

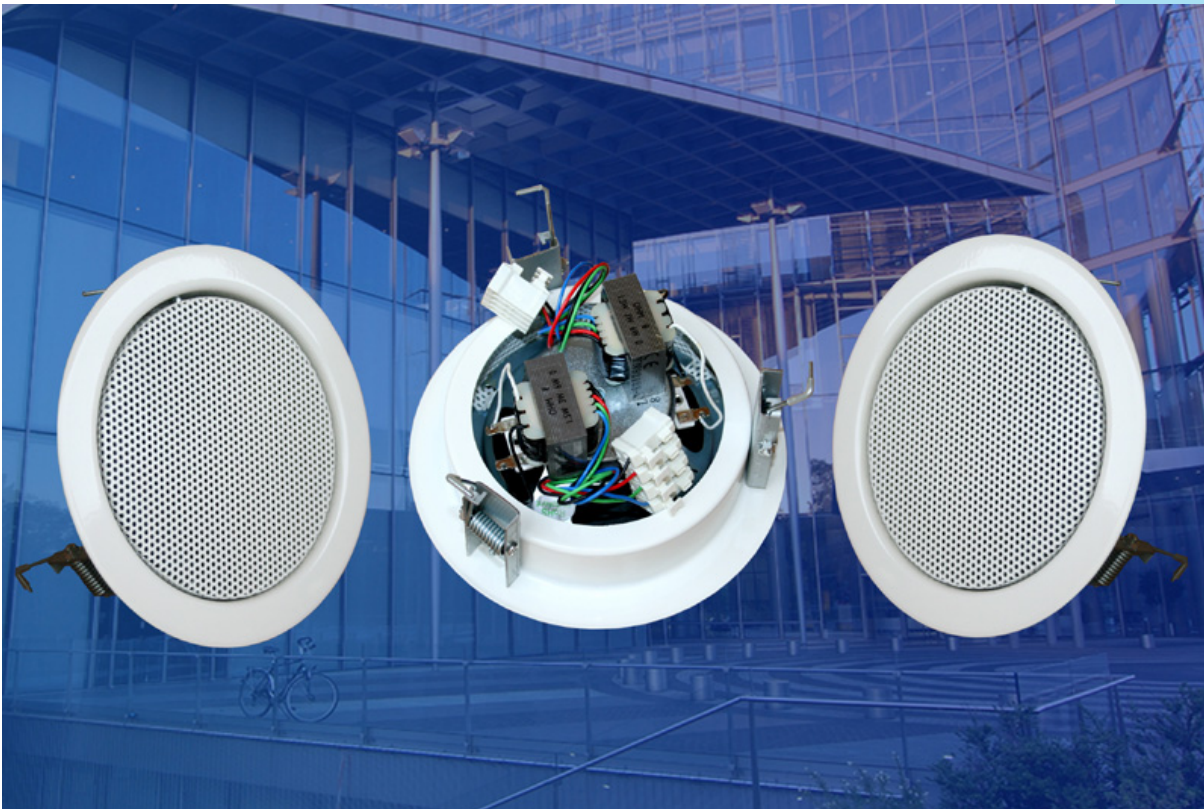
CLB-180-DUAL-CONE & DLS-180-DUAL-CONE für A/B-LINIEN-SYSTEME

C
L
B

180
DUAL
CONE

D
L
S

180
DUAL
CONE



- **KEINE HALBIERUNG DER MEMBRAN-FLÄCHE**
- BEI **KURZSCHLUß** IN DER KABELLEITUNG **KEIN AUSFALL** DES 2. SYSTEMS
- **ZWEI UNABHÄNGIGE** SCHWINGSPULEN-WICKLUNGEN PRO SYSTEM
- LAUTSPRECHERSCHUTZ DURCH **SPEZIAL-SCHWINGSPULEN**
- **50-WATT-PEAK-BELASTBARKEIT** PRO SPULE
- BEI **HITZE-ÜBERLASTUNG** EINER WICKLUNG FORTLAUFENDE FUNKTION DER ZWEITEN SCHWINGSPULE
- ZWEI UNABHÄNGIGE **100-V-ÜBERTRAGER** PRO SYSTEM
- **KEINE PHASEN-VERSCHIEBUNG** AN DER MEMBRANE
- OPTIONAL KERAMIK-KLEMME & THERMO-SICHERUNG LIEFERBAR
- OPTIONAL **10-W / FEUERTOPF / SONDERFARBE** LIEFERBAR

A / B

L
I
N
I
E
N

S
Y
S
T
E
M
E

TECHNISCHE DATEN:	CLB-180-DC	DLS-180-DC
Lautsprecher:	5" / 2 x 15W mit HF-Cone	5" / 2 x 15W mit HF-Cone
100-V-Abgriffe:	2 x 100V-6-3-1.5W	2 x 100V-6-3-1,5W
Übertragungsbereich:	80-17 000 Hz	80-17 000 Hz
Schalldruck 1W/1m:	95 dB	95 dB
Schalldruck 6W/1m:	103 dB	103 dB
Maße:	180 mm x 80 mm	180 mm x 80 mm
Deckenausschnitt:	165 mm	165 mm
Gewicht:	1,4 Kg	1,4 Kg
Material:	Metall	Metall
Farbe:	weiß	RAL 9010
optional 100-Volt:	2 x 100V-10-5-2,5W	2 x 100V-10-5-2,5W

