**Enceinte encastrable au plafond DesignMax DM8C-SUB**

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES À L’ATTENTION DES ARCHITECTES ET DES INGÉNIEURS

JUILLET 2023

L’enceinte intégrera un haut-parleur de graves de 8 pouces.

L’enceinte devra être conforme aux spécifications de performances suivantes : La plage en fréquences dans l’axe devra être comprise entre 38 Hz et 155 kHz (-10 dB) avec les paramètres d’égalisation active recommandés. La sensibilité de l’enceinte sera de 89 dB SPL pour 1 W à 1 m dans un environnement de type demi-espace avec courbe d’égalisation Bose Professional. La puissance admissible à long terme sera de 180 W (méthodologie de test AES avec bruit système IEC, durée de 2 heures). Le niveau de sortie maximal en continu sera de 112 dB SPL et le niveau de sortie maximal en crête sera de 118 dB SPL. Le profil de couverture nominal sera omnidirectionnel en dessous de 200 Hz.

L’enceinte possédera un coffret compact en acier formé avec un baffle avant en plastique industriel. L’enceinte utilisera un matériau plastique de type PC-PBT, résistant à l’exposition aux huiles de cuisson. L’enceinte sera certifiée pour une utilisation en plénums dans des espaces de circulation d’air et sera conforme aux normes de sécurité suivantes : UL1480A, UL2043. Les transducteurs seront protégés par une grille perforée en acier, de finition peinte thermolaquée, avec fixation magnétique. L’enceinte intégrera un système de montage propriétaire reposant sur des bras de fixation à mécanisme à ressort. L’enceinte sera disponible en finition noire ou blanche (prête à peindre). Les connecteurs d’entrée seront de type Euroblock 6 points avec loop-through et seront placés sur le baffle avant. L’enceinte possédera une impédance nominale de 8 ohms et pourra être raccordée en parallèle à l’aide de son transformateur 100 Volts équipé d’un sélecteur de puissance de sortie : 20 / 40 / 80 / 150 watts plus une position bypass (8 ohms). Les connexions d’entrée de l’enceinte permettront un branchement direct à des amplificateurs de 70 volts, 100 volts ou en basse impédance. Les dimensions du capot arrière de l’enceinte seront de 340 × 240 mm (13,4 × 9,5 po) et son poids net sera de 9,9 kg (21,9 lb) avec grille. Le diamètre extérieur de la grille sera de 409 mm (16,1 po).

La garantie sera de 5 ans. L’enceinte sera l’enceinte encastrable au plafond DesignMax DM8C-SUB.