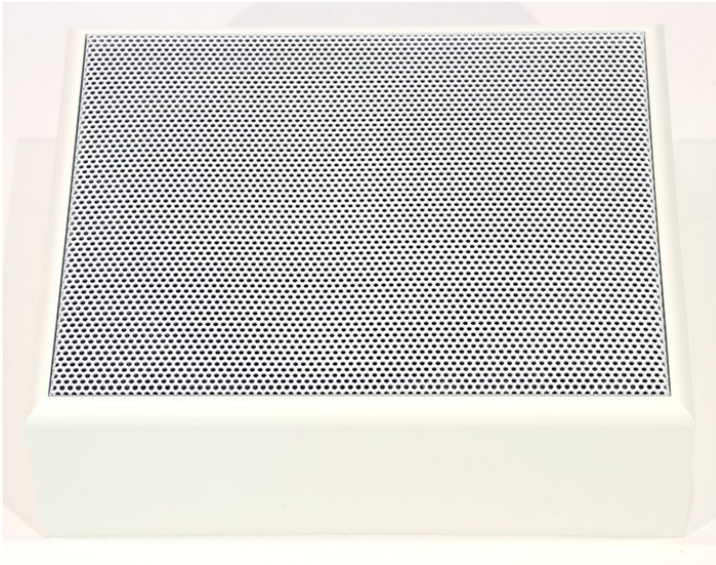


WL 25.20 AB EV - 100 V

Art. No. 50375



Wandlautsprecher mit weißem Kunststoffgehäuse und Lochblech-Abdeckung. Bestückt mit zwei Breitbandlautsprechern und zwei 100-V-Übertragern für eine platzsparende A/B-Verkabelung nach DIN EN 60849/VDE 0828 und VDE 0833-4. Klare Sprachverständlichkeit. Anschluss an das 100-V-Netz und Pegelanpassung durch Schraubklemmen.

Wall-mounted speaker with a white plastic cabinet and metal grille. Fitted with two full range drivers and two 100 V transformers for space saving A/B connection according to DIN EN 60849/VDE 0828 and VDE 0833-4. Clear speech reproduction properties. Connection to the 100 volt network and level trimming by means of screw terminals.

Anwendungsmöglichkeiten / Typical applications

- Wandlautsprecher in Evakuierungssystemen
- horizontale oder vertikale Befestigung an Wand oder Decke möglich
- Wall-mounted speaker for evacuation systems
- Horizontal and vertical installation at walls or ceilings

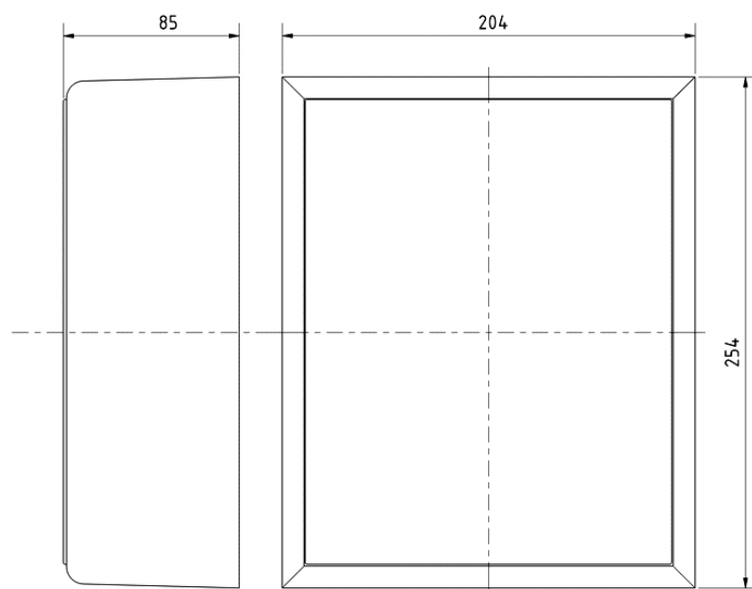
Eigenschaften / Attributes

- **zertifiziert nach EN 54-24**
- A/B-Verkabelung möglich
- Gehäuse aus flammwidrigem Kunststoff nach UL 94: 5VB
- **certified according to EN 54-24**
- A/B connection possible
- Cabinet made of flame-retardant plastics according to UL 94: 5VB

08.03.2017

WL 25.20 AB EV - 100 V

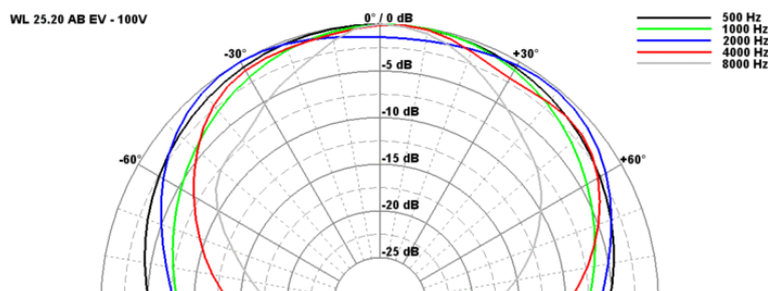
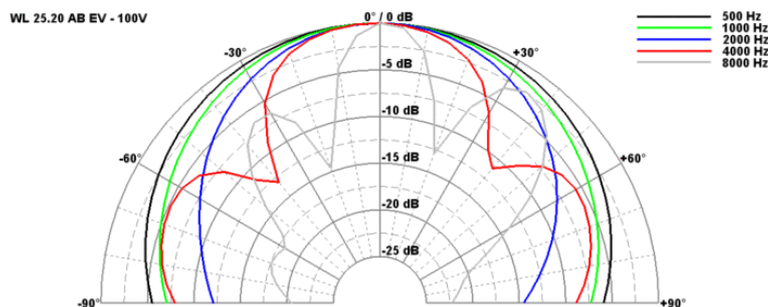
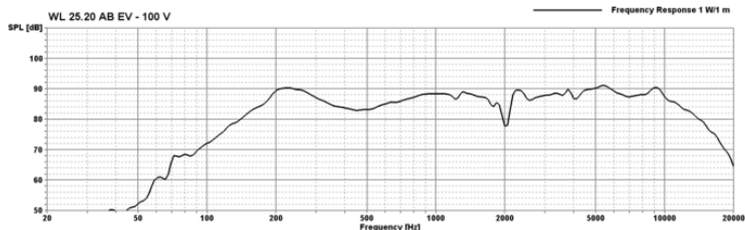
Art. No. 50375



WL 25.20 AB EV - 100V
30.09.2016

Technische Daten / Technical data

Trafoanpassung Transformer matching	2 x 6 W/3 W/1,5 W (100 V)
Übertragungsbereich Frequency response	120–17000 Hz
Mittlerer Schalldruckpegel Mean sound pressure level	88 dB (1 W/1 m)
Maximaler Schalldruckpegel Max. sound pressure level	98 dB (6 W/1 m)
Abstrahlwinkel (-6 dB) Opening angle (-6 dB)	132° hor. (A)/ 60° vert. (B)/ 4000 Hz
Gewicht netto Net weight	1,74 kg
Farbe Colour	RAL 9010



08.03.2017

