

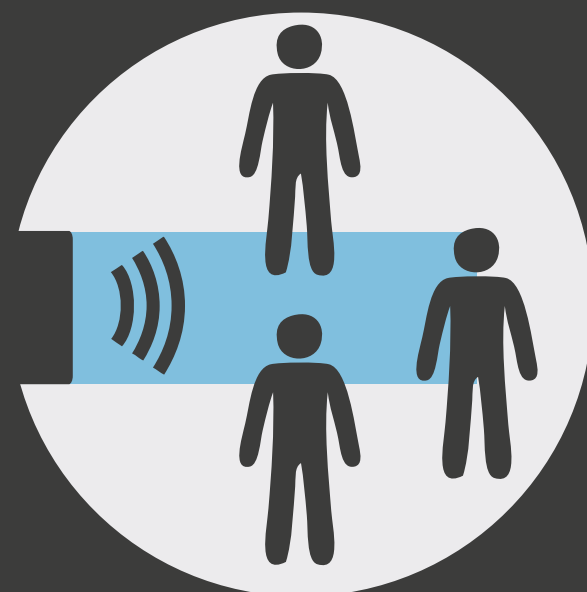
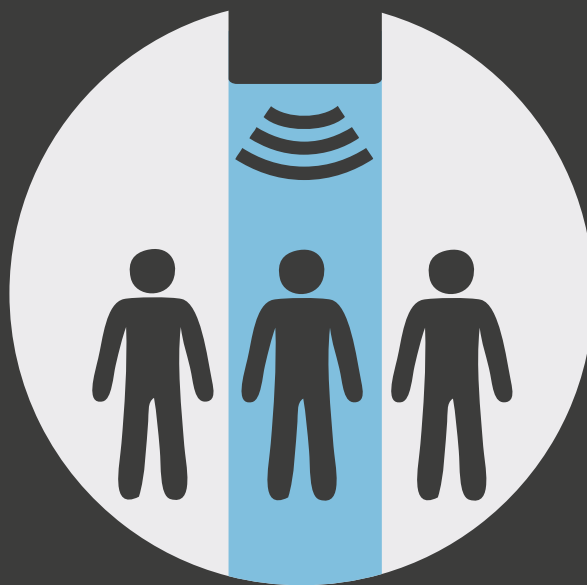
# Haut-parleur directionnel?

"Un son clair sans élévation du niveau acoustique ambiant  
– même sur de grandes distances"

## TRADITIONNEL



## DIRECTIONNEL



● = Champ acoustique ○ = Bruit ambiant

Le son audible peut être dirigé vers une zone spécifique.

Par exemple, la parole peut être ciblée même dans les environnements bruyants - sans élévation du niveau acoustique ambiant d'ensemble.

Léger et discret.

Un champ acoustique clair qui demeure audible même sur de grandes distances.

Afin d'éviter tout bruit ambiant additionnel, les haut-parleurs sont optimisés pour lire les fréquences les plus perceptibles pour l'oreille humaine.

Pour usage à l'intérieur uniquement. Les haut-parleurs ne sont pas installés à l'extérieur ou dans des zones présentant un taux d'humidité élevé.

Le son directionnel présente des exigences légèrement différentes en termes d'acoustique de l'espace.