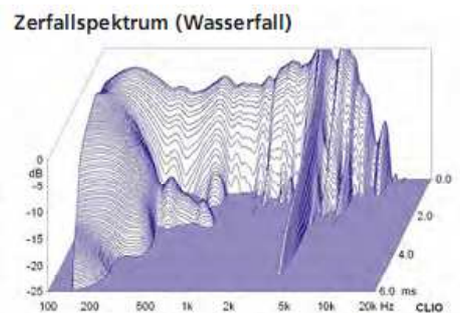
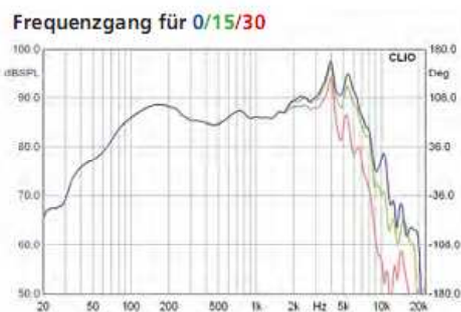


Hersteller Omnes Audio
Produkt Mw 5W
Membran Material Weiße Papiermembran
Sicke Gummi, S Sicke OEM



Aussendurchm. (mm) 150
Einbaudurchm.(mm) 124
Einbautiefe (mm) 71

Belastbarkeit (RMS) 60	Re (Ohm) 5,24
Impedanz (Ohm) 4	Qms 3,85
Übertragungsbereich	Qes 0,65
Wirkungsgrad (dB, 1W/1m) 87	Qts 0,55
Xmax	Vas (l) 14
Fres fs (Hz) 56	Sd (cm²) 95
BI (N/A) 4,53	Mms (g) 7,2
Induktivität (mH) 0,32	Cms (mm/N) 1,11
VC_d(mm) 25	Rms (kg/s) 0,66



Bemerkung GERMAN ENGINEERING, hinterlüftete Zentrierspinne, Polkernbohrung, kräftiger Ferritmagnet.

Alle Daten ohne Gewähr.