

M 240

Design Lautsprecher



Design Lautsprecher

Geeignet für den Einsatz im gehobenen Objektbau. Der M 240 ist mit einem 166mm-Tieftöner und einem coaxial angeordneten Hochtöner sowie einem 100V/6W- oder 25W-Übertrager bestückt. Er verfügt über eine speziell auf diese Lautsprecherkombination abgestimmte Frequenzweiche. Der M 240 kann mit einer Vielzahl an Echtmaterialblenden geliefert werden z.B. Grünglas, Schwarzglas, Weißglas, Edelstahl, Wengeholz und Gips. Die Installation erfolgt mittels 4 Drehkrallen oder über das optional erhältliche Aufputzgehäuse.



Weißglas



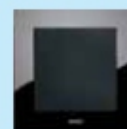
Grünglas



Edelstahl



Wengeoptik



Schwarzglas



Gips

TECHNIK-DETAILS

**Nenn-/Musikbelastbarkeit
Übertrager (100V)**

M 240
40/50 W
6/3/1,5 W
25/12,5/6,25 W

Impedanz
Schalldruckpegel (1W/1m)
Schalldruckpegel (PNenn/1m)
Schalldruckpegel (PNenn/1m@f=)
Übertragungsbereich (-3 dB)
Übertragungsbereich (-10 dB)
Abstrahlwinkel (-6 dB@1/4/8 kHz)

8 Ohm
89 dB
105 dB
116 dB (3,5 kHz)
100-20.000 Hz
50-22.000 Hz
180/50/40°

Bestückung
Material

1 x PM 166/2 FW
Schallwand, Aufputzgehäuse: Kunststoff, Lochblech: Metall
Blenden: siehe oben

Farben
Einbau-Ausschnitt
Abmessungen
Nettogewicht
Zubehör

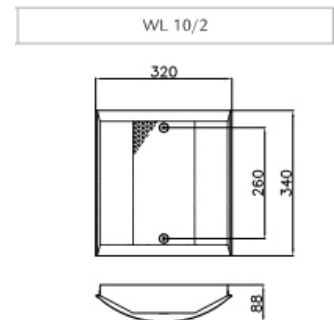
siehe oben
225 x 225 mm
240 x 240 mm
2,6 kg
Aufbaugesch. AG 240, Einbaugesch. siehe Fa. Kaiser

WL 10/2

Design Lautsprecher



Ob Wiedergabe von Musik im Wellness-Bereich, in Arztpraxen oder zu Hause: Immer mehr unserer Kunden erfreuen sich an der harmonischen Verbindung von Ton und Licht bei diesem Wandlautsprecher. Seine eingebauten LEDs wechseln die Farbe und sorgen so für ein unaufgeregtes und innovatives Design. Die Wechselgeschwindigkeit ist über einen Regler einstellbar, die Wunschfarbe kann nach Lust und Laune fixiert werden. Durch sein sehr flaches Gehäuse schmiegt er sich an die Wand an.



TECHNIK-DETAILS

Nenn-/Musikbelastbarkeit	25/40 W
Impedanz	8 Ohm
Übertragungsbereich (-10 dB)	60-25.000 Hz
Schalldruckpegel 1W/1m	89 dB
Materialien	Gehäuse und Lochblechabdeckung: Metall
Farbe	Silber RAL 9006
Gewicht	3,0 kg
Einsatzgebiet	Innen
Zubehör	Subwoofer SUB 200
Varianten	100V/12W, Aktivversion

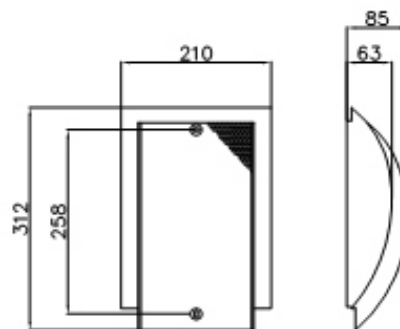
WL 6/2

Design Lautsprecher



Mit diesen Wandsdesign-Lautsprechern aus Metall haben Audiokomponenten endgültig die nötige Designreife erworben, um nicht länger versteckt, sondern präsentiert zu werden. Durch seine flachen Formen schmiegt sich der WL 10/2 an die Wand. Seine Blende mit den modernen quadratischen Ausschnitten dominiert nicht die Inneneinrichtung, sondern passt sich den Gegeben-

heiten an. Und in der Frage des Klangs weiß er auch Hörer zu überzeugen, die ansonsten nicht leicht zu überzeugen sind.



TECHNIK-DETAILS

Nenn-/Musikbelastbarkeit	25/40 W
Impedanz	8 Ohm
Übertragungsbereich (-10 dB)	60-25.000 Hz
Schalldruckpegel 1W/1m	89 dB
Materialien	Gehäuse und Lochblechabdeckung: Metall
Farbe	Weiß RAL 9016, silber RAL 9006
Gewicht	2,3 kg
Einsatzgebiet	Innen
Zubehör	Subwoofer SUB 200
Varianten	100V/12W, Aktivversion

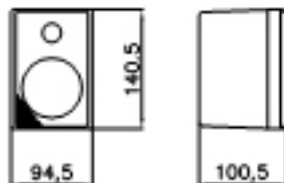
Micro 2

Design Lautsprecher



DIE MICRO 2. FÜR ALLE, DENEN EINE
KLEINE BOX NOCH IMMER ZU GROSS IST

Die 2-Wege HiFi-Box Micro 2 findet ihre Fans durch die extrem kompakte Abmessung und ihren erstaunlich satten Klang. Kleine Box, guter Sound – Ohren, was begehrt ihr mehr?



TECHNIK-DETAILS

Nenn-/Musikbelastbarkeit

Impedanz

Übertragungsbereich (-10 dB)

Schalldruckpegel 1W/1m

Materialien

Farbe

Gewicht

Einsatzgebiet

Zubehör

Varianten

Micro 2

10/15 W

8 Ohm

120-22.000 Hz

86 dB

Gehäuse: Kunststoff, Lochblech: Metall

Weiß RAL 9003, silber RAL 9006,

schwarz RAL 9004

0,8 kg

Innen

Inkl. Wandhalterung

Subwoofer SUB 200

100V/6W