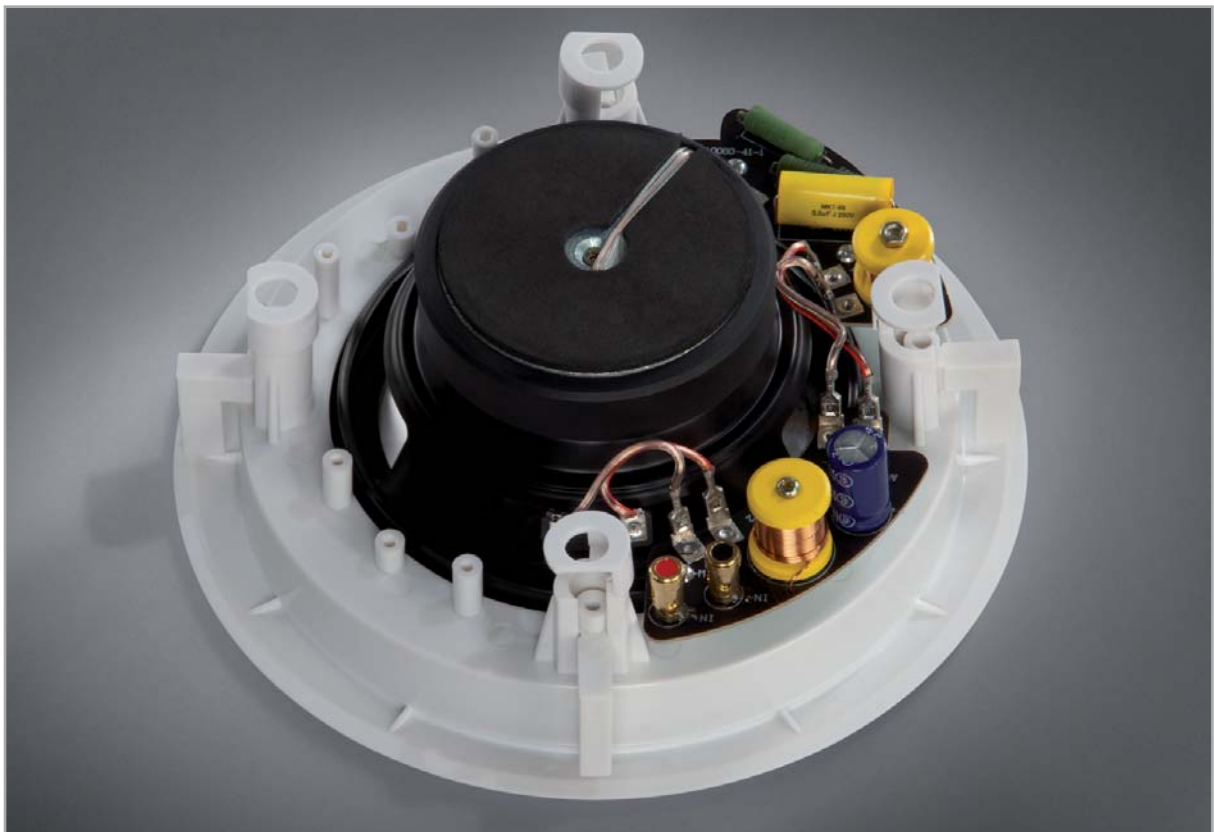




Magnat



Magnat



ICP 82



ICP 62



ICP 262



ICP 52



IWP 82



IWP 62

Magnat



- Wand-/Decken-Einbaulautsprecher
- Einfache Installation durch Klemmmechanismus
- Feuchtigkeitsgeschütztes Lautsprechersystem, auch für Feuchträume (Badezimmer) geeignet
- Hairline-Polypropylene-Tieftonmembrane
- PET-Dome-Hochtöner
- ICP 52/62/82, IWP 62/82: Um 35 Grad schwenkbarer Hochtöner dank „Swivel“-Technologie
- ICP 262: Doppelhochtöner, Doppelschwingspule für Woofer, Anschluss für Stereo/Mono-Betrieb
- Hochwertige Frequenzweichenbestückung mit 3facher Pegelverstellung für den Hochton
- Langhub-Gummisicke für maximale Auslenkung
- Stabiles Schutzgitter
- Vergoldete Push-Anschluss terminals
- In-wall/in-ceiling loudspeaker



