

Nouveau

KIN AIC

Enceinte inclinée

Lorsque les appareils d'éclairage, les événements de chauffage ou de climatisation et d'autres obstructions potentielles ne permettent pas une installation encastrée dans le plafond, l'AIC vous permet de surmonter le problème. L'enceinte inclinée dirige le son vers l'aire d'écoute, de telle sorte que si imparfait soit son emplacement, la performance est impeccable.

La KIN AIC est dotée de plusieurs caractéristiques que les installateurs apprécient. Le solide cadre d'acier saura convenir aux emplacements les plus difficiles. Des découpes pour les vis, dans le cadre, permettent une installation affleurante aux montants, lorsque les ailettes de fixation ne peuvent se déployer. Des dizaines d'aimants retiennent fermement la grille pour prévenir la résonance et le jeu entre la grille et le boîtier.

La KIN AIC offre encore plus de caractéristiques pour les inconditionnels de l'audio. Les haut-parleurs de graves 4 po MHEX hybrides à alvéoles phénoliques les récupérateurs passifs de 5 po en amalgame métallique fonctionnent en symbiose pour offrir des graves puissantes et d'un synchronisme parfait. Le dôme souple 1 po en titane infusé leur fait parfaitement contrepoids avec des hautes fréquences précises et pures. Un boîtier arrière intégré en bois assure une performance fiable et supérieure, tout en fournissant une isolation acoustique impeccable.

La KIN AIC est l'enceinte parfaite pour un monde imparfait. Elle permet de relever tous les défis d'installation, tout en fournissant la parfaite image sonore et correction de phase pour livrer une musicalité envoûtante et chargée d'émotion.



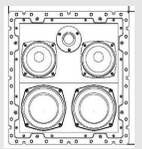
Haut-parleur de graves 4 po MHEX hybrides à alvéoles phénoliques



Haut-parleur d'aiguës de dôme souple 1 po en titane infusé

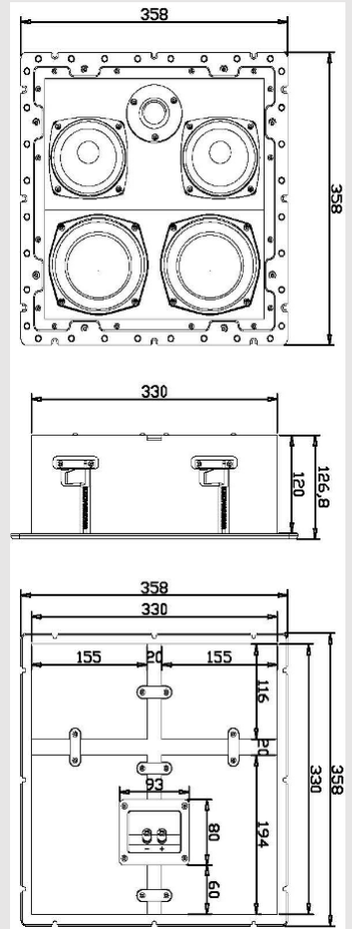


Récupérateurs passifs de 5 po en amalgame métallique

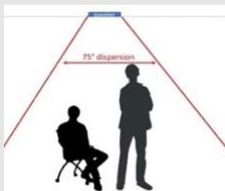


Caracteristiques

Genre :	Encastré, plafond, boîte intégrée
Réponse de fréquences :	59 Hz - 25 kHz \pm 3 dB
Puissance recommandée :	30 - 120 W
Haut-parleur de graves:	2 x 10,16 cm / 4 po alvéoles phénoliques en sandwich synthétique
Passive:	2x 5" Metal Amalgamation Compound
Haut-parleur d'aiguës :	Dôme en tissu, injecté titane de 1"
Impédance:	6 ohms
Sensibilité dB @1W-1M :	91 dB
Dimensions (w x h x d):	14.09" x 14.09" x 4.72" / 358 x 358 x 120 mm
Découpe:	13.38 x 13.38 / 340 x 340mm
Type de grille :	Magnétique, métal
Accessoires :	Trousses de préconstruction



Large dispersion



L'enceinte KIN Architectural diffuse le son à 75 degrés, soit un rayonnement presque deux fois plus large que celui des haut-parleurs de la concurrence. La couverture acoustique est totalement présente dans l'ensemble de l'aire d'écoute. La très grande dispersion permet à l'auditeur d'obtenir la même image sonore, qu'il soit assis ou debout, ce qui simplifie le choix de l'emplacement des enceintes.

Trousse de préconstruction



Les modèles KIN Architectural sont tous imposants et les troupes sont également robustes. Les cadres et ailettes ne sont pas en plastique, mais bien métalliques.

Grille de Micro-Perf

Le design sans lunette ne comporte que 4 mm de largeur totale. Les micro-perforations fournissent une apparence uniforme, sans rendre visible ce qui se trouve derrière.