



## GOCCIA E27 10W 4000K bianca

### Descrizione

Lampada LED FULL-LIGHT forma a goccia, attacco E27, potenza 10,5W, luce naturale 4000K, flusso luminoso 1521lm

### Ulteriori informazioni

Lampadina LED, tensione di alimentazione 220-240V, per tutti gli apparecchi con attacco a filettatura E27. Grazie alla tecnologia LED, ad una potenza di 10W, che corrispondono ai vecchi 100W alogeni, flusso luminoso di 1521 lm nominali, questa fonte luminosa offre un risparmio economico notevole senza perdita di comfort visivo e potenza luminosa.

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

Accessorziata con un diffusore vetro colore bianco latte che garantisce un grado di apertura del fascio luminoso di 330°, la lampada non permette il controllo elettronico della potenza luminosa (non dimmerabile).

Nella scheda tecnica di questo prodotto si indicano le dimensioni (h 108 mm, dm 60 mm), l'accensione istantanea, sino a 20000 ore di funzionamento e 20000 accensioni ON/OFF, a conferma delle performance ad alta affidabilità del marchio BOT LIGHTING.

### Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto  
**MLD1011X3**

Codice Originale  
**MLD1011X3**

Brand  
**BOT LIGHTING**

Serie Prodotto  
**Full Light**

Codice EAN  
**8031453021634**

### Richiedi informazioni



## ⚡ Dati tecnici di prodotto

### Design

Colore Bianco

### Forma e dimensioni

Diametro[mm] 60

Lunghezza[mm] 108

### Lampada

Potenza della lampada[W] 10,5

### Illuminamento

Flusso luminoso[lm] 1521

Temperatura di colore correlata[K] 4000

Angolo del fascio luminoso[°] 330

### Comando

Dimmerabile No

### Alimentazione

Tipo di tensione di alimentazione AC

Tensione nominale[V] 220-240

### Materiali

Esecuzione vetro/copertura Opale

### 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](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.