



225mm ELA Deckenlautsprecher 15W 8ohm mit 100V ELA 6W Trafo

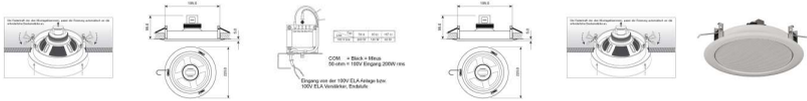


36,90 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: RCS Audio Systems

Bestell-Nr.: 88-500-00076



225mm Deckenlautsprecher in Ganzmetallausführung mit Federkraftklammern, 6/15W Deckenlautsprecher mit 100V ELA Trafo, RC306 Einbaulautsprecher Weiss, Solides Breitbandsystem mit Befestigungsrahmen in Ganzmetallausführung

225mm Deckenlautsprecher in Ganzmetallausführung mit Federkraftklammern

Einbau-Lautsprecher mit 225mm Durchmesser. Enorme Vereinfachung der Montage durch einfache zu handhabende Befestigung. Modernes Design und ultraflache Blenden ermöglichen eine unauffällige Integration der Lautsprecher in der Decke. Universeller Einsatz. Lieferung inkl. 100V ELA-Trafo.

Dieser klassische Deckeneinbau-Lautsprecher in Ganzmetallausführung zeichnet sich durch eine schnelle, werkzeugfreie Montage in abgehängte Decken aus. Die drei gekröpten Schnappfedern passen sich jeder üblichen Decke an und geben einen sicheren Halt. Der Lautsprechereinsatz wird dann schnell und unkompliziert im Bajonettverfahren eingesetzt. Das Lochblech und der Einbauring sind aus einbrennlackiertem Stahl, dadurch entspricht das Gerät den meisten Brandschutzvorschriften. Die Verwendung eines hochwertigen, breitbandigen Lautsprecherchassis (6,5") und eines entsprechenden 100V Übertragers sorgen für beste Sprach- und Musikwiedergabe.

Bitte beachten Sie noch folgende Merkmale:

- Modernes und dezentes Design mit einer geringen Randhöhe
- Solides Breitbandsystem mit Befestigungsrahmen in Ganzmetallausführung
- Äußerst einfache Montageart, passend für alle üblichen Deckenstärken.

Technische Daten:

- **Nennbelastbarkeit 6W rms / 15W Musikbelastbarkeit**
- **Leistung 15Watt 8ohm bei Betrieb ohne ELA Übertrager an jeder Stereoanlage oder HiFi Verstärker**
- **Solides Breitbandsystem mit Befestigungsrahmen in Ganzmetallausführung**
- Bei Betrieb über 100V ELA Anlage Leistungsanpassungen 6W rms / 3W rms / 1,5W rms
- Frequenzbereich 100 - 16.000 Hz
- Schalldruck bei 1W/1m 98 dB
- Schalldruck SPL max / 1m 107dB
- Abstrahlwinkel (-6dB) 1 kHz 180°
- Abmessungen:
- Außenabmessungen 225mm
- Einbautiefe 95mm mit ELA Trafo auf Magnet
- Einbaumaß / Lochdurchmesser: 195mm
- Lautsprecher Chasisdurchmesser 165mm
- Gewicht 1,1Kg
- Farbe Weiss

Lieferung: Deckenlautsprecher Inkl 6Watt RMS 100V ELA Trafo