



Goccia Opale E27 19W 4000K

Descrizione

Goccia Led opale attacco E27 potenza 19W 230V 2452lm luce naturale 4000K

Ulteriori informazioni

Lampada led con tensione di alimentazione 220-240 V, per tutti gli apparecchi con attacco a innesto E27. Grazie alla tecnologia LED, ad una potenza di 19W, equivalente a 150W alogeni, ed un flusso luminoso di 2452 lm nominali, questa fonte offre un risparmio economico notevole senza perdita di comfort visivo e potenza.

Con una temperatura di colore di 4000K e un indice di resa cromatica CRI>80, la luce di questo apparecchio è l'ideale per l'illuminazione degli ambienti esterni ed interni della vostra casa e delle attività commerciali che vogliono ricreare atmosfere accoglienti per i clienti.

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
5456137

Codice Originale
5456137

Brand
REER

Codice EAN
8016977063025

 [Richiedi informazioni](#)



⚡ Dati tecnici di prodotto

Design

Forma della lampada	Goccia
Colore del corpo	Bianco
Colore	Bianco

Forma e dimensioni

Lunghezza[mm]	143
Diametro[mm]	67

Lampada

Lampada a filamento	No
Potenza della lampada[W]	19

Illuminamento

Flusso luminoso[lm]	2452
Temperatura di colore correlata[K]	4000

Alimentazione

Tensione nominale[V]	220-240
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Attacco lampada	E27

Materiali

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

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.