



WHD ® M/R 180

2-Wege Koaxial-Deckenlautsprecher

2-Wege Koaxial-Deckenlautsprecher mit Kevlarmembrane und Seiden-Ringradiator im Hochton.

Einsetzbar im hochwertigen Objektbau, wo es um höchstwertigen Klang und bestes Design geht. Der M/R 180 schmiegt sich ohne Schattenfuge an die Decke an. Eine große Anzahl unterschiedlicher Abdeckblenden in runder und quadratischer Form lässt keinen Gestaltungswunsch offen.

Sie sind in Acrylglas, Kunststoff (jeweils weiß oder schwarz) sowie in Edelstahl erhältlich und bauen nur 4 mm auf.



Technische Daten	M/R 180-8	M/R 180-T6
Nenn-/Musikbelastbarkeit	40/50 W	6 W
Impedanz	8 Ohm	
100V-Übertrager		6/3/1,5 W
Schalldruckpegel 1W/1m	82 dB	82 dB
Schalldruckpegel PNenn/1m	98 dB	90 dB
Übertragungsbereich (-3 dB)	90-20000 Hz	90-20000 Hz
Übertragungsbereich (-10 dB)	60-22000 Hz	60-22000 Hz
Abstrahlwinkel 1/2/4/8 kHz (-6 dB)	180/145/150/140 °	180/145/150/140 °
Bestückung	1x CM 105/2-8	1x CM 105/2-8
Material	Schallwand: Kunststoff	Schallwand: Kunststoff
Einbaudurchmesser	ø 150 mm	ø 150 mm
Einbautiefe	73 mm	73 mm
Nettogewicht	1,3 kg	1,6 kg
Farben ähnlich	schwarz	schwarz
Zubehör	Einbaugehäuse Fa. Kaiser, verschiedene Blenden	Einbaugehäuse Fa. Kaiser, verschiedene Blenden

Artikel	Ausführung
Schallwand M/R 180-8	2-Wege, 40W, 8 Ohm. Blenden bitte separat bestellen
Schallwand M/R 180-T6	2-Wege, mit 6W-Übertrager, Blenden bitte separat bestellen