



244mm ELA Deckenlautsprecher Schwarz 100W 16ohm 2wege HiFi Pro IP54 mit 100V ELA Trafo CMX20T



99,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: APart Audio
Bestell-Nr.: 88-500-07720

APart CMX20T-BL Deckenlautsprecher, IP54 2-wege Deckenlautsprecher in HiFi Pro Qualität mit schönem flachem stilvollen Design. Perfekt für Sprache und Musik bei kräftiger Basswiedergabe. Kompakt und elegant. Dank des Aluminiumgitters sind die Lautsprecher auch in feuchter Umgebung einsetzbar. (IP54)

2-wege Deckenlautsprecher in HiFi Pro Qualität mit schönem flachem stilvollen Design. Perfekt für Sprache und Musik bei kräftiger Basswiedergabe. Kompakt und elegant.

Dank des Aluminiumgitters sind die Lautsprecher auch in feuchter Umgebung einsetzbar. (IP54)

Passt zu jeder Einrichtung und Ausstattung. Dank der einfachen Montage und der herausragenden Klangreproduktion haben sich diese Lautsprechersysteme bestens bewährt.

Dank des Aluminiumgitters sind die Lautsprecher auch in feuchter Umgebung einsetzbar. Der APart CMX20T 2-Wege Einbaulautsprecher eignet sich sowohl für den 16-Ohm als auch 100V Betrieb. Im 16-Ohm Betrieb können bis zu vier CM20T Lautsprecher an jeden Kanal eines gebräuchlichen 4 Ohm Verstärkers angeschlossen werden. Für den 100V Betrieb wurde der CM20T mit einem hochwertigen 20W/100V Transformator mit verschiedenen Leistungsabgriffen ausgestattet. Daher eignet sich dieser Lautsprecher bestens für hohe Decken oder Orte mit hohem Hintergrundgeräuschpegel.

Das stabile ABS-Gehäuse des Lautsprechers beherbergt einen feuchtigkeitsresistenten 6,5 Zoll Tieftöner aus verstärktem Polypropylen in Kombination mit einem 1 Zoll Hochtöner. Aufgrund des QuickMount Systems mit nur drei Schrauben, welche sich hinter dem Lautsprechergitter befinden, geht die Installation des CM20T spielend einfach von der Hand.

Technische Daten:

- **2-wege System** mit 200mm Tieftöner und 25,4mm Hochtöner
- **Feuchtestfest IP54 durch Polypropylen Membrane**
- Leistung: 100 Watt Music-Program 16-Ohm Betrieb (ohne ELA 100V Trafo) bzw. 50 Watt AES
- Bei Betrieb an üblichen Musikanlagen oder Lautsprecher-Umschaltern bis 100W
- Bei Betrieb mit 100V ELA Verstärker
- Leistungsanzapfungen RMS: 20W / 10W / 5W / 2,5 Watt rms
- Frequenzbereich: 60....20.000Hz
- Empfindlichkeit: 1W/1m: 93dB / Max Peak: 106dB
- Abstrahlverhalten: H:180° (1kHz) / V:80°(4kHz)
- Die Montage bzw. Demontage erfolgt nur durch das Anziehen von 3 Schrauben
- die nach Abheben des Lochbleches zugänglich sind.
- **Aussendurchmesser: 244mm**
- **Einbaudurchmesser: 220mm**
- **Einbautiefe: 90mm**
- **Schutzgrad: IP54**
- Gewicht: 1,75kg
- **Farbe: Schwarz**