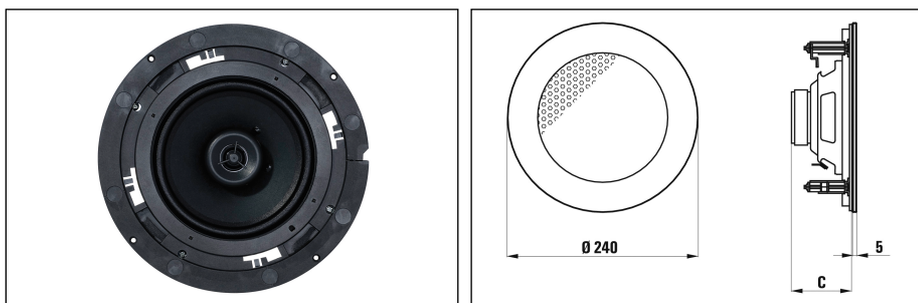


M/R 240 Basic

Preiswerter 2-Wege HiFi-Designinbaurlautsprecher, ideal für Musikwiedergabe in Fluren, Raststätten, ... Der M 240 wurde mit dem Innovationspreis für Architektur und Technik ausgezeichnet. Er ist mit einem 166 mm-Tieftonchassis und einem coaxial angeordneten Hochtoner bestückt. Der Rahmen, das Gitter und das als Zubehör erhältliche Aufputzgehäuse AG/AGR 240 sind in weiß oder anthrazit lieferbar. Die Schallwand ist gegen Aufpreis auch in weiß erhältlich.

Hinweis: Lautsprecher mit Gipsblende sind nicht für Feuchträume geeignet.



| Technische Daten | M/R 240-8 Basic | M/R 240-T6 Basic | M/R 240-T25 Basic |
|------------------------------------|--|--|--|
| Nenn-/Musikbelastbarkeit | 25/40 W | 6 W | 25 W |
| Impedanz | 8 Ohm | | |
| 100V-Übertrager | | 6/3/1,5 W | 25/12,5/6,25 W |
| Schalldruckpegel 1W/1m | 89 dB | 89 dB | 89 dB |
| Schalldruckpegel PNenn/1m | 105 dB | 97 dB | 103 dB |
| Schalldruckpegel PNenn/1m/f | 111 dB/15 kHz | 103 dB/15 kHz | 109 dB/15 kHz |
| Übertragungsbereich (-3 dB) | 100-20000 Hz | 100-20000 Hz | 100-20000 Hz |
| Übertragungsbereich (-10 dB) | 50-22000 Hz | 50-22000 Hz | 50-22000 Hz |
| Abstrahlwinkel 1/2/4/8 kHz (-6 dB) | 180/155/70/70 ° | 180/155/70/70 ° | 180/155/70/70 ° |
| Bestückung | 1x PM 166 A/2-8 | 1x PM 166 A/2-8 | 1x PM 166 A/2-8 |
| Material | Schallwand: Kunststoff | Schallwand: Kunststoff | Schallwand: Kunststoff |
| Einbaudurchmesser | ø 214 mm | ø 214 mm | ø 214 mm |
| Einbautiefe | 76 mm | 76 mm | 78 mm |
| Nettogewicht | 1,4 kg | 1,8 kg | 1,9 kg |
| Farben ähnlich | schwarz | schwarz | schwarz |
| Zubehör | AG(R) 240: AP-Gehäuse, Einbaugehäuse Fa. Kaiser, Kunststoffblenden | AG(R) 240: AP-Gehäuse, Einbaugehäuse Fa. Kaiser, Kunststoffblenden | AG(R) 240: AP-Gehäuse, Einbaugehäuse Fa. Kaiser, Kunststoffblenden |