



<b>Modell</b>	<b>CMR608</b>
Anschlüsse	Klemme
Impedanz	8 Ohm
Belastbarkeit/Leistung	40W AES
Bestückung	5" Woofer, 1" Seiden Kalotte
Empfindlichkeit (1W/1m)/SPL	92dB @ 1W/1m, max. SPL 106dB
Frequenzgang	60Hz-20kHz
Design	rechteckiges ABS Gehäuse, Weiß
Abmessungen	Ausschnitt 210*143mm, Einbautiefe 70mm, Außen 237*170mm
Richtcharakteristik	180 Grad 1kHz, 70 Grad 4kHz
Optionen	RAL-Farben, CMRBB, CMRBBI Gehäuse

## 5" 2-Wege Deckenlautsprecher

Das Modell CMR608 besticht durch Qualität, Stil und Sound. In Verbindung mit einem HiFi Verstärker bekommen Sie einen professionellen HiFi-Sound. Der Lautsprecher gestattet 8Ohm Betrieb. Dank seines hochwertigen 5" Basses und eines 1" Hochtöners ist der CMR608 der ideale Partner für alle Arten von Hintergrundbeschallung. Das stabile ABS-Gehäuse beherbergt den behandelten verstärkten feuchtigkeitsresistenten Bass. Die Installation geht einfach von der Hand, Dank des QuickMount Systems mit nur vier Schrauben, die sich hinter der Abdeckung befinden. Ab einer Menge von 12 Stück können Sie den CMR608 auch in anderen RAL-Farben beziehen.

### Eigenschaften:

- Qualität in Sound und Stil
- HiFi-Qualität
- Hohe Belastbarkeit
- Vielfältige Anwendungen
- Optional ab 12 St. auch in anderen RAL-Farben

### Ausschreibungstext

Es soll ein kompakter rechteckiger Einbaulautsprecher mit folgenden Daten zum Einsatz kommen:

- 6.5" verstärkter behandelter Bass, 1" Tweeter mit Seidenkalotte
- feuchtigkeitsfest
- 40W Belastbarkeit nach AES
- Frequenzverlauf 60Hz-20kHz
- Abstrahlwinkel 70 Grad bei 4kHz
- Farbe Weiß, optional auch RAL-Lackierungen Hersteller: APart, Modell: CMR608