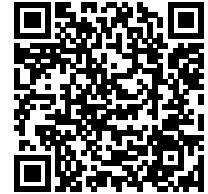


Merk: **Monitor Audio**

Model: 6100



## Omschrijving

Monitor Audio super slim in-wall speaker (piece)

Het WSS230-ontwerp brengt onze beroemde C-CAM metalen conusdrivers met zich mee, wat resulteert in extra sonische precisie en detail. Dit Super Slim in-wall model biedt een opstapje van de WSS130 en is er een voor projecten waar (nog) kritischere muziekweergave vereist is.

De mid-point WSS230 biedt een verbetering van de prestaties - toevoegingen hier zijn onder meer de beroemde C-CAM metalen drivers van Monitor Audio, die zorgen voor verhoogde precisie en gedetailleerde sonische kenmerken.

De WSS230 zet je aan het denken - de mogelijkheid van installatie in constructies met 2" noppen glijdt moeiteloos in het zicht. Montage beperkt door AVC-kanalen, kabels of leidingen? Geen probleem voor deze inbouwluidspreker of een van de luidsprekers in deze reeks. Deze modellen kunnen ook worden geïnstalleerd tussen een standaard 14" stud bay, indien gebruikt in een horizontale (staande) oriëntatie. Bijgevolg kunnen dezelfde luidsprekers rond een scherm worden geïnstalleerd, met dezelfde nette beelden en identieke L-C-R-prestaties.

Om bescherming te bieden tegen schade door resterend metselwerk of bouwmaterialen, heeft Monitor Audio een beschermhoes ontworpen om de drivers en crossover veilig te houden. En de grille zonder rand biedt niet alleen bescherming, maar heeft ook een ongelooflijk discrete en opvallende esthetische uitstraling. Deze covers kunnen worden geleverd om een naadloze integratie van het decor te bereiken, waarbij het meegeleverde vervangende gaas de opvallende aanwezigheid van de luidspreker behoudt zodra het decoreren is voltooid. Mooi en netjes. Supersterke, magnetisch bevestigde zeldzame-aardmagneten zorgen voor langdurige veiligheid, in combinatie met eenvoudige installatie en onderhoud.

## Specificaties

### ALGEMEEN

Type speaker Inbouw

**FYSIEKE KENMERKEN**

Breedte	140,5 mm	Diepte	54,25 mm
Gewicht	1,4 kg	Hoogte	385 mm
Kleur	Grijs, Zwart		

**LUIDSPREKERPRESTATIES**

Gevoeligheid	87 dB	Impedantie	8 ohm
--------------	-------	------------	-------