



10W	Anpassungen 2,5/5/10W
20W	Anpassungen 5/10/20W
30W	Anpassungen 7,5/15/30W

100V

PASSIV

AKTIV



mit professionellem
2-Wege-Koaxial-Chassis



Beschreibung

Die Modelle RC-110C, RC-120C und RC-130C entsprechen in Bauform, Design und Montageart genau der nebenstehend beschriebenen Modell-Serie (RC-110/120/130).

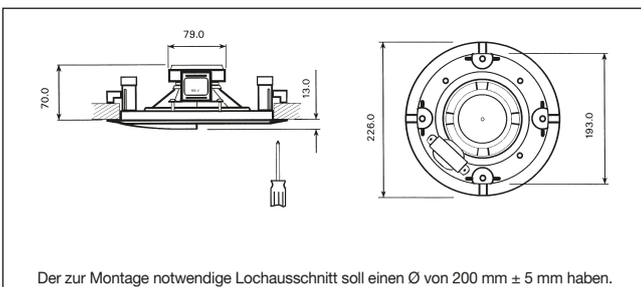
Sie sind jedoch insgesamt in den Abmessungen und Proportionen größer, dadurch ist es möglich, ein sehr hochwertiges 6 1/2" 2-Wege-Koaxial-Chassis mit separiertem Hochtöner einzubauen.

Dieses breitbandige 2-Wege-Koaxial-Lautsprecherchassis erfüllt auch professionelle Ansprüche im Bezug auf Schalldruck und Tonwiedergabe, die Belastbarkeit beträgt max. 40W. Dazu sorgt ein hochwertiger Übertrager für beste Musik- und Sprachqualität.

Bitte beachten Sie noch folgende Merkmale:

- Modernes, sehr dezentes Design mit einer Randhöhe von ca. 2 mm.
- Es werden hochwertige 6 1/2" 2-Wege-Koaxial-Chassis mit separiertem Hochtöner verwendet.
- Die einfache und moderne Montage durch Schnellspann-Verschluss passt sich allen üblichen Deckenstärken an und ist auch für Gipskartondecken bestens geeignet.
- RAL-Sonderlackierung auf Anfrage möglich.
- Optional mit extra präpariertem Chassis und Übertrager auch in „Feuchtraumausführung“ lieferbar. Bestellen Sie, wenn dies gewünscht wird, einfach die Option „FI-100“.

★



Technische Daten	RC-110C	RC-120C	RC-130C
Nennbelastbarkeit (Programmleist.)	10 W (40 W)	20 W (40 W)	30 W (40 W)
Anpassungen bei 100V (in W)	10 – 5 – 2,5 W	20 – 10 – 5 W	30 – 15 – 7,5 W
Frequenzbereich (±10dB)	45 – 20.000 Hz	35 – 20.000 Hz	35 – 20.000 Hz
Schalldruck bei 1W/1m	93 dB	92 dB	92 dB
Schalldruck SPL Pmax/1m	104 dB @6kHz	106 dB @6kHz	108 dB @6kHz
Abstrahlwinkel (-6dB) 1/4/8 kHz	180°/ 80°/ 110°		
Lautsprecher Ø (mm) und Impedanz	165/ 8 Ohm, 2-Wege-Koaxial-Chassis		
Außenmaße Ø, Einbautiefe (max.)	226 (70) mm		
Gewicht (kg), Farbe	ca. 1,8 – weiß	ca. 1,9 – weiß	ca. 2,1 – weiß

Modellbezeichnungen

Einbaulautsprecher, 10W mit 2-Wege-Koaxial-Chassis . . **RC-110C**
mit 100V-Übertrager, weiß

Einbaulautsprecher, 20W mit 2-Wege-Koaxial-Chassis . . **RC-120C**
mit 100V-Übertrager, weiß

Einbaulautsprecher, 30W mit 2-Wege-Koaxial-Chassis . . **RC-130C**
mit 100V-Übertrager, weiß