

DALI EPIKORE 9 SPEZIFIKATIONEN

Serie	EPIKORE
Frequenzbereich (+/- 3 dB) [Hz]	29 - 34,000
Empfindlichkeit (2,83V/1m) [dB]	88.0
Nennimpedanz [Ω]	4
Maximaler Schalldruckpegel [dB]	112
Empfohlene Verstärkerleistung [W]	40 - 500
Übergangsfrequenzen [Hz]	400 / 3,100 / 12,500
Frequenzweichenprinzip	4-Wege
Hybrid-Hochtonmodul, Super-Hochtöner, Anzahl	1 x 10 x 55 mm
Hybrid-Hochtonmodul, Super-Hochtöner, Art der Membran	Bändchen
Hybrid-Hochtonmodul, Hochtöner, Anzahl	1 x 35 mm
Hybrid-Hochtonmodul, Hochtöner, Art der Membran	Gewebekalotte
Mitteltöner, Menge	1 x 6½"
Midrange driver, Diaphragm type	Holzfasermembran
Tiefmitteltöner / Anzahl	2 x 8"
Tiefmitteltöner, Art der Membran	Holzfasermembran
Gehäusetyp	Bassreflex
Bassreflex-Abstimmfrequenz [Hz]	27.0
Eingänge	Bi-Wiring
Empfohlene Aufstellung	Standbox
Empfohlener Wandabstand [cm]	35 - 120
Gehäuseabmessungen (HxBxT) [mm]	1310 x 422 x 554
Zubehör im Lieferumfang	Bedienungsanleitung Mikrofasertuch Magnetische Spikes Terminal Brücken Bodenschonende Unterleger Magnetische Abdeckung
Gewicht [kg]	64.0