



## Fiamma opale E14 5,5w 6400K

### Descrizione

Lampada LED V-TAC Fiamma opale, potenza di 5,5W e attacco E14. 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 6400K.

### 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: E14

Tipo Lampadina: Candela a fiamma

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: 6400K

Flusso luminoso: 470 lm

Indice di resa cromatica: >80

Materiale: Termoplastico

Protezione: IP20

Condizioni normali di lavoro: -20 ° + 45 °

Dimensioni: Ø37x124mm


### Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto  
**119**

Codice Originale  
**119**

Brand  
**V-TAC**

Codice EAN  
**3800157637183**

 [Richiedi informazioni](#)





## ⚡ Dati tecnici di prodotto

### Design

Colore dell'apparecchio	Bianco
Colore	Bianco
Forma della lampada	Candela

### Forma e dimensioni

Lunghezza[mm]	124
Diametro[mm]	37

### Lampada

Potenza della lampada[W]	5,5
Efficienza luminosa della lampada[lm/W]	85

### Illuminamento

Indice di resa cromatica	80-89 (classe 1B)
Temperatura di colore correlata[K]	6400
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

### Materiali

Esecuzione vetro/copertura	Opaco
----------------------------	-------

### Protezione

Grado di protezione (IP)	IP20
--------------------------	------

### Normative

Colore della luce secondo EN 12464-1	Freddo >5300 K
--------------------------------------	----------------

### Per altre informazioni

scrivici a	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.