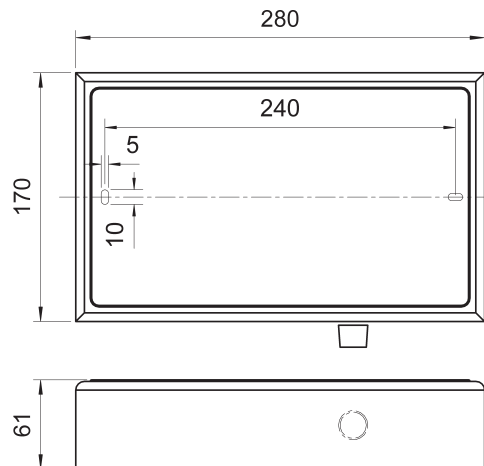


**Wandlautsprecher** mit weißem Kunststoffgehäuse und Aluminium-Lochblech-Abdeckung. Bestückt mit einem hochwertigen Breitbandlautsprecher. Gute Musikkwiedergabe und klare Sprachverständlichkeit. Anschluss an das 100-V-Netz und Pegelanpassung durch Druckfederklemme. Wahlweise mit Lautstärkereger.

- Kunststoff: ABS V0 (UL 94: V-0)

**Wall-mounted speaker** with a white plastic cabinet and metal grille. Fitted with a high-quality full range driver. Removable rear panel for easy fitting to the wall using two screws. Good music reproduction and clear speech reproduction properties. Connection to 100 volt network and level trimming by means of spring terminal. Volume control optional.

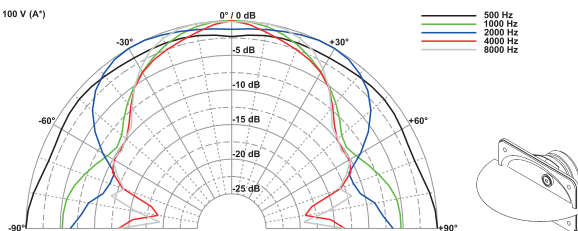
- Plastic: ABS V0 (UL 94: V-0)



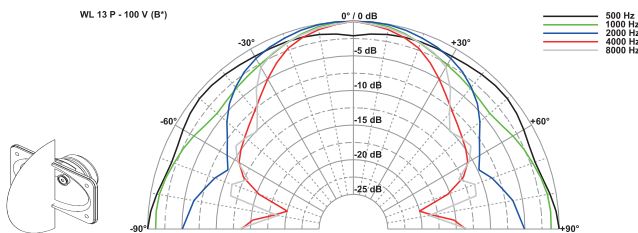
WL 13 P/PR/PRP  
20.03.2006



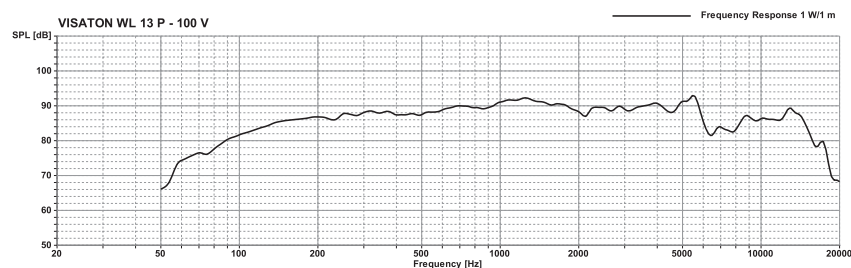
WL 13 P - 100 V (A°)



WL 13 P - 100 V (B°)



VISATON WL 13 P - 100 V



**Technische Daten / Technical Data**

Trafoanpassung <i>Transformer matching</i>	6/3/1,5 W
Schalldruckpegel <i>Sound pressure level</i>	94 dB (1 W/1 m) @ 5312 Hz
Abstrahlwinkel (-6 dB) <i>Opening angle (-6 dB)</i>	74° hoz. / 67° vert. / 4000 Hz
Übertragungsbereich (-10 dB) <i>Frequency response (-10 dB)</i>	90-16000 Hz
Mittlerer Schalldruckpegel <i>Mean sound pressure level</i>	88 dB (1 W/1 m)
Max. Schalldruckpegel <i>Max. sound pressure level</i>	96 dB (6 W/1 m)
Farbe ähnlich <i>Colour similar</i>	ähnlich / similar RAL 9010
Anschluss <i>Terminal</i>	Federklemmen Spring terminals
Gewicht netto <i>Net weight</i>	1,15 kg