- Special clamping mechanism for easy installation
- Moisture-proof speaker system, suitable for use in humid rooms (bathroom)
- Hairline polypropylene woofer cone
- PET dome tweeter
- ICP 52/62/82, IWP 62/82: Tweeter with Swivel technology (can be turned by 35°)
- ICP: 262: Double tweeter, double voice-coil for woofer, Stereo/Mono mode
- Crossover with high-quality components and 3 settings for tweeter level
- Long-throw rubber surround for maximum excursion
- Solid protection grille
- Gold-plated push terminal



- Haut-parleur encastrable pour mur et plafond
- Mécanisme de bornes pour un montage facile
- Haut-parleur protégé contre l'humidité, peut être utilisé dans des pièces humides (salle de bains)
- Woofer avec membrane en hairline polypropylène
- Tweeter avec dôme en PET
- ICP 52/62/82, IWP 62/82: Tweeter avec technology "swivel" (orientable par 35°)
- ICP 262: Tweeter double, bobine mobile double pour woofer, mode Stéréo/Mono
- Filtre avec composants de haute qualité avec triple réglage du niveau des aigus
- Suspension en caoutchouc à course longue pour haute excursion
- Grillage de protection stable
- Bornier doré

INTERIOR ICP 52

Technische Daten/Features

5

Prinzip Principle	2-Wege Einbaulautsprecher 2-way In-ceiling/In-wall loudspeaker
Bestückung Equipment	130 mm Tieftöner 19 mm Hochtöner 130 mm woofer 19 mm tweeter
Belastbarkeit (RMS/Max.) Power Handling (RMS/Max)	60 / 100 Watt(s)
Impedanz Impedance	8 Ohm(s)
Frequenzbereich Frequency Response	38 - 24.000 Hz
Übergangsfrequenz Crossover Frequencies	4.000 Hz
Empfohlene Verstärkerleistung Recommended Amplifier Output	20 - 120 watt(s)
Wirkungsgrad (2.8V/1m) Sensitivity	89 dB
Ausführung Cabinet surface	Weiß White
Außenmaß Durchmesser Outer diameter	202 mm
Einbaumaß Durchmesser Cutting out	168 mm
Einbautiefe Mounting depth	81 mm
Gewicht Weight	1.0 kg

Weiß/white

ART. NR.: 158 400

EAN: 40 18843 58400 3

Magnat

INTERIOR ICP 62

Technische Daten/Features

6

Prinzip Principle	2-Wege Einbaulautsprecher 2-way In-ceiling/In-wall loudspeaker
Bestückung Equipment	160 mm Tieftöner 19 mm Hochtöner 160 mm woofer 19 mm tweeter
Belastbarkeit (RMS/Max.) Power Handling (RMS/Max)	70 / 120 Watt(s)
Impedanz Impedance	8 Ohm(s)
Frequenzbereich Frequency Response	36 - 24.000 Hz
Übergangsfrequenz Crossover Frequencies	4.000 Hz
Empfohlene Verstärkerleistung Recommended Amplifier Output	20 - 140 watt(s)
Wirkungsgrad (2.8V/1m) Sensitivity	90 dB
Ausführung Cabinet surface	Weiß White
Außenmaß Durchmesser Outer diameter	233 mm
Einbaumaß Durchmesser Cutting out	198 mm
Einbautiefe Mounting depth	88 mm
Gewicht Weight	1.0 kg

