



## Kin AIC6 Slim

### Attaque sous un angle différent

Cette enceinte offre tous les attributs techniques et esthétiques de la série KIN Slim IC, et les caractéristiques de performance de toutes les enceintes de la famille Totem. Mais elle est également unique et constitue une autre ingénieuse solution audio.

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 6 Slim 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.



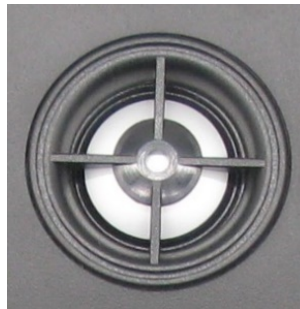
KIN IC Slim est 25% moins profond que KIN IC

Découvrez votre Kin Architectural et enrichissez vos expériences musicales.



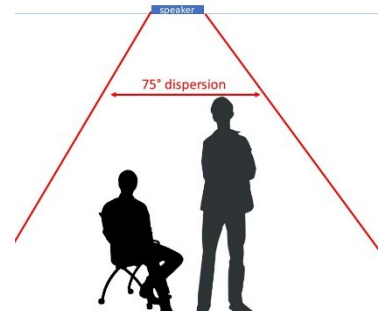
### Haut-parleurs de graves en fibre de carbone

Ils proposent un rapport force-poids très élevé, ce qui leur permet de produire des graves puissantes, mais non moins contrôlées.



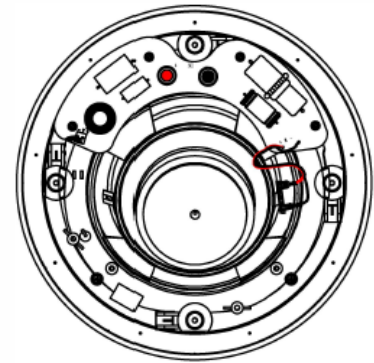
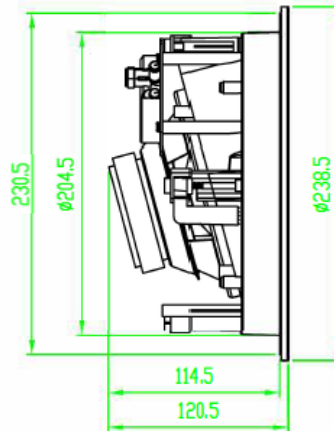
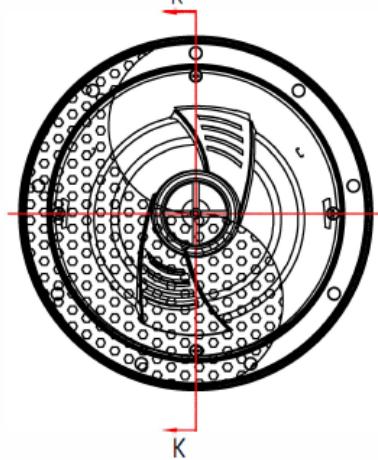
### Haut-parleurs d'aiguës en céramique

Un dôme d'aluminium est recouvert d'un revêtement de céramique qui améliore considérablement les caractéristiques de rigidité et d'amortissement.



### Diffusion énorme

L'enceinte Kin architecturale diffuse le son à 75 degrés, soit près du double des enceintes concurrentes, ce qui simplifie le choix de l'emplacement en permettant à l'auditeur d'obtenir la même qualité sonore, qu'il soit assis ou debout.



## Caractéristiques

<b>Modèle :</b>	KIN AIC6 Slim
<b>Description :</b>	6 po Mince encastré-plafond
<b>Réponse de fréquences:</b>	60Hz-25kHz
<b>Puissance recommandée:</b>	10-100 W
<b>Haut-parleur de graves :</b>	6 po de fibre de carbone
<b>Haut-parleur d'aigues :</b>	Dôme de céramique 3/4"
<b>Impédance :</b>	8 ohm
<b>Sensibilité dB @1W-1M :</b>	90 dB
<b>Dimensions avec grille (d x p) :</b>	239 x 121mm / 9.37 x 4.76"
<b>Dimensions sans grille (d x p) :</b>	230 x 120mm / 8.99 x 4.72"
<b>Profondeur de montage :</b>	115mm / 4.52"
<b>Poids kg / lbs</b>	1.4kg / 3.1lb
<b>Découpe (Diametre x P)</b>	206mm / 8.11"
<b>Type de Grille :</b>	Magnétique, Micro-perforation
<b>Accessoires /options :</b>	Agrafes pré-construction, grilles carrées
<b>Bornes de haut-parleur :</b>	À ressort, plaquées or

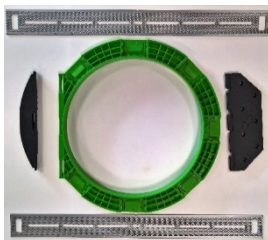
Profondeur de montage



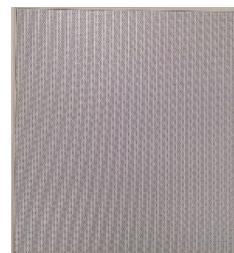
Découpe



## Accessoires



**Trousses de préconstruction à codes couleur KINIC-PCK6**  
Les trousse de pré-construction facilitent l'installation avant que la cloison sèche ait été mise en place.



**Trousses de grille carrée KINIC-SGK6**  
Les trousse de grille carrée permettent d'ajouter une touche finale esthétique adaptée à vos goûts personnels.