



*the german speaker engineers*

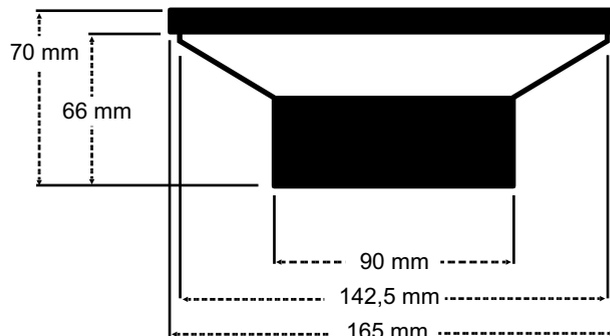
# SL 165c

Artikel Nr. 379397

## 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
- PTC Hochtonsicung
- Polypropylenfolienkondensator für geringste Hochtonverluste
- wahlweise getrennte Ansteuerung von Bassmitteltöner + Hochtöner (Kondensator abtrennbar)

<b>Impulsbelastbarkeit mit Bassfilter</b>	<b>180 W</b>
<b>Impulsbelastbarkeit</b>	<b>140 W</b>
<b>Nennbelastbarkeit</b>	<b>100 W</b>
<b>Übertragungsbereich</b>	<b>30-22.000 Hz</b>
<b>Impedanz</b>	<b>4 Ω</b>



[www.sinuslive.com](http://www.sinuslive.com)