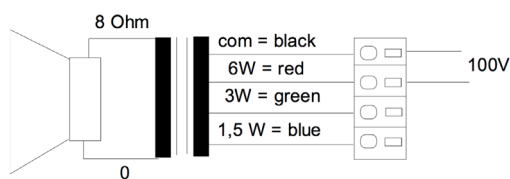
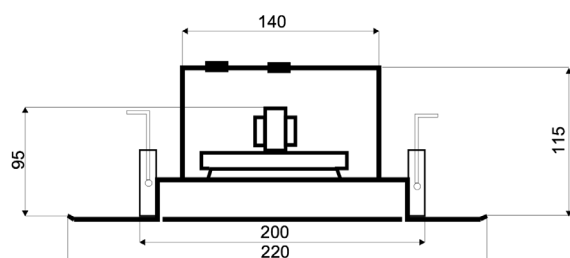


DECKENEINBAULAUTSPRECHER

DLS-220FT/EN5424EN 54-24 Deckeneinbau-Lautsprecher
in Ganzmetall mit 6 Watt Leistung**ELKO**
SCHMID

Elektroakustische Komponenten

EN
54-24**TECHNISCHE DATEN****DLS-220FT/EN5424**

Lautsprecher:	165mm - Breitband
Leistungsaufnahme:	100V-6-3-1,5W
Übertragungsbereich:	70-18 000 Hz
EN-Empfindlichkeit 1W/4M:	81,3 dB
Schalldruck max 6W/4M:	92,2 dB
Schalldruck 1W/1M max. EASE/Ulysses:	107 dB (3,3 kHz)
Schalldruck 6W/1M max. EASE/Ulysses:	113 dB (3,3 kHz)
Abstrahl-Winkel H (0,5/1/2/4KHz):	180°/180°/100°/50°
Abstrahl-Winkel V (0,5/1/2/4KHz):	180°/180°/100°/50°
Maße:	220 mm x 115 mm mit FT
Deckenausschnitt:	200 mm
Geeignete Deckenstärke:	1 mm - 35 mm
Gewicht:	ca. 1,5 kg
Material:	Metall
Farbe:	RAL 9010 / opt. RAL Classic
Zertifikats-Nr.:	1293-CPD-0165
Bestell-Nr.:	DLS-220FT/EN5424

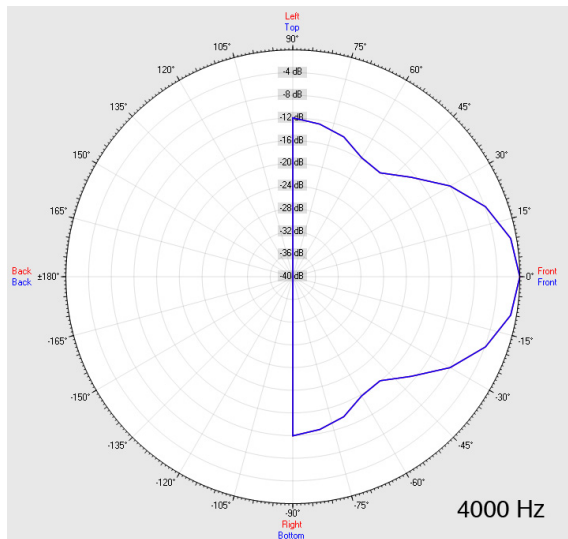
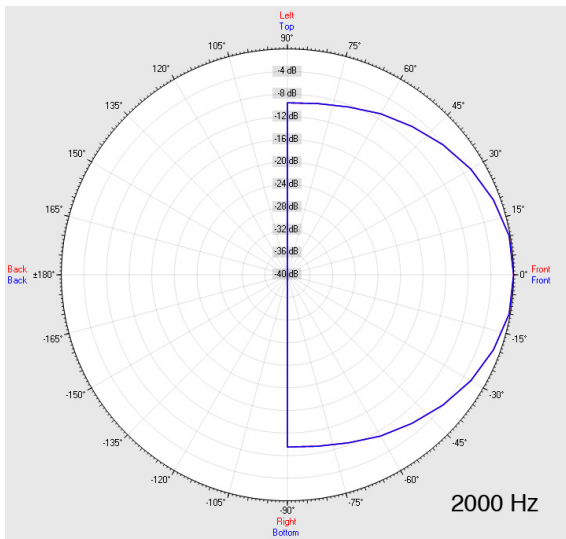
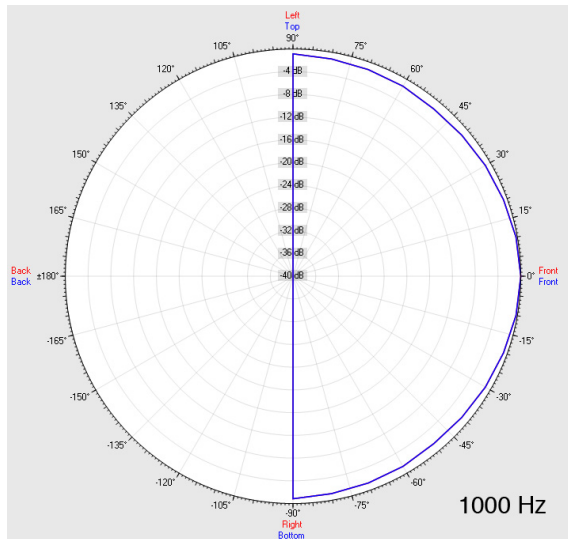
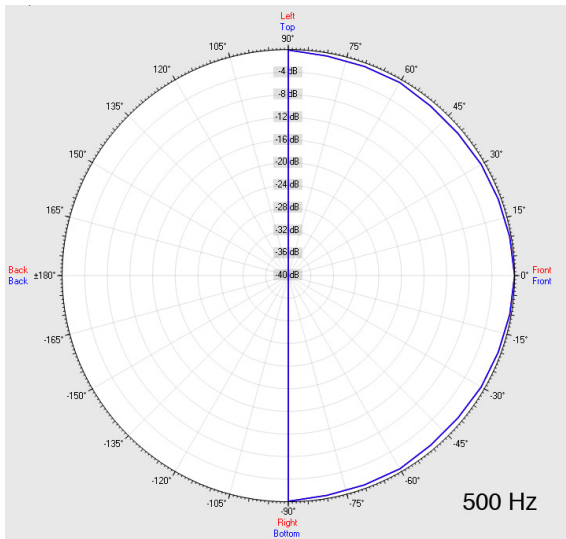
- Zweiteiliger Aufbau mit Bajonettverschluss
- Drei berührungssichere 100V-Abriffe
- Ballwurfzertifizierte Version nach DIN 18032-3 enthalten
- Sonderfarbe & Feuchtraumversion optional
- Optional Keramikklemme & Thermosicherung lieferbar

