



the german speaker engineers

SL 135c

Artikel Nr. 379395

Koaxial Carhifi-Lautsprecher

- Neue Körbe mit Ventilationsschlitzen hinter der Zentrierung
- Magnetplatten mit symmetrischem Kraftfeld und Kupferbeschichtung für geringe elektrische Rückkopplung
- Polypropylenspritzgußmembrane mit Karbonfasern und Gummisicke - feuchtigkeitsresistent
- Membrane mit 5 nichtsymmetrischen Verstrebungen für hohe vertikale Stabilität und Resonanzdämpfung
- Glasfaser Schwingspule mit höchstbelastbarem Wickeldraht bis 250° C
- Zentrierung mit gegenüberliegend eingewebter Litze für Gewichtsbalance und Störungsfreiheit
- Seidenkalottenhochtöner mit Polyimidschwingspule + 250° C Wickeldraht, verkupferte Magnetplatten
- Polypropylenfolienkondensator für geringste Hochtonverluste
- wahlweise getrennte Ansteuerung von Bassmitteltöner + Hochtöner (Kondensator abtrennbar)

Impulsbelastbarkeit mit Bassfilter	120 W
Impulsbelastbarkeit	70 W
Nennbelastbarkeit	50 W
Übertragungsbereich	45-22.000 Hz
Impedanz	4 Ω

