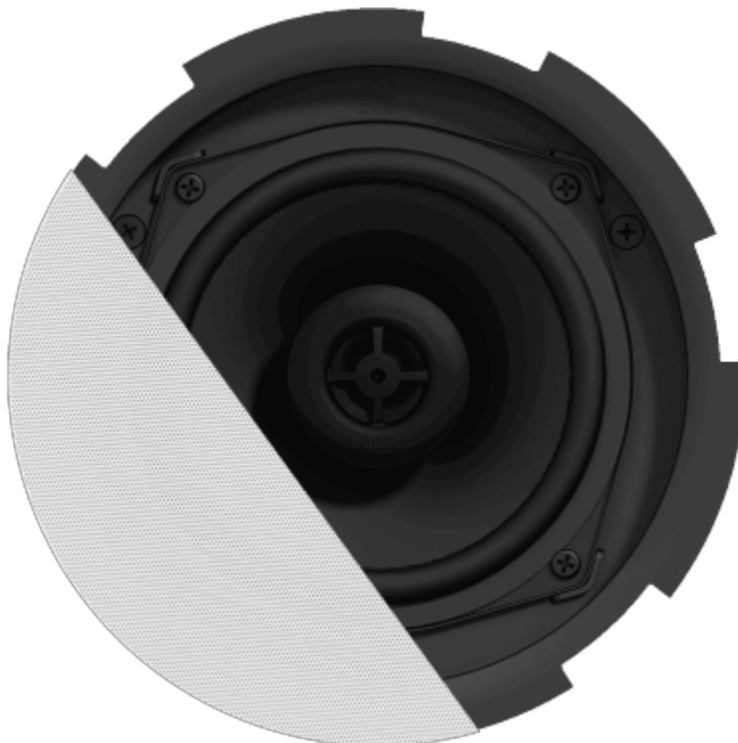


# SAU CIRA530D-W

Plaf. 2 voies 5"+1" 30W/16? - Blanc



## Présentation

Le CIRA5 est doté d'un haut-parleur de 5 ¼" utilisant un matériau de cône en polypropylène, associé à un tweeter en Mylar de 1" équipé d'un bouchon de phase pour une excellente performance hors axe. Les matériaux sélectionnés garantissent une performance à faible distorsion avec une réponse en fréquence lisse et plate. Une puissance continue de 30 watts (RMS) et une puissance maximale de 60 watts sont atteintes, tout en étant équipées d'un transformateur de ligne 100V à sélecteur multiples 24W, 12W, 6W, 3W, 1,5W et une connexion de dérivation de 8 Ohm ou 16 Ohm.

## Spécifications

- Accessoires inclus : accessoires de montage, grille de protection
- Amp. recommandée : 45 W
- Amplification : Passif
- Auto-standby : Non
- Bluetooth : Non
- Catégorie : installation
- Connectique : Fastcon
- Contient de l'électronique : Oui
- Custom RAL : Non
- Diamètre Haut-parleur : 5,25"

- Dimensions (mm) :  $\varnothing 193 \times 83$
- Dispersion (H x V) : 145° conique
- Dispersion horizontale (-6dB) en degrés : 145
- Entrées : fastcon
- Finition : Blanche
- Impédance : 16  $\Omega$
- Mixeur : Non
- Montage : Plafond
- Nombre de voies : 2 voies
- Poids (kg) : 1,05 kg
- Pression SPL Max / crête : 102 dB
- Puissance Mono directe 100 V : 30 W
- Puissance RMS / crête : 60 W
- Puissance RMS : 30 W
- Puissance en crête : 60 W
- Réponse en fréquence : 60 Hz - 20 kHz
- SPL max : 102 dB
- Sensibilité : 87 dB
- Sensibilité d'entrée (1W/1m) : 87 dB
- Structure enceinte : ABS
- Tweeter : 1"
- Type : encastrable
- Specs complémentaires :
  - TwistFix™ Grille en acier finement perforée sans bordure.
  - QuickFit™ Système de montage.