,5w 2700K

### Descrizione

Lampada LED V-TAC Oliva opale, potenza di 5,5W e attacco E27. Lampadina con tecnologia LED SMD con chip Samsung. Questo prodotto è realizzato in materiale termoplastico e copertura opaca, dispone di un fascio luminoso di 200°, flusso luminoso di 470lm e temperatura di colore 2700K.

### Ulteriori informazioni

Lampada Led con SAMSUNG Chip che garantisce 80% di consumo energetico in meno rispetto alle lampadine standard, di lunga durata, nessuna emissione di radiazioni UV e radiazioni non ionizzanti, accensione immediata, nessun tempo di riscaldamento, bassa potenza termica, direttamente sostituibile alle lampade a incandescenza tradizionali.

Installazione consigliata in aree commerciali e residenziali, hotel, bar, Stand espositivi, Lampadari, ECC.

Specifiche tecniche

Attacco: E27

Tipo Lampadina: Candela

Tipo LED: SMD-Samsung Chip

Vita media: 30000 ore

Potenza: 5,5W

Potenza EQV. a incandescenza: 40W

Tensione AC: 220-240V 50Hz

Fascio Luminoso: 200°

Colore della luce: Bianco caldo

Temperatura di colore: 2700K

Flusso luminoso: 470 lm

Indice di resa cromatica: >80

Materiale: Termoplastico

Protezione: IP20

Condizioni normali di lavoro: -20 ° + 45 °

Dimensioni: Ø37x100mm


### Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto  
**43421**

Codice Originale  
**43421**

Brand  
**V-TAC**

Codice EAN  
**3800157624381**

 [Richiedi informazioni](#)





## [Dati tecnici di prodotto](#)

### Design

Colore dell'apparecchio

Bianco

Colore

Bianco

Forma della lampada

Candela

### Forma e dimensioni

Diametro[mm]

37

Lunghezza[mm]

100

### Lampada

Potenza della lampada[W]

5,5

### Illuminamento

Indice di resa cromatica

80-89 (classe 1B)

Temperatura di colore correlata[K]

2700

Angolo del fascio luminoso[°]

200

Flusso luminoso[lm]

470

### Alimentazione

Tensione nominale[V]

220 - 240

Tipo di tensione di alimentazione

AC

Vita caratteristica[h]

30000

### Protezione

Grado di protezione (IP)

IP20

### Normative

Colore della luce secondo EN 12464-1

Caldo <3300 K

### Per altre informazioni

scrivici a

[info@voltair.it](mailto:info@voltair.it)



#### [Varianti articolo](#)

-

#### [Articoli correlati](#)

-

#### [Avvertenze](#)

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito [www.voltair.it](http://www.voltair.it). In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.