

# SMA ACS-40TS

Plafonnier 4" 40W AES ultra compact



## Présentation

L'ACS-40TS apporte une réponse en fréquence complète, une couverture cohérente et une intelligibilité à un large éventail d'environnements architecturaux - des hôtels aux points de vente au détail, en passant par les bars et les restaurants.

Composée d'un haut-parleur de graves de 100 mm et d'un tweeter à dôme en soie de 19 mm, l'ACS-40TS produit une puissance de 108 dB à 1 mètre et possède un caractère sonore haute fidélité idéal pour la reproduction de la musique et de la parole. Sa conception à évent permet d'obtenir des basses puissantes qui s'étendent jusqu'à 73 Hz.

La très large couverture conique à 180° de l'ACS-40TS le rend particulièrement adapté aux plafonds bas et réduit le nombre de haut-parleurs requis pour une couverture uniforme, ce qui entraîne une réduction des coûts d'installation. Il dispose d'un backcan peu profond pour une installation dans des plafonds avec une profondeur de cavité minimale.

## Spécifications

- Accessoires inclus : 2 rails de tuiles, gabarit de découpe, plaque d'appui
- Auto-standby : Non
- Bluetooth : Non
- Catégorie : installation
- Connectique : Block céramique

- Contient de l'électronique : Oui
- Custom RAL : Non
- DSP : Non
- Diamètre Haut-parleur : 4"
- Dimensions (mm) : 221 x 97 x 2115
- Dispersion horizontale (-6dB) en degrés : 180
- EQ : Non
- Finition : Blanche
- Fréquence de coupure : 3,5 kHz
- Impédance : 16  $\Omega$
- Mixeur : Non
- Montage : Plafond
- Nombre de voies : 2 voies
- Poids (kg) : 2,20 kg
- Pression SPL Max / crête : 108 dB
- Puissance AES / crête : 160 W
- Puissance AES : 40 W
- Puissance Mono directe 100 V : 20 W
- Réponse en fréquence : 106 Hz - 20 kHz
- Sélecteur : puissances multiples : 10 W, 20 W, 5 W
- Sensibilité d'entrée (1W/1m) : 86 dB
- Structure enceinte : ABS
- Tweeter : 0,75"
- Type : enceinte passive