



EDCS-8210/N, Haut-parleur De Plafond 8 Pouces

HAUT-PARLEUR PLAFONNIER NOIR 10W 100V

réf. 18922

Marque : **DAP AUDIO**

Ce **haut-parleur passif de plafond** d'une **puissance de 5W** est compatible avec des installations de **ligne 100V Public Address**.

Au **design moderne** et élégant, ce **dispositif sonore** est la solution la plus abordable pour toutes les **installations commerciales** qui nécessitent une **acoustique discrète**. Vous pourrez diffuser vos annonces ou créer une atmosphère bien spécifique à l'aide de ce **haut-parleur compact noir**. Avec un **son de belle qualité**, ce haut-parleur est idéal pour sonoriser les restaurants, les bars lounge, les établissements d'enseignement, les auditoriums et les salles de conférence, les **centres commerciaux et les magasins**.

Ce **haut-parleur**, à encastrer au plafond, est équipé d'une **grille solide** avec coffrage ABS maintenue par de puissants aimants en néodyme. Grâce à ces aimants, la **grille** est facilement **montable** et démontable tout en étant **fortement maintenue**. Sa petite taille (Ø 210 mm) et ses pinces intégrées permettent une fixation d'une **simplicité confondante**.

Les nombreuses prises de courant du transformateur servent à adapter le **volume** pour qu'il corresponde au volume des autres composants du dispositif. Avec un système de diffusion coaxial et ses deux différents angles de dispersion (à la verticale : 180° et à l'horizontale : 306°), ce **haut-parleur encastrable au plafond** est essentiel pour une **diffusion optimale du son**.

Caractéristiques techniques :

Entrées

- Entrée puissance crête : 10W
- Transformateur : 100V
- Valeur du transformateur de ligne : 5, 10W
- Connexion entrée passive : extrémité libre

Spécifications audio

- Système de diffusion : Coaxial
- Sensibilité enceinte (1w/1m) : 93 dB
- Impédance enceinte : 8 ohms
- Max. SPL à 1m : 98 dB
- Réponse en fréquence minimum : 100 Hz
- Réponse en fréquence maximum : 15000 Hz
- Diamètre haut-parleur : 8 "
- Type d'aimant haut-parleur : ferrite
- Angle de dispersion horizontal : 360°
- Angle de dispersion vertical : 180°

Spécifications mécaniques

- Hauteur (mm) : 88mm
- Largeur (mm) : 232mm
- Longueur (mm) : 232mm
- Poids : 0.9kg
- Classement IP : IP20 (usage exclusivement réservé à l'intérieur)
- Coffrage : ABS
- Taille montage : diamètre 210 mm
- Couleur : noir
- Options de montage : plafonnier, au plafond