

### **Technische Daten:**

Aluminiumgusskorb, Außendurchmesser	175 mm
Einbauloch	149 mm
Einbautiefe, Doppelmagnet	92 mm
Polplattenstärke	8 mm
Membrane und Staubschutzkalotte	Aluminium schwarz eloxiert
Schwingspule	38 mm x Wickelhöhe 24 mm, 4-lagig
Lineare Auslenkung	X-max. 8 mm
Belastbarkeit	80 Watt rms
Impedanz	4 Ohm
Gewicht	2,3 kg

### **Thiele-Small Parameter:**

$R_e = 3,6 \text{ Ohm}$ ,  $L_e = 1,195 \text{ mH}$ ,  $F_S = 28 \text{ Hz}$ ,  $Q_{ms} = 5,69$ ,  $Q_{es} = 0,32$ ,  $Q_{ts} = 0,30$ ,  
 $S_d = 132 \text{ qcm}$ ,  $V_{as} = 17 \text{ l}$ ,  $M_{ms} = 43 \text{ g}$ ,  $BL = 9,38 \text{ N/A}$ . Wirkungsgrad: 83 dB 1 W / 1 m