



## Mini 4 Mini 4 WP

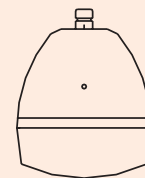
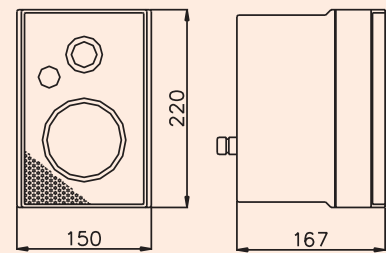
### 2-Wege HiFi-Box

Kompakte 2-Wege HiFi-Box der konsequent weiter entwickelten Mini Serie. Die Box besticht durch ein neutrales Übertragungsverhalten und erreicht mit ihrer Bassreflextechnik eine für ihre Größe gute Tieftonwiedergabe. Aufgrund des breiten Abstrahlverhaltens kann man mit wenigen Boxen dieses Typs eine große Fläche gleichmäßig beschallen. Das Einsatzgebiet liegt in niederen Räumen mit mittleren Störpegeln. Die Mini 4 WP ist wetterfest und kann deshalb auch im Außenbereich eingesetzt werden. Für die Befestigung sind verschiedene Halterungen lieferbar. Die 100V-Versionen werden mit einer Abdeckung für das Anschlussfeld ausgeliefert, um den Berührungsschutz sicher zu stellen. Zur Unterstützung im Bassbereich empfehlen wir den Subwoofer SUB 200.

### 2-way HiFi-box

The tried and tested Mini series has been extended, with the addition of the Mini 4 two-way HiFi speaker. The impressive linear frequency response and bass reflex technology enables the box to achieve a good low-frequency reproduction for its size. Owing to its wide radiation characteristics a large area can be evenly radiated with just a few of these boxes. For use in low-ceilinged rooms with medium noise levels. The Mini 4 WP is weatherproof and can be used outdoors. Various brackets are available for installation. The connecting area of the 100 V models are protected against accidental contact. For backup in the bass range we recommend the subwoofer SUB 200.

### Mini 4 (WP)

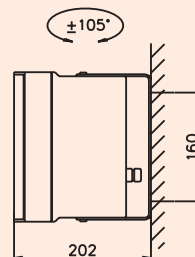


#### RALFarben / Colours:

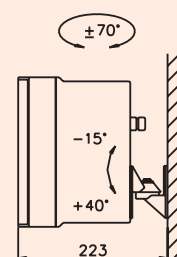
9016	9005	9006
		nur/only Mini 4-8



### WBMini



### WHMini



Technische Daten*	Niederohmig/Low Impedance	100V Version
Technical Specifications*	Box Mini 4 -8	Box Mini 4 -T30
	Box Mini 4 WP -8	Box Mini 4 WP -T30
Nenn-/Musikbelastbarkeit: Load rating / music power:	50/70 W	30 W
Impedanz / Impedance:	8 Ω	-
Übertrager / Transformer:	-	T30: 30/15/7,5 W
Schalldruckpegel / SPL:	1W/1m: 88 dB 50 W: 105 dB 50 W (15 kHz): 110 dB	1W/1m: 88 dB 30 W: 103 dB 30 W (15 kHz): 108 dB
Übertr.bereich / Freq.range (-3 dB):	100 - 20 000 Hz	100 - 20 000 Hz
Übertr.bereich / Freq.range (-10 dB):	70 - 23 000 Hz	70 - 23 000 Hz
Abstrahlwinkel / Transm.angle (-6 dB):	Horizontal: Vertical:	Horizontal: Vertical:
Bestückung / Component set:	1 x B 100-8, 1 x CAL 10	1 x B 100-8, 1 x CAL 10
Material / Material:	Gehäuse: Kunststoff, Lochblech: Metall / housing: plastic, grille: metal	Gehäuse: Kunststoff, Lochblech: Metall / housing: plastic, grille: metal
Nettogewicht / Net weight:	1,5 kg	2,2 kg
Anschluss / Connection:	2-polige Anschlussklemme, PG 7-Verschraubung (nur bei WP-Version) / 2-pole connecting terminal, PG 7 screw connection (only at WP-Version)	4-polige Anschlussklemme, PG 7-Verschraubung / 4-pole connecting terminal, PG 7 screw connection
Zubehör / Accessories:	WBMini: U-Bügel / u-type bracket, WHMini: Kugelgelenk-Halterung / ball joint mounting	WBMini: U-Bügel / u-type bracket, WHMini: Kugelgelenk-Halterung / ball joint mounting