



Paletto HI-FI ZEN 13W LED da 50cm

Descrizione

Diffusore con illuminazione LED da 13W luce calda 3800K, HiFi, 2 vie, in acciaio Inox 316L, IP65, per arredamenti da esterno. Altezza 510mm

Ulteriori informazioni

Vivaldi Design ZEN510

Informazioni prodotto:

66 Led, 13,8W, 1380lm, 3800K

Woofer da 16,5 cm.

Tweeter a cupola da 2,5cm.

Potenza 8 Ω : 50W RMS, 100W musicali.

Impedenza 8 Ohm.

Risposta in frequenza 60-20000Hz.

Sensibilità 89dB.

Dimensioni 205 x 510 mm (DxH).

Flangia di ancoraggio 30 cm (D).

Fori di ancoraggio nr.

Informazioni prodotto:

66 Led, 13,8W, 1380lm, 3800K

Woofer da 16,5 cm.

Tweeter a cupola da 2,5cm.

Potenza 8 Ω : 50W RMS, 100W musicali.

Impedenza 8 Ohm.

Risposta in frequenza 60-20000Hz.

Sensibilità 89dB.

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
ZEN510

Codice Originale
ZEN510

Brand
VIVALDI

Serie Prodotto
ZEN

Codice EAN
8051272186895

 Richiedi informazioni



Dimensioni 205 x 510 mm (DxH).
Flangia di ancoraggio 30 cm (D).
Fori di ancoraggio nr. 3.
Peso 8,2 Kg.
Colore acciaio spazzolato.
Personalizzazione colore su richiesta.
Protezione IP65.





Dati tecnici di prodotto

Tipologia

Tipo di apparecchio

Lampada a colonna

Design

Materiale del corpo

Argento

Protezione della superficie

Verniciatura a polvere

Colore del corpo

Acciaio inox

Forma e dimensioni

Diametro[mm]

205

Altezza/profondità[mm]

510

Lampada

Tipo lampada

LED sostituibile

Illuminamento

Temperatura di colore correlata[K]

3800

Uscita della luce

Diretto

Colore luce

Ambra/ambra gialla

Tipo fascio luminoso

Simmetrico

Angolo di emissione

A raggio libero

Adatto a numero di sorgenti luminose

1

Accessori

Con fotocellula

No

Diffusore luce

Lente/ottica/pannello diffusore

Con sensore di movimento

No

Alimentazione

Potenza totale[W]

13,8

Tensione nominale[V]

220-240

Montaggio

Apparecchio cablato

Si

Materiali

Materiale della copertura

Vetro opalino

Funzionalità

Progettazione

Con piastra d'appoggio

Si

Protezione

Grado di protezione (IP)

IP65

Normative

Flusso luminoso effettivo in conf. IEC 62722-2-1[lm]

1380

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.