

DLS-265-DC-FLAT-II-WEGE-30W/EN5424

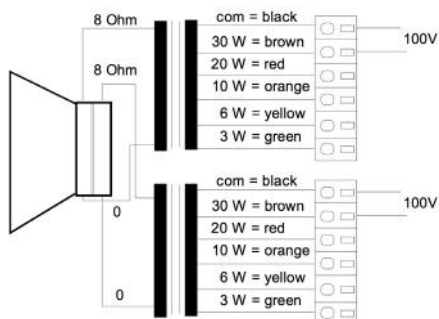
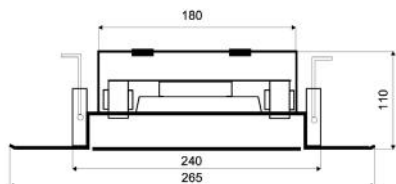
EN 54-24 Deckeneinbau-Lautsprecher
in Metall mit 2x 30 Watt Leistung und AB-Dual-Cone-Technik

Elektroakustische Komponenten

EN
54-24



Abbildung ähnlich



TECHNISCHE DATEN

DLS-265-DC-FLAT-II-WEGE-30W/EN5424

Lautsprecher: 8" - 2-Wege-System mit Dual Voice Coil

Leistungsaufnahme: 2x 100V-30-20-10-6-3W

Übertragungsbereich: 70-20 000 Hz

EN-Empfindlichkeit 1W/4M: 76 dB (single), 82 dB (double)

Schalldruck max 30W/4M: 88 dB (single), 94 dB (double)

Schalldruck 1W/1M max. EASE/Ulysses: 100 dB (4/5 kHz) (double)

Schalldruck 30W/1M max. EASE/Ulysses: 111 dB (2,5 kHz) (double)

Abstrahl-Winkel H (0,5/1/2/4KHz): 180°/180°/73°/51° (single)

Abstrahl-Winkel V (0,5/1/2/4KHz): 180°/180°/73°/51° (single)

Maße: 265 x 115 mm mit Feuertopf

Deckenausschnitt: 240 mm

Geeignete Deckenstärke: 1 mm - 35 mm

Gewicht: 2,7 kg

Material: Metall, 6 Federhalter

Farbe: RAL 9010 / opt. RAL Classic

Zertifikats-Nr.: 1293-CPR-0447

Bestell-Nr.: DLS-265-DC-FLAT-II-WEGE-30W/EN5424

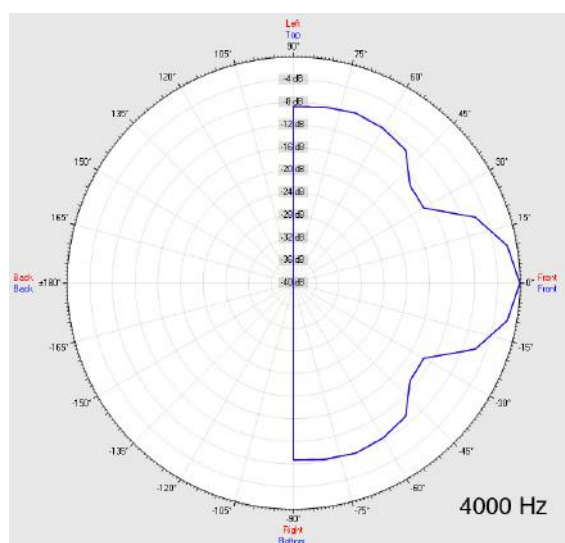
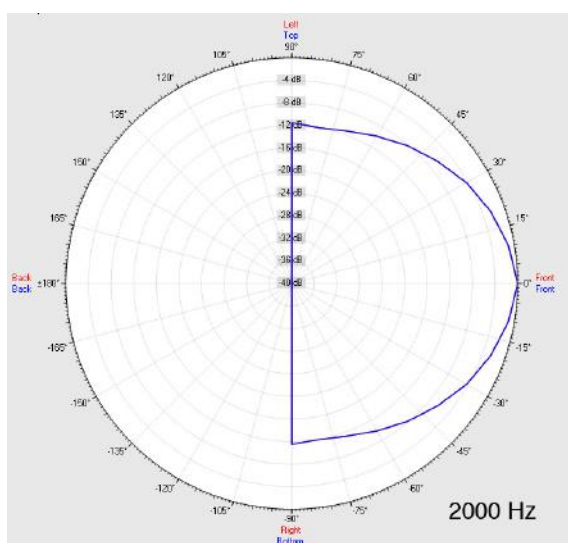
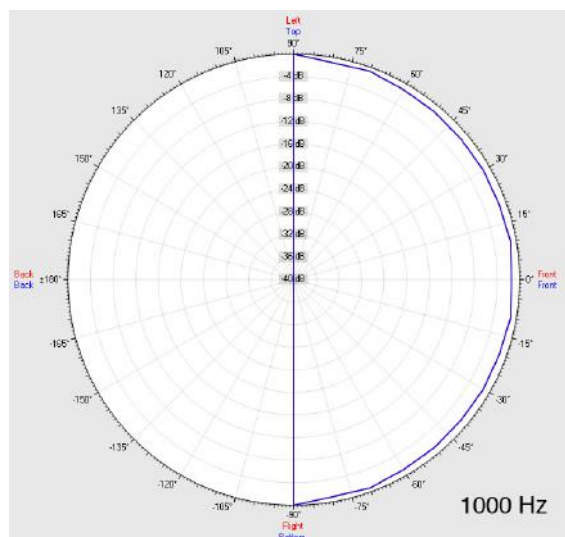
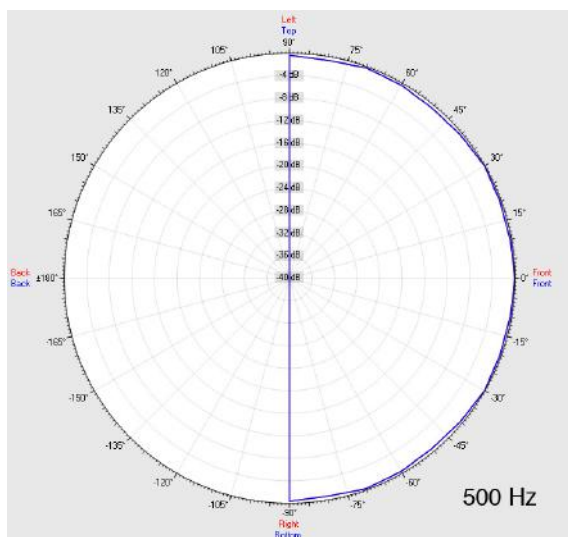
- 2 x 30W II-Wege-System für hochwertige A/B Deckenbeschallung
- 2x 100V-30-20-10-6-3W im A/B Betrieb oder optional 60-40-30-20-10-6-3W
- Zwei unabhängige Schwingspulen/Übertrager pro System
- Bei Kurzschluss in der Kabelleitung kein Ausfall des 2. Systems
- Zweiteiliger Aufbau mit Bajonettverschluss
- Ballwurfzertifizierte Version nach DIN 18032-3 enthalten
- Optional Keramikklammer & Thermosicherung, Feuchtraumversion und Sonderfarben lieferbar
- Die Funktionalität der Linienüberwachung muss vor Einsatz unserer DC-Technik überprüft werden.

