

JVC CS-DR6201MW Lautsprecher für Boote 50 Watt zweiweg koaxial 160 mm 6.5" weiß

Artikelnummer 998285380

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

JVC CS-DR6201MW Lautsprecher für Boote 50 Watt zweiweg koaxial 160 mm 6.5" weiß

Produktbeschreibung:

- 2-Wege Koaxial.
- Belastbarkeit 150 W max/50 W RMS.
- Frequenzbereich: 60 - 18400Hz.
- Schalldruckpegel: 87 dB/W.m..
- 16 cm Konus-Tieftöner aus Carbon-Glimmer-Verbundfasermaterial
- 2,5 cm Ausbalancierter Polyether Imid-Hochtöner.
- Ferrit-Magnet (Tieftöner/Hochtöner).
- Gummisicke.
- Einbautiefe: 61.5 mm.

Technische Details:

Gewicht und Abmessungen

Hochtönerdurchmesser

2,5 cm

Tieftönerdurchmesser

16 cm

Gewicht

820 g

Montagetiefe

6,15 cm

Subwoofer

Subwoofer enthalten

Nein

woofer Magnetyp

Ferrit

Sound Drucklevel (max)

87 dB

Technische Details

Produktfarbe

Black,Silver

Form

Rund

Magnetyp

Ferrit

RMS-Leistung

50 W

Verstaerker
Verstärker enthalten
Nein
Audio
Frequenzbereich
60 - 18400 Hz
Tweeter Magnettyp
Ferrit
Membranmaterial
Polypropylen
Bemessungsleistung
50 W
Lautsprechertyp
2-Wege
Impedanz
4 Ohm
Spitzenstrom
150 W
Magnetgewicht
230 g
Hochtöner
Ja

Produkteigenschaften

Audiosystem - Typ	Lautsprecher
Gewicht	820 g
Lautsprechersystem - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß

Weitere Bilder

