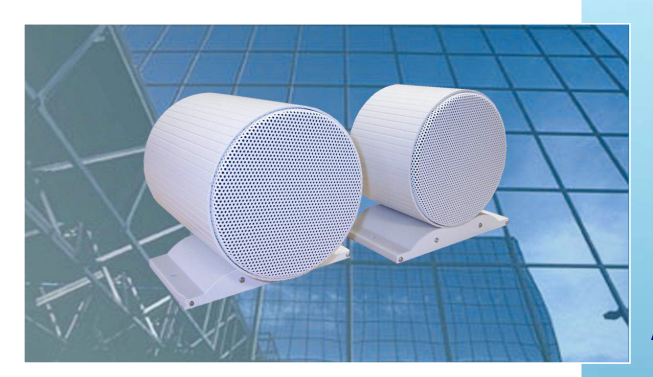
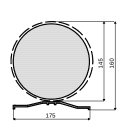
## LAMPRODYN-130-bi in A/B und DC-Version für A/B-LINIEN-SYSTEME

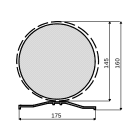


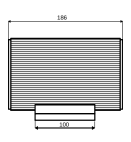
- 12-W-LAMPRODYN-BI IN AB & DC-VERSION LIEFERBAR
- 6-W-LAMPRODYN-BI IN DC-VERSION LIEFERBAR
- 12-W-DC-VERSION IN BEIDE SEITEN MIT JE 2 SYSTEM-WICKLUNGEN (2x2)
- 12-W-AB-VERSION AUF JEDER SEITE MIT JE EINEM SYSTEM (2x1)
- 6-W-LAMPRODYN MIT 2 SYSTEM-WICKLUNGEN IN EINE RICHTUNG ERMÖGLICHT VERSORGUNG DER LAUTSPRECHER ÜBER **2 GETRENNTE**
- ZWEI UNABHÄNGIGE **100-V-ÜBERTRAGER** PRO SYSTEM
- KEINE HALBIERUNG DER MEMBRAN-FLÄCHE (DC-SYSTEME)
- BEI KURZSCHLUß IN DER KABELLEITUNG KEIN AUSFALL DES 2. SYSTEMS

TECHNISCHE DATEN:	LA-130BI/6W-DC	LA-130BI/12W-AB	LA-130BI/12W-DC
Lautsprecher:	1 x 15W-DUAL-LS	2 x 12W Breitband	2 x 2 DUAI-CONE 15W
Leistungsaufnahme:	2 x 100V-6-3-1,5W	2 x 100V-12-6W & 12-6-3W	
Übertragungsbereich:	80-17 000 Hz	70-16 000 Hz	
Schalldruck 1W/1m:	95 dB	95 dB x 2	
Schalldruck 6W/1m:	103 dB	105 dB x 2	
Abstrahlverhalten:	360°	360°	
Maße:	146 x 100 mm	146 x 186 mm	
Sockelbreite:	175 mm	175 mm	
Gewicht:	2,1 Kg	3,4 Kg	
Farbe:	weiß	weiß	weiß









SEITE-56

DC

A/B

N M