DECKENEINBAULAUTSPRECHER

DLS-220FT/EN5424EN 54-24 Deckeneinbau-Lautsprecher
in Ganzmetall mit 6 Watt Leistung**ELKO
SCHMID**

Elektroakustische Komponenten

Abstrahlverhalten



Messmethode	Achse	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
EN 54-24	HOR	180°	180°	100°	50°
EN 54-24	VER	180°	180°	100°	50°
EASE/Ulysses	HOR	180°	180°	90°	55°
EASE/Ulysses	VER	180°	180°	90°	55°

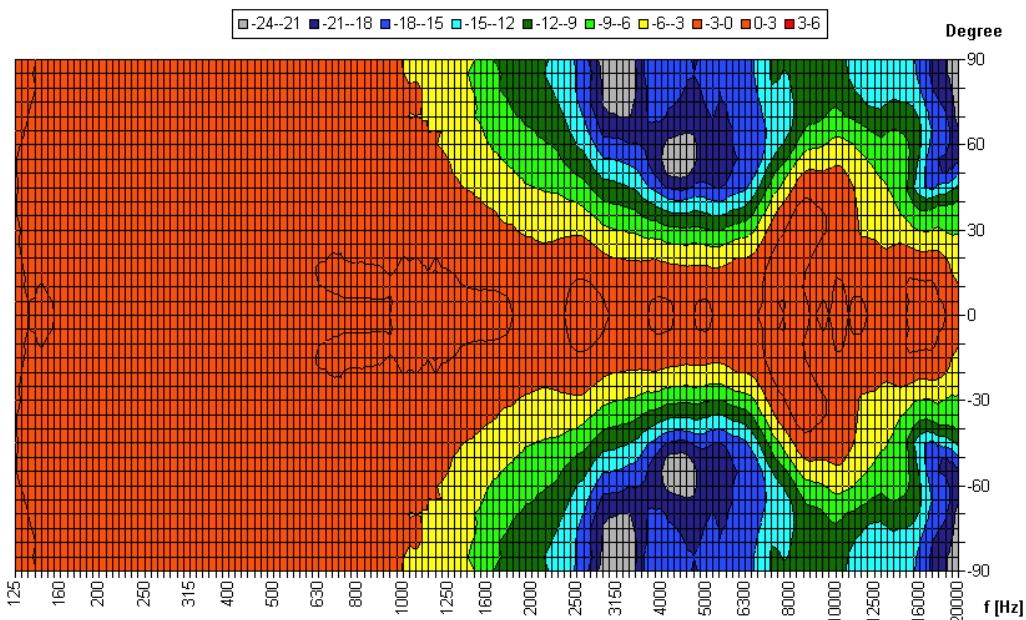
DECKENEINBAULAUTSPRECHER

DLS-220FT/EN5424EN 54-24 Deckeneinbau-Lautsprecher
in Ganzmetall mit 6 Watt Leistung**ELKO
SCHMID**

Elektroakustische Komponenten

Isobaren-Diagramm

Horizontal Isobars of: Elko-Schmid DLS-220F FT



Parameters: Cyclic Move: 0° ; Symmetry: 0..+180 sym ; Freq.Smooth: 1/3 Oct ; Ang.Resol.: 5° ; Rel.to: 0° Axis 0°

