

SAU NOBA8-W

Caisson de basse 8" passif compact Blanc



Présentation

Le NOBA8 est un caisson de basse 8" compact qui se caractérise par un design innovant et unique. Avec sa forme incurvée, fabriqué en aluminium de 4 mm d'épaisseur calibré aviation et un woofer 8" de 200 W extrêmement puissant, le NOBA8 est capable une réponse en basse fréquence inouïe pour sa petite taille. L'expérience acoustique parfaite est garantie lorsque l'ensemble du spectre de fréquences audio est restitué de manière homogène.

L'esthétique du NOBA8 lui permet d'être placé contre un mur, au plafond ou même sous des meubles, mais grâce à la composition unique de ses pièces, NOBA8 assure une bien meilleure propagation des ondes sonores que d'autres systèmes similaires. Il est équipé d'un woofer 8" haute performance d'une puissance maximale de 200 Watt, avec une valeur nominale de 100 Watt. La force de ce haut-parleur provient d'une bobine de 2,4" à excursions extra longues, combinée avec une grande taille d'aimant. Les déplacements sont contrôlés avec précision par la suspension à faible perte résultant en un comportement linéaire supérieur.

Le raccordement audio se fait par un bornier situé sur le côté intérieur de la structure de support, ce qui permet un placement proche de tout mur ou coin. Un support de montage mural inclus offre des possibilités de montage pratiques sur n'importe quel mur, tandis qu'une fixation au plafond est possible grâce à des accessoires disponibles en option.

Spécifications

- Amp. recommandée : 200 W

- Auto-standby : Non
- Bluetooth : Non
- Connectique : Euroblock 2 broches
- Contient de l'électronique : Oui
- Custom RAL : Non
- Diamètre Haut-parleur : 8"
- Dimensions (mm) : 558 x 383 x 149
- Finition : Blanche
- Impédance : 8 Ω
- Mixeur : Non
- Montage : Mural
- Nombre de voies : 1 voie
- Poids (kg) : 8,75 kg
- Pression SPL Max / crête : 108 dB
- Puissance RMS / crête : 200 W
- Puissance RMS : 100 W
- Réponse en fréquence : 90 Hz - 350 Hz
- Sensibilité d'entrée (1W/1m) : 83 dB
- Structure enceinte : aluminium + plastique
- Type : enceinte passive