



## Wandbündiger Einbaulautsprecher

Gekennzeichnet durch geringen Auswirkung sind flexibel und anpassbar an verschiedene Situationen und anspruchsvolle Architektur.

Gehäuse für wandbündiger Unterputzeinbau in die Wand oder Decke aus Gips oder Stein.  
177 x 177 mm.

## Produkt Blatt

Verstärktes Zweiwegesystem mit zwei Lautsprechern für eine unverzerrte Tonwiedergabe innerhalb eines großen Frequenzbereichs.

Gehäuse für die wandbündige Wandinstallation, Wand- oder Deckenmontage vorgerüstet.

Mitteltöner, 130 mm, Kalottenhohtöner 25 mm mit Magnet aus Neodymium.

Akustische Übernahmefrequenz: 2,7 kHz.

Abstimmung mit Bassreflex, Wellenleiterkanal für eine breitere und genauere Wiedergabe der niedrigen Frequenzen.

Eingebauter Audiotransformator für Leitungen mit konstanter Spannung von 100 V mit Buchsen 46-24-12 W und Buchsen für Leitungen mit konstantem Strom 80 Ohm.

Verstärktes und behandeltes Metallgehäuse.

Komplett mit thermischer Sicherung zum Schutz der Leitung gegen Übertemperatur und mit keramischen Anschlussklemmen.

Erhältliches Zubehör: Wandbündige Abdeckungen aus elastischem Gewebe oder Metallnetz, wandbündige oder Aufputzrahmen aus unterschiedlichem Material.

Abmessungen: Wandbündige Ansicht 177 x 177 mm.

Gehäuse: T 86,5 (74,5) x B 377 x H 377 mm.

Gewicht: 4,7 Kg

## Technische Merkmale

System	100V EN54-24
Leistung [Wrms]	46-24-12
Impedanz [ohm]	217-416-833-(80) Ω
Frequenzgang [Hz]	70÷18000
SPL [1W/1m]	88dB
SPL MAX	104dB
Abstrahlung [Grad]	180°x180°
Gewicht [kg]	4,2 kg
Größe [mm]	177 x 177 mm

## Verfügbare Varianten

Keine Variante verfügbar

## Technische Zeichnung

Aria di Venezia  
Dimensions: flush mount face 170 x 170 mm  
Enclosure: H277 x W277 x D86.5 mm

