

## WL 13 N / WL 13 NR / WL 13 NR P

WL 13 N – Art. No. 50302 ohne Lautstärkeregler / without volume control

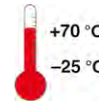
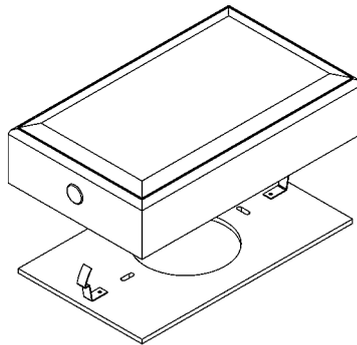
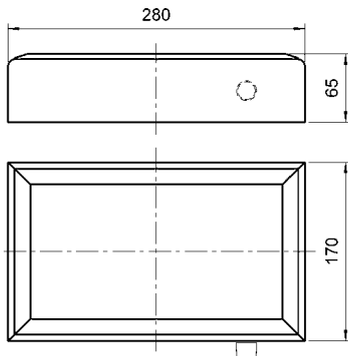
WL 13 NR – Art. No. 50303 mit Lautstärkeregler / with volume control

WL 13 NR P – Art. No. 50304 mit Lautstärkeregler und Pflichtrufrelais / with volume control and priority relay

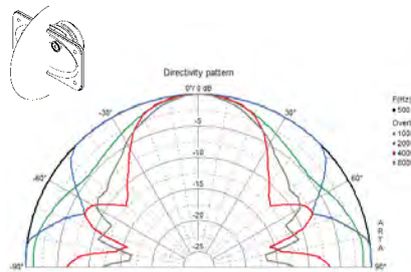
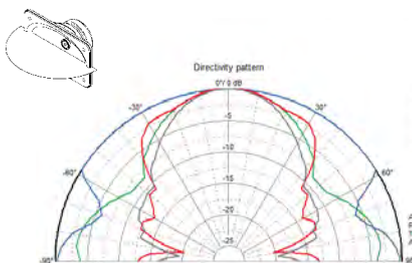
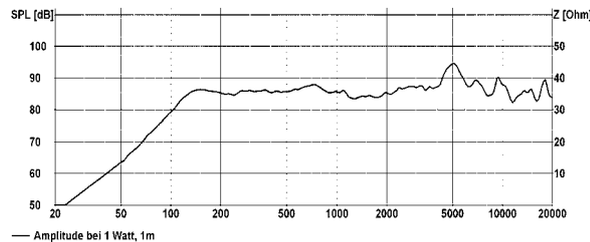
**Wandlautsprecher** mit weißem Holzgehäuse (RAL 9010) und Lochblech-Abdeckung. Bestückt mit einem hochwertigen Breitbandlautsprecher. Gute Musikwiedergabe und klare Sprachverständlichkeit. Zur Montage wird die Rückwand des Lautsprechers mit zwei Schrauben befestigt, anschließend das Gehäuse aufgesteckt und mit Hilfe von zwei stabilen Federn gehalten. Anschluss an das 100-V-Netz und Pegelanpassung durch Druckfederklemme. Wahlweise mit Lautstärkeregler und 24-V-Pflichtrufrelais.



**Wall-mounted speaker** with a white wooden cabinet (RAL 9010) 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 and 24 V priority relays optional.



WL 13 N/NR/NRP  
20.03.2006



### WL 13 N/WL 13 NR/WL 13 NR P

Trafoanpassung	Transformer matching	6; 3; 1,5 W
Schalldruckpegel	Sound pressure level	96 dB (1 W/1 m) @ 4954 Hz
Abstrahlwinkel (-6 dB)	Opening angle (-6 dB)	79° / 4000 Hz hor.; 61° / 4000 Hz vert.
Übertragungsbereich (-10 dB)	Frequency response (-10 dB)	90-20000 Hz
Mittlerer Schalldruckpegel	Mean sound pressure level	88 dB (1 W/1 m)
Max. Schalldruckpegel	Max. sound pressure level	96 dB (6 W/1 m)
Gewicht netto	Net weight	1,4 kg