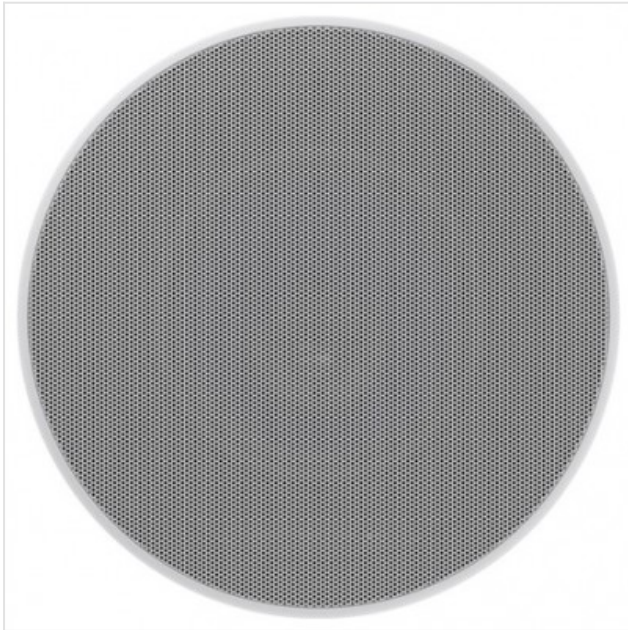


CCM 663 Wit B&W



Categorie: Luidspreker
Merk: B&W
Model: CCM 663 White

0 7 1 4 3 4 6 3 1 0 3 3 3



0 714346 310333 >

337,50€

OMSCHRIJVING

Deze hoogwaardige 16 cm surround-luidspreker voor plafondbouw bevat een Nautilus Swirl belaste aluminium dome-tweeter van 25 mm die draaibaar is voor een instelbaar hogetonenbereik buiten de as. Andere hoogtepunten zijn een woofer/middentoner met een star gegoten chassis en een EQ-schakelaar met drie standen. Het maximum vermogen is 130W. Dankzij ons QuickDogs™ montagesysteem en de plug-and-play aansluiting is het product heel gemakkelijk te installeren.

SPECIFICATIE

Algemeen

Aantal luidsprekers in de doos 1 speaker
Totaal uitgangsvermogen (muziek) 260 W

Audio

Frequentiebereik 45...50000 Hz

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

Van Havere TV, Hifi & Home Automation
Loewe Gallery, Bang & Olufsen
Kapellen, Domotica

Hoevensebaan 99
Parking Essenhoutstraat 52
BE 2950 Kapellen
Tel: 03 664 75 68

Bang & Olufsen Antwerpen, Loewe
Gallery Antwerpen

Riemstraat 22B
BE 2000 Antwerpen
Tel: 03 288 91 08

Van Havere IT & Telecom, Cyberdrome

Eikendreef 5a
Parking Essenhoutstraat 52
BE 2950 Kapellen
Tel: 03 605 07 60

Type speaker Inbouw

Fysieke kenmerken

Back box	Optioneel
Breedte	133 cm,mm
Diepte	133 cm,mm
Hoogte	202 cm,mm
Inbouwafmetingen (H x B x D)	202 x 133 mm
Kleur	Wit

Luidsprekeropbouw

Diameter tweeter	25 mm
Diameter woofer	150 mm
Luidsprekerfilters	2-weg

Luidsprekerprestaties

Gevoeligheid	88 dB
Impedantie	8 ohm

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

**Van Havere TV, Hifi & Home Automation
Loewe Gallery, Bang & Olufsen
Kapellen, Domotica**

Hoevensebaan 99
Parking Essenhoutstraat 52
BE 2950 Kapellen
Tel: 03 664 75 68

**Bang & Olufsen Antwerpen, Loewe
Gallery Antwerpen**

Riemstraat 22B
BE 2000 Antwerpen
Tel: 03 288 91 08

Van Havere IT & Telecom, Cyberdrome

Eikendreef 5a
Parking Essenhoutstraat 52
BE 2950 Kapellen
Tel: 03 605 07 60