

HAUT-PARLEURS POUR PLAFOND

LTS.PL206A / LTS.PL249

Manuel d'utilisation



Pour un meilleur résultat, suivre les instructions de ce manuel.
Conserver ce manuel pour une utilisation future.

TABLE DES MATIÈRES

1. A propos.....	Page 3
2. Consignes de sécurité.....	Page 3
3. Dimensions.....	Page 3
4. Installation.....	Page 4
5. Spécifications.....	Page 4

1. A PROPOS

Les haut-parleurs PL206A et PL249 sont utilisés pour les hôtels, les sociétés, les centres commerciaux, les écoles, les lieux de loisir et de divertissement. Avant toute installation ou utilisation, lire ce manuel.

2. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Conditions d'utilisation et de sécurité

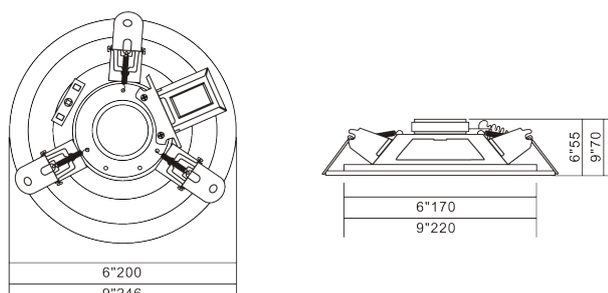
Ce manuel présente les consignes de sécurité afin de vous prémunir de toute opération invalide. Veuillez donc le lire afin de prendre note des consignes de sécurité et des risques potentiels.

Attention : Toute utilisation inappropriée pourra causer des blessures corporelles graves et / ou des dommages matériels.

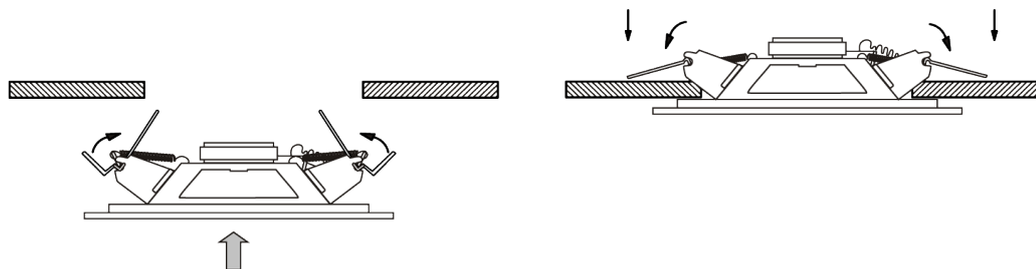
Installation des haut-parleurs

- Dues aux caractéristiques de la tension des haut-parleurs, cette tension peut causer des chocs électriques et des départs de feux. Ne coupez pas, ne tordez pas et ne remplacez pas tout câble connecté.
- Évitez toute instabilité dans l'installation ou le réglage des haut-parleurs ; ces derniers pourraient causer des dommages sur le personnel ou le mobilier.
- Les haut-parleurs seront installés sur des supports d'enceintes ou tout autre support solide et stable.
- Prenez garde de ne pas avoir les mains mouillées durant l'installation et la maintenance des haut-parleurs afin d'éviter les chocs électriques.
- Avant tout déplacement de haut-parleur, veillez à débrancher d'abord les connecteurs et ne pas déplacer les haut-parleurs et les connexions simultanément.
- Ne recouvrez pas les haut-parleurs en fonctionnement ; cela pourrait déclencher un incendie.
- Tenez éloigné les haut-parleurs de toute source d'humidité et de poussière. L'exposition directe au soleil, aux fumées et aux vapeurs peut causer des chocs électriques.

3. DIMENSIONS



4. INSTALLATION



Étape 1 : Vérifiez avec vos outils le diamètre d'ouverture du plafond pour l'encastrement du haut-parleur.

Étape 2 : Pour monter le haut-parleur, enfoncez les deux parties métalliques latérales puis positionnez le tout au-travers de l'orifice.

Étape 3 : Une fois cela fait, les attaches reprennent naturellement leur position à l'arrière du support afin de maintenir le tout.

5. SPÉCIFICATIONS

Modèle	PL206A	PL249
Puissance 100V	1,5W / 3W / 6W	3W / 6W / 9W
Puissance 70V	0,75W / 1,5W / 3W	1,5W / 3W / 4,5W
Impédance	Noir : Com, rouge : 6.7K Ω , vert : 3.3K Ω , blanc : 1.7K Ω	Noir : Com, rouge : 3.3K Ω , vert : 1.7K Ω , blanc : 1.1K Ω
Réponse en fréquence	92 dB	92 dB
SPL (1W/1m)	110 Hz – 18 KHz	110 Hz – 18 KHz
Dimensions de coupe	Ø170 mm	Ø220 mm
Dimensions	200 x 55 mm	246 x 70 mm
Poids	0,8 kg	1 kg

LINEARSOUND



Linear Technologie • 11 rue du Puits Rochefort • 42 100 Saint-Etienne
Tél: +33 (0)4 77 81 49 49 • Fax: +33 (0)4 77 81 49 40 • www.lineartech.fr