



Goccia E27 9w 4000K opaca

Descrizione

Lampada LED V-TAC a goccia, potenza di 9W e attacco E27. Lampadina a filamento led realizzata in vetro finitura bianco, dispone di un fascio luminoso di 300°, flusso luminoso di 1100lm e temperatura di colore 4000K.

Ulteriori informazioni

Questa lampadina a LED consuma appena 9W ed è in grado di sviluppare un'intensità luminosa di 1100 Lumen che può essere paragonata ad una lampadina tradizionale da 90W e grazie alla tipologia del led a filamento la rende esteticamente simile alle classiche lampade ad incandescenza.

La sua luce Bianco Naturale (4000K) darà un benessere psicofisico grazie alla sua somiglianza alla luce diurna che permetterà di lavorare o studiare con più concentrazione. Con attacco E27, forma a goccia A60 e dimensioni pari a D=67 X H=123 mm, permette la sostituzione di una lampadina tradizionale senza apportare modifiche dando così la possibilità di risparmiare sulla bolletta.

Costruita con materiale in vetro questa lampadina a LED ha una finitura satinata che le permette un irraggiamento della luce di 300°.

Garantita 2 anni e con una durata di 20000 ore è un'ottima soluzione in qualsiasi contesto che va dalla semplice abitazione ad alberghi e ristoranti.

Specifiche tecniche

Attacco: E27

Potenza: 9W

Potenza EQV. a incandescenza: 90W

Tensione AC: 220-240V 50Hz

Fascio Luminoso: 300°

Colore della luce: Bianco Naturale

Temperatura di colore: 4000K

Flusso luminoso: 1100 lm


Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
7185

Codice Originale
7185

Brand
V-TAC

Codice EAN
3800157615617

 [Richiedi informazioni](#)



Indice di resa cromatica: >80
Materiale: Vetro
Protezione: IP20
Dimensioni: Ø67x123mm





⚡ Dati tecnici di prodotto

Design

Colore Bianco

Forma e dimensioni

Diametro[mm] 67

Lunghezza[mm] 123

Lampada

Potenza della lampada[W] 9

Illuminamento

Temperatura di colore correlata[K] 4000

Indice di resa cromatica 80-89 (classe 1B)

Angolo del fascio luminoso[°] 300

Flusso luminoso[lm] 1100

Alimentazione

Tensione nominale[V] 220 - 240

Tipo di tensione di alimentazione AC

Vita caratteristica[h] 20000

Materiali

Esecuzione vetro/copertura Opaco

Protezione

Grado di protezione (IP) IP20

Normative

Colore della luce secondo EN 12464-1 Neutro da 3300 a 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. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.