

## Soundprojektor aus Aluminium, bidirektional



### Technische Daten

Nennbelastbarkeit	10 W
Übertragungsbereich (-10 dB)	190 - 19.000 Hz
Schalldruck (1W / 1m)	94 dB Pro Richtung
Schalldruck max. (1m)	104 dB Pro Richtung
Anpassungsübertrager 100V	Je 10 / 5 / 2,5 / 1,25 W
Baugröße	180 x 120 x 230 mm
Gewicht / Farbe	3,0 kg / RAL 9006
Schutzklasse	IP 55
Anschluss	Keramikklemme, 5-fach
Konformität	standard BS 5839 geeignet für Evakuierungsanlagen
Hergestellt in Deutschland	Made in Germany

## Abstrahlwinkel:

Frequenz [Hz]	Abstrahlwinkel [Grad]
250	140
500	110
1000	100
2000	80
4000	50

## Bestelldaten:

Typ	Ausführung	Bestellnummer
CPR-10 BRL M	2 Wege inkl. Mastbefestigung	0001-01-006
CPR-10 BRL D	2 Wege inkl. Dach-/Wandbefestigung	0001-01-005
CPR-10 BRL EL-M	1 Weg inkl. Mastbefestigung (links)	0001-01-009
CPR-10 BRL ER-M	1 Weg inkl. Mastbefestigung (Rechts)	0001-01-011
CPR-10 BRL EL-D	1 Weg inkl. Dach-/Wandbefestigung (links)	0001-01-008
CPR-10 BRL ER-D	1 Weg inkl. Dach-/Wandbefestigung (Rechts)	0001-01-010