



AL 10/1

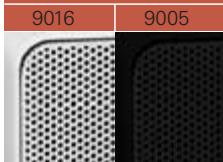
Tonsäule

Kompakte Tonsäule mit hohem Wirkungsgrad. Die Bestückung mit zwei 87 mm-Breitbandchassis bewirkt eine leichte vertikale Bündelung. Aufgrund des wetterfesten Polyamid-Gehäuses kann der AL 10/1 im Innen- oder Außenbereich bei mittleren Störpegeln eingesetzt werden. Die Montage erfolgt über einen im Lieferumfang beinhaltenen U-Bügel. Die Kabeleinführung ist über eine M12-Verschraubung gelöst.

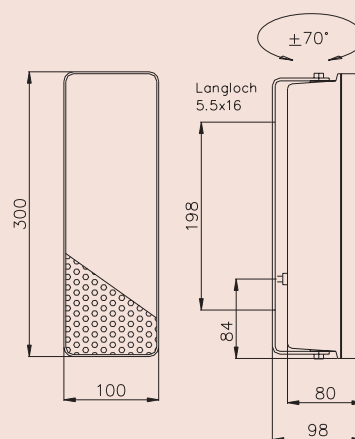
Sound column

Compact, high-efficiency sound column. The two 87 mm full-range chassis create an easier vertical focussing. Owing to the weatherproof polyamide enclosure the AL 10/1 can be used in-side or outside with medium interference levels. The unit is mounted via a U-type bracket which is provided. Cable entry is via a M 12 screw connection.

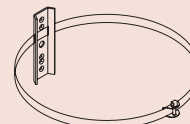
RAL-Farben / Colours:



AL 10/1



MB 1/2



Technische Daten*	Niederohmig/Low Impedance	100V Version
Technical Specifications*	AL 10/1-4	AL 10/1-T12
Nenn-/Musikbelastbarkeit: Load rating / music power:	12/15 W	12 W
Impedanz / Impedance:	4 Ω	-
Übertrager / Transformer:	-	T12: 12/6/3/1,5 W
Schalldruckpegel / SPL:	1W/1m: 94 dB 12 W: 105 dB 12 W (8 kHz): 110 dB	1W/1m: 94 dB 12 W: 105 dB 12 W (8 kHz): 110 dB
Übertr.bereich / Freq.range (-3 dB):	220 - 16 000 Hz	220 - 16 000 Hz
Übertr.bereich / Freq.range (-10 dB):	170 - 18 000 Hz	170 - 18 000 Hz
Abstr.winkel / Transm.angle (-6 dB):	Horizontal: Vertical (3 m):	Horizontal: Vertical (3 m):
Bestückung / Component set:	2 x PM 87-8 M	2 x PM 87-8 M
Material / Material:	Gehäuse: Kunststoff, Lochblech: Aluminium / housing: plastic, grille: aluminium	Gehäuse: Kunststoff, Lochblech: Aluminium / housing: plastic, grille: aluminium
Nettogewicht / Net weight:	1,6 kg	2,0 kg
Anschluss / Connection:	5-adriges Kabel (750 mm) / 5-core cable (750 mm)	5-adriges Kabel (750 mm) / 5-core cable (750 mm)
Zubehör / Accessories:	incl. U-Bügel / incl. u-type bracket MB 1/2: Mastbefestigung / mast attachment (70-210 mm)	incl. U-Bügel / incl. u-type bracket MB 1/2: Mastbefestigung / mast attachment (70-210 mm)