Weiß/white

ART. NR.: 158 405

EAN: 40 18843 58405 8

Magnat

INTERIOR ICP 82

Technische Daten/Features

7

Prinzip Principle	2-Wege Einbaulautsprecher 2-way In-ceiling/In-wall loudspeaker
Bestückung Equipment	200 mm Tieftöner 19 mm Hochtöner 200 mm woofer 19 mm tweeter
Belastbarkeit (RMS/Max.) Power Handling (RMS/Max)	80 / 140 Watt(s)
Impedanz Impedance	8 Ohm(s)
Frequenzbereich Frequency Response	34 - 24.000 Hz
Übergangsfrequenz Crossover Frequencies	4.000 Hz
Empfohlene Verstärkerleistung Recommended Amplifier Output	20 - 160 watt(s)
Wirkungsgrad (2.8V/1m) Sensitivity	91 dB
Ausführung Cabinet surface	Weiß White
Außenmaß Durchmesser Outer diameter	275 mm
Einbaumaß Durchmesser Cutting out	240 mm
Einbautiefe Mounting depth	102 mm
Gewicht Weight	1.4 kg

Weiß/white

ART. NR.: 158 410

EAN: 40 18843 58410 2

Magnat

INTERIOR ICP 262

Technische Daten/Features

8

Prinzip Principle	2 x 2-Wege Einbaulautsprecher 2 x 2-way In-ceiling/In-wall loudspeaker
Bestückung Equipment	160 mm Tieftöner 2 x 19 mm Hochtöner 160 mm woofer 2 x 19 mm tweeter
Belastbarkeit (RMS/Max.) Power Handling (RMS/Max)	70 / 120 Watt(s)
Impedanz Impedance	2 x 8 Ohm(s)
Frequenzbereich Frequency Response	36 - 24.000 Hz
Übergangsfrequenz Crossover Frequencies	4.000 Hz
Empfohlene Verstärkerleistung Recommended Amplifier Output	20 - 140 watt(s)
Wirkungsgrad (2.8V/1m) Sensitivity	90 dB
Ausführung Cabinet surface	Weiß White
Außenmaß Durchmesser Outer diameter	233 mm
Einbaumaß Durchmesser Cutting out	198 mm
Einbautiefe Mounting depth	88 mm
Gewicht Weight	1.3 kg

Weiß/white

ART. NR.: 158 415

EAN: 40 18843 58415 7

Magnat

INTERIOR IWP 62

Technische Daten/Features

9

Prinzip Principle	2-Wege Einbaulautsprecher 2-way In-ceiling/In-wall loudspeaker
Bestückung Equipment	160 mm Tieftöner 25 mm Hochtöner 160 mm woofer 25 mm tweeter
Belastbarkeit (RMS/Max.) Power Handling (RMS/Max)	70 / 120 Watt(s)
Impedanz Impedance	8 Ohm(s)
Frequenzbereich Frequency Response	36 - 26.000 Hz
Übergangsfrequenz Crossover Frequencies	3.800 Hz
Empfohlene Verstärkerleistung Recommended Amplifier Output	20 - 140 watt(s)
Wirkungsgrad (2.8V/1m) Sensitivity	90 dB
Ausführung Cabinet surface	Weiß White
Außenmaß Durchmesser Outer diameter	218 x 305 mm
Einbaumaß Durchmesser Cutting out	185 x 272 mm
Einbautiefe Mounting depth	67 mm
Gewicht Weight	1.3 kg

Weiß/white

ART. NR.: 158 420

EAN: 40 18843 58420 1

Magnat

INTERIOR IWP 82

Technische Daten/Features

10

Prinzip Principle	2-Wege Einbaulautsprecher 2-way In-ceiling/In-wall loudspeaker
Bestückung Equipment	200 mm Tieftöner 25 mm Hochtöner 200 mm woofer 25 mm tweeter
Belastbarkeit (RMS/Max.) Power Handling (RMS/Max)	80 / 140 Watt(s)
Impedanz Impedance	8 Ohm(s)
Frequenzbereich Frequency Response	34 - 26.000 Hz
Übergangsfrequenz Crossover Frequencies	3.800 Hz
Empfohlene Verstärkerleistung Recommended Amplifier Output	20 - 160 watt(s)
Wirkungsgrad (2.8V/1m) Sensitivity	91 dB
Ausführung Cabinet surface	Weiß White
Außenmaß Durchmesser Outer diameter	254 x 359 mm
Einbaumaß Durchmesser Cutting out	218 x 321 mm
Einbautiefe Mounting depth	88 mm
Gewicht Weight	1.6 kg

Weiß/white

ART. NR.: 158 425

EAN: 40 18843 58425 6

Magnat