



Tromba stagna **IP65**, **certificato EN60849 EN54-24 nr di certificazione 0068-CPR-035/2016**.

Resistente ai raggi UV.

Ingresso: 100V.

Potenza nominale: 3,8/7,5/15/30W. 60 peak, max 123dB.

Potenza a 8 Ohm: 40W RMS.

Risposta in frequenza 250-8000 Hz - 10dB.

Sensibilità 108 dB.

Max output level / full power 120 dB.

Dispersione 90°(V) 100°(O) 2KHz.

Dimensioni senza staffa (LxHxP) 284x206x286 mm.

Dimensioni con staffa (LxHxP) 284x230x286 mm.

Peso 1,8 Kg.

Colore RAL9035.

Cabinet: ABS V0, staffa ad U in acciaio inox verniciato.

Profilo ellittico in ABS V0.

Temperatura di lavoro da -20° a +60°.

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

VIVALDI

 Immagini

Vivaldi EN54 PH30MK2



Vivaldi srl

Via E. Fermi, 8 Z.I. EST - 30020 Noventa di Piave (Venezia) ITALIA
Tel. +39 0421 307825 - info@vivaldigroup.it - www.vivaldigroup.it
P.IVA e C.F. 02880360272