

## Soundprojektor aus Aluminium, bidirektional



## **Technische Daten**

Nennbelastbarkeit Übertragungsbereich (-10 dB) Schalldruck (1W / 1m) Schalldruck max. (1m) Anpassungsübertrager 100V Baugröße Gewicht / Farbe Schutzklasse Anschluss Konformität

Hergestellt in Deutschland

10 W 190 - 19.000 Hz 94 dB Pro Richtung 104 dB Pro Richtung Je 10 /5 / 2,5 /1,25 W 180 x 120 x 230 mm 3,0 kg / RAL 9006 IP 55 Keramikklemme, 5-fach standard BS 5839 geeignet für Evakuierungsanlagen Made in Germany

## ProCom Lautsprecher CPR 10/BRL Datenblatt



## Abstrahlwinkel:

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

$\overline{}$					
_	$\overline{}$				-
-		7-11	<b>-</b>	<b>J</b> - 1 4	
	est				Н-

Тур	Ausführung	Bestellummer
CPR-10 BRL M CPR-10 BRL D CPR-10 BRL EL-M CPR-10 BRL ER-M CPR-10 BRL EL-D CPR-10 BRL ER-D	<ul> <li>2 Wege inkl. Mastbefestigung</li> <li>2 Wege inkl. Dach-/Wandbefestigung</li> <li>1 Weg inkl. Mastbefestigung (links)</li> <li>1 Weg inkl. Mastbefestigung (Rechts)</li> <li>1 Weg inkl. Dach-/Wandbefestigung (links)</li> <li>1 Weg inkl. Dach-/Wandbefestigung (Rechts)</li> </ul>	0001-01-006 0001-01-005 0001-01-009 0001-01-011 0001-01-008 0001-01-010