



**Studt-Akustik** *The better sound.*



## S 26510 L

Kompaktes Linearray hoher Leistungsfähigkeit.  
Tiefmittelton 2 x 6,5" Langhubchassis in Bassreflexgehäuse  
Hochton: 1" Hochleistungstreiber an BEM Waveguide

### **Technische Daten**

<b>Prinzip</b>	2-Weg aktiv betrieben
<b>Übertragungsbereich</b>	55 Hz – 20 kHz
<b>–10dB</b>	66 Hz – 16 kHz
<b>±3dB</b>	1,6 kHz
<b>Trennfrequenz</b>	90° horizontal, vertikal abhängig von der Anzahl der Elemente und deren Winkelung; mögliche Winkel zwischen den einzelnen Elementen: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12°
<b>Abstrahlwinkel HT</b>	300 W, 600 W
<b>Nennbelastbarkeit, Programm</b>	133 dB (3 Elemente)
<b>max. Schalldruck (1m)</b>	2 x 6,5" Long Excursion; 1 x 1" an BEM Waveguide
<b>Komponenten</b>	nominal 16 Ω
<b>Impedanz</b>	Birkenmultiplex PU-beschichtet inkl. Riggingelementen
<b>Gehäuseausführung</b>	605 x 195 x 370 (B x H x T)
<b>Abmessungen</b>	19 kg
<b>Gewicht</b>	