

## WL 10/2

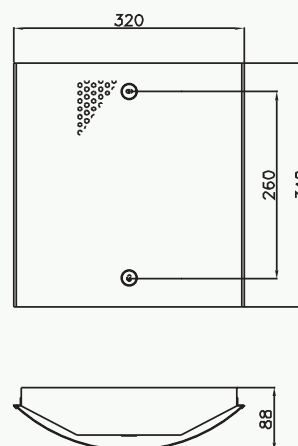
### Design-Wandlautsprecher

Dieser Lautsprecher besticht durch sein Design und eine sehr flache Bauform. Die gewölbte Blende ist mit modernen quadratischen Ausschnitten versehen und steht leicht von der Wand ab, so dass eine Schattenfuge entsteht. Der WL 10/2 ist in hochwertiger 2-Wege-Technik bestückt, woraus ein sehr lineares Übertragungsverhalten und eine breite Abstrahlcharakteristik resultiert. Deshalb eignet er sich sehr gut für gleichmäßige Beschallungen in Räumen mit mittleren Störpegeln. Die Montage erfolgt über zwei Schrauben. Hierzu muss die Blende abgenommen werden. Für Fullrange-wiedergabe empfehlen wir den Subwoofer SUB 200 (siehe S. 57).

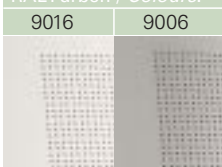
### Design-Wallspeaker

*The unit impresses by its design and exceptionally shallow construction. The bowed cover is fitted with modern square sections and stands slightly away from the wall so that a shadow gap is created. The WL 10/2 features high-quality 2-way technology which results in excellent linear frequency response and wide radiation characteristics. It is therefore very suitable for even radiation in rooms with medium noise levels. Mounting is achieved by two screws. The moulding must be removed to do this. For full-range reproduction we recommend the SUB 200 subwoofer (see page 57).*

### WL 10/2



#### RAL-Farben / Colours:



Technische Daten*	Niederohmig/Low Impedance	100V Version
<i>Technical Specifications*</i>	WL 10/2-8	WL 10/2-T12
Nenn-/Musikbelastbarkeit: <i>Load rating / music power:</i>	25/40 W	12 W
Impedanz / <i>Impedance:</i>	8 Ω	-
Übertrager / <i>Transformer:</i>	-	T12: 12/6/3/1,5 W
Schalldruckpegel / <i>SPL:</i>	1W/1m: 86 dB 25 W: 100 dB 25 W (15 kHz): 104 dB	1W/1m: 86 dB 12 W: 97 dB 12 W (15 kHz): 101 dB
Übertr.bereich / <i>Freq.range</i> (-3 dB):	100 - 20 000 Hz	100 - 20 000 Hz
Übertr.bereich / <i>Freq.range</i> (-10 dB):	60 - 24 000 Hz	60 - 24 000 Hz
Abstr.winkel / <i>Transm.angle</i> (-6 dB):	1/4/8 kHz: 360°/190°/130°	1/4/8 kHz: 360°/190°/130°
Bestückung / <i>Component set:</i>	1 x B 130-8, 1 x CAL 10	1 x B 130-8, 1 x CAL 10
Material / <i>Material:</i>	Metall / <i>metal</i>	Metall / <i>metal</i>
Nettogewicht / <i>Net weight:</i>	2,3 kg	2,7 kg
Anschluss / <i>Connection:</i>	2-polige Druckklemme / <i>2-pole press connector</i>	5-polige Druckklemme / <i>5-pole press connector</i>
Zubehör / <i>Accessories:</i>	-	-