



KIN IC Slim est 25% moins profond que KIN IC

## Kin IC6 Slim

### Profil mince, image sonore d'une vaste amplitude

Dotés de proportions adéquates pour les applications d'installation difficile, les modèles encastrés KIN IC Slim pour plafond relèvent le défi d'offrir une image sonore ample malgré leurs petites dimensions.

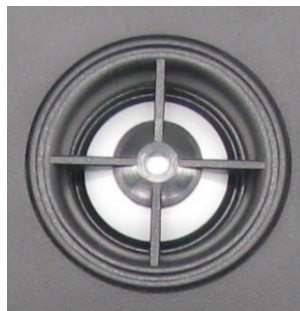
Les haut-parleurs d'aiguës en céramique et les haut-parleurs de graves en fibre de carbone se comportent comme s'ils avaient été conçus pour un mariage parfait. Et c'est bien le cas. D'une conception qui transcende de loin les normes établies, l'enceinte KIN IC Slim offre l'authentique expérience d'holographie sonore et de présence musicale propre à Totem. Elle s'allie également en toute transparence avec les autres enceintes Totem, traditionnelles et architecturales, pour créer des configurations de système multicanaux enveloppantes.

Découvrez votre Kin Architectural et enrichissez vos expériences musicales.



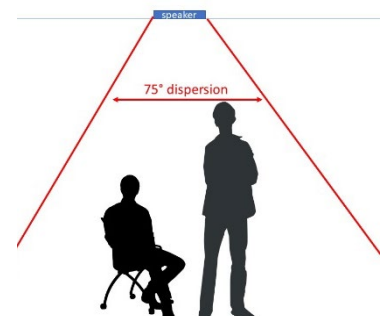
### Haut-parleurs de graves en fibre de carbone

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



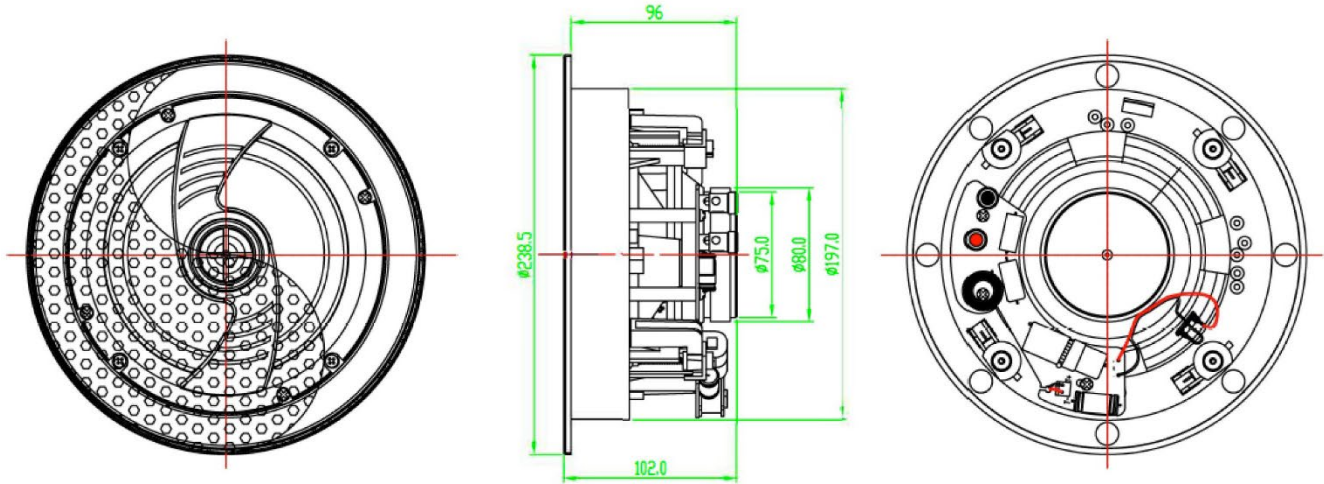
### Haut-parleurs d'aiguës en céramique

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 IC6 Slim                                 |
| <b>Description :</b>                    | 6 po Mince encastré-plafond                  |
| <b>Réponse de fréquences:</b>           | 55Hz-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 101mm / 9.37 x 3.97"                   |
| <b>Dimensions sans grille (d x p) :</b> | 230 x 100mm / 8.99 x 3.89"                   |
| <b>Profondeur de montage :</b>          | 96mm / 3.77"                                 |
| <b>Poids kg / lbs</b>                   | 1.36kg / 3lb                                 |
| <b>Découpe (Diametre x P)</b>           | 200mm / 7.87"                                |
| <b>Type de Grille :</b>                 | Magnétique, Micro-perforation                |
| <b>Accessoires /options :</b>           | Agrafes pré-construction,<br>grilles carrées |
| <b>Bornes de haut-parleur :</b>         | À ressort, plaquées or                       |

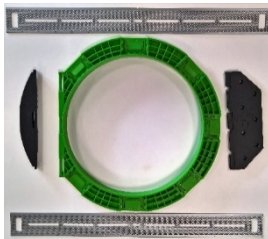
Profondeur de montage



Découpe



## Accessoires



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



Trousses de grille carrée KINIC SGK6

Les trousses de grille carrée permettent d'ajouter une touche finale esthétique adaptée à vos goûts personnels.





## Kin IC8 Slim

### Profil mince, image sonore d'une vaste amplitude

Dotés de proportions adéquates pour les applications d'installation difficile, les modèles encastrés KIN IC Slim pour plafond relèvent le défi d'offrir une image sonore ample malgré leurs petites dimensions.