DLS-265-DC-FLAT-II-WEGE-30W/EN5424

EN 54-24 Deckeneinbau-Lautsprecher
in Metall mit 2x 30 Watt Leistung und AB-Dual-Cone-Technik

Elektroakustische Komponenten

Abstrahlverhalten



Messmethode	Achse	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
EN 54-24	HOR	180°	180°	73°	51°
EN 54-24	VER	180°	180°	73°	51°
EASE/Ulysses	HOR	180°	180°	70°	40°
EASE/Ulysses	VER	180°	180°	70°	40°

DLS-265-DC-FLAT-II-WEGE-30W/EN5424

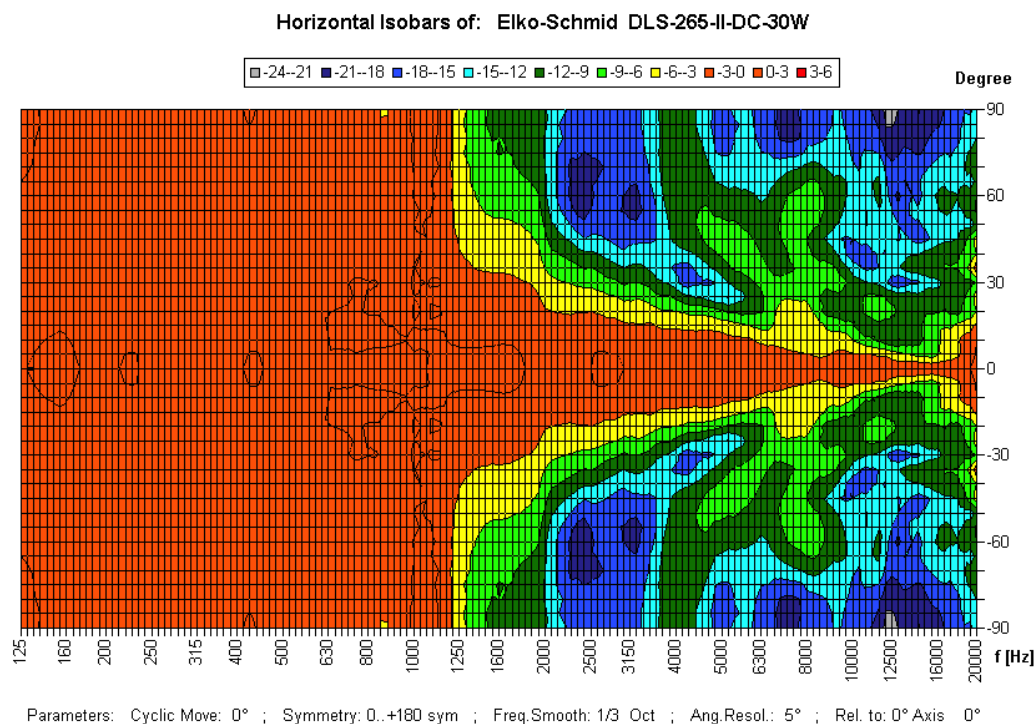
EN 54-24 Deckeneinbau-Lautsprecher
in Metall mit 2x 30 Watt Leistung und AB-Dual-Cone-Technik

**ELKO
SCHMID**



Elektroakustische Komponenten

Isobaren-Diagramm



CE

1293

Elko Schmid GmbH & Co. KG
Glauchauer Str. 30, D-08058 Zwickau

14

DoP: 498058129314-ICS-PN-0003

EN 54-24

Lautsprecher für Sprachalarmierungssysteme in
Brandmeldeanlagen für Gebäude

DLS-265-DC-FLAT-II-WEGE-30W/EN5424

Vorgesehene Option:
Typ A