

ONDA-B520W

ALTOPARLANTE DA SOFFITTO A 5.25" 20W 2 VIE 70V/100V CON COPERCHIO POSTERIORE

La serie ONDA BW offre diffusori coassiali potenti e precisi con woofer di diametro compreso tra 5,25" e 8", e potenze da 20W a 40W RMS. Possono essere utilizzati con amplificatori standard 70/100V e professionali a bassa impedenza (8 ohm) e offrono un suono trasparente e brillante.

La presenza del cabinet posteriore con condotto reflex anteriore consente di enfatizzare la risposta in frequenza sulle frequenze medio-basse, restituendo un suono molto più caldo e avvolgente anche in assenza dell'effetto cassa acustica dovuto al controsoffitto, necessario nel caso dei diffusori da soffitto tradizionali.

Il cabinet dei diffusori GALA BW è realizzato in ABS di alta qualità. Sono inoltre dotati di tweeter a cupola in Mylar da 0,5" e woofer rinforzati in polipropilene.

L'installazione è semplicissima, grazie al sistema di montaggio rapido con 4 viti. Queste viti sono nascoste dietro la griglia e offrono un design elegante e minimalista. I trasformatori di linea integrati consentono l'utilizzo con linee a 70/100 V e offrono tre prese di potenza più 8 ohm per adattarsi meglio a diverse configurazioni di altoparlanti e potenze di amplificatori. Sono disponibili in colore bianco, ma possono essere verniciati in qualsiasi colore.



ONDA-B520W

ALTOPARLANTE DA SOFFITTO A 5.25" 20W 2 VIE 70V/100V CON COPERCHIO POSTERIORE



ONDA-B520W

ALTOPARLANTE DA SOFFITTO A 5.25" 20W 2 VIE 70V/100V CON COPERCHIO POSTERIORE

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Altoparlanti coassiali a 2 vie

Struttura leggera ma robusta con cassa posteriore

Woofer in PP da 5,25"

Tweeter a cupola in Mylar da 0,5"

Potenza RMS 20 W

Trasformatore di linea 70/100 V integrato

Selezione frontale con 3 posizioni, 8 ohm e Off

Sistema di montaggio rapido

SPECIFICHE

Potenza RMS	20 W
Trasduttore LF	Woofer in polipropilene da 5,25"
Trasduttore HF	Tweeter da 0,5", cupola in Mylar
Trasformatore di linea	70/100 V
Potenze	20 W-10 W-5 W-OFF-8 OHM (100 V), 20 W-10 W-5 W-2,5 W-OFF-8 OHM (70 V)
Gamma di frequenza	70 Hz - 20 kHz
Sensibilità	88 dB (1 W a 1 m)
Ø di taglio	206,5 mm (8,13")
Dimensioni altoparlante	Ø235 x 175 mm (Ø9,25" x 6,89")

ONDA-B520W

ALTOPARLANTE DA SOFFITTO A 5.25" 20W 2 VIE 70V/100V CON COPERCHIO POSTERIORE

Peso altoparlante	1,48 kg (3,26 libbre)
--------------------------	-----------------------

Dimensioni imballo (L x P x A)	240 x 240 x 185 mm (9,45 x 9,45 x 7,28 pollici)
---------------------------------------	---

Peso con imballo	1,5 kg (3,30 libbre)
-------------------------	----------------------