



Scheda prodotto

Vivaldi Ulisse GREEN16T



Diffusore, 2 vie coax, **Hi-Fi**, da giardino **IP56*** waterproof.

Woofers: 16,5 cm in polipropilene.

Tweeter: 3 cm in titanio magnete neodimio

Potenza nominale a 100V: 2/4/8/16/32W RMS. 64 peak.

Potenza nominale a 70V: 2/4/8/16/32W RMS. 64 peak.

Potenza 8Ω: 60W RMS, 120W musicali.

Amplificazione consigliata: da 10 a 100W RMS

Impedenza: 70V/100V - 8Ω selezionabile

Risposta in frequenza 55-20000 Hz.

Sensibilità: 90dB. Max 105dB 1W/1mt.

Dimensioni (DxH) 365x409 mm.

Peso 3 Kg.

Colore verde.

Cabinet: polipropilene UV.

Grado di protezione: IP56

Angolo di dispersione: 360°(O)x40°(V).

Temperatura di lavoro da -20° a +60°.

* grado di protezione IP56: Protezione contro la polvere (tale da non interferire con il funzionamento del diffusore), colonna d'acqua, flusso d'aria pari a 80 volte il volume della custodia. Protetto contro forti getti d'acqua da qualsiasi direzione e acqua di mare. Depressione atmosferica 200mm.



Vivaldi srl nel costante impegno di migliorare i propri prodotti si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza alcun obbligo di preavviso

 Immagini

Vivaldi Ulisse GREEN16T