Les haut-parleurs d'aiguës en céramique et les haut-parleurs de graves en fibre de carbone se comportent comme s'ils avaient été conçus pour un mariage parfait. Et c'est bien le cas. D'une conception qui transcende de loin les normes établies, l'enceinte KIN IC Slim offre l'authentique expérience d'holographie sonore et de présence musicale propre à Totem. Elle s'allie également en toute transparence avec les autres enceintes Totem, traditionnelles et architecturales, pour créer des configurations de système multicanaux enveloppantes.

Découvrez votre Kin Architectural et enrichissez vos expériences musicales.

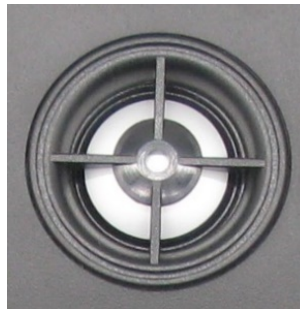


KIN IC Slim est 25% moins profond que KIN IC



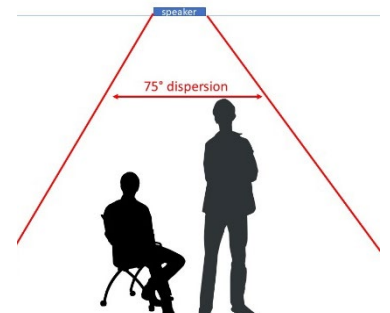
### Haut-parleurs de graves en fibre de carbone

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



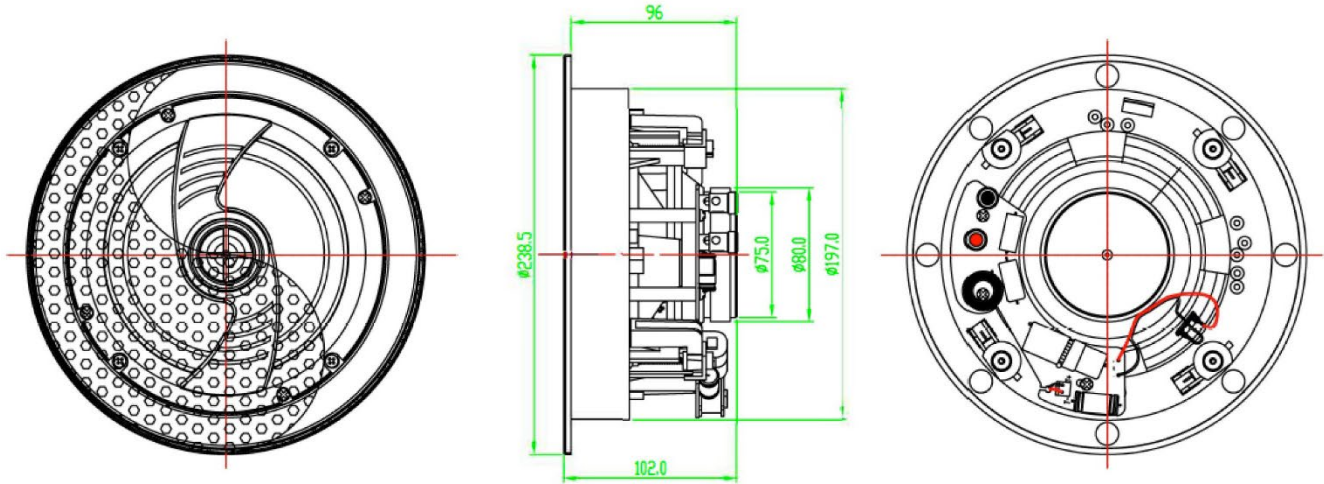
### Haut-parleurs d'aiguës en céramique

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.



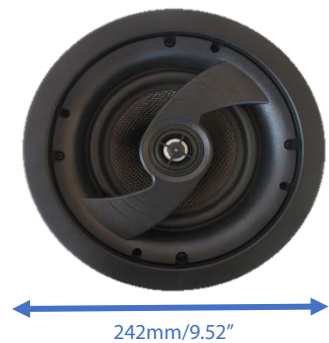
## Caractéristiques

|                                         |                                           |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------|
| <b>Modèle :</b>                         | <b>KIN IC8 Slim</b>                       |
| <b>Description :</b>                    | 8 po Mince encastré-plafond               |
| <b>Réponse de fréquences:</b>           | 50Hz-25kHz                                |
| <b>Puissance recommandée:</b>           | 10-125 W                                  |
| <b>Haut-parleur de graves :</b>         | 8 po de fibre de carbone                  |
| <b>Haut-parleur d'aigues :</b>          | Dôme de céramique 1"                      |
| <b>Impédance :</b>                      | 8 ohm                                     |
| <b>Sensibilité dB @1W-1M :</b>          | 91 dB                                     |
| <b>Dimensions avec grille (d x p) :</b> | 281 x 122mm / 11.06 x 4.8"                |
| <b>Dimensions sans grille (d x p) :</b> | 273 x 121mm / 10.74 x 7.76"               |
| <b>Profondeur de montage :</b>          | 115mm / 4.52"                             |
| <b>Poids kg / lbs</b>                   | 2.1kg / 4.6lb                             |
| <b>Découpe (Diametre x P)</b>           | 242mm / 9.52"                             |
| <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                    |

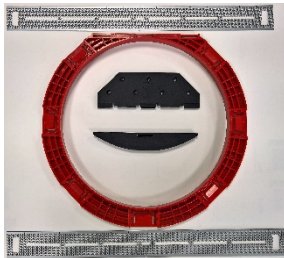
Profondeur de montage



Découpe



## Accessoires



### Trousses de pré-construction à codes couleur KINIC PCK8

Les trousse de pré-construction facilitent l'installation avant que la cloison sèche ait été mise en place.



### Trousses de grille carrée KINIC SGK8

Les trousse de grille carrée permettent d'ajouter une touche finale esthétique adaptée à vos goûts personnels.