

HAUT-PARLEUR DE PLAFOND
LTS.PL166CF / LTS.PL2415CF

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 PL166CF et PL2415CF sont utilisés pour la sonorisation des hôtels, des sociétés, des centres commerciaux, des 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

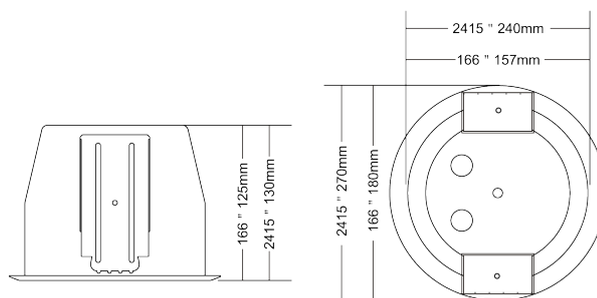
Ce manuel présente les consignes de sécurité afin de vous prémunir de toute opération invalide. Veuillez donc le lire afin de prendre note des consignes de sécurité et des risques potentiels.

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

Installation des haut-parleurs

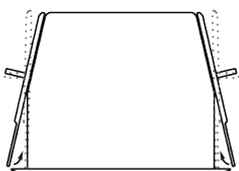
- Dues aux caractéristiques de la tension des haut-parleurs, cette tension peut causer des chocs électriques et des départs de feux. Ne coupez pas, ne tordez pas et ne remplacez pas tout câble connecté.
- Évitez toute instabilité dans l'installation ou le réglage des haut-parleurs ; ces derniers pourraient 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



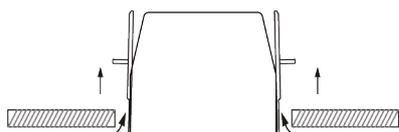
PL166CF PL2415CF

4. INSTALLATION



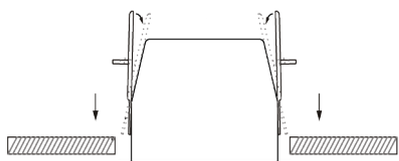
Étape 1

Vérifiez vos outils et le pas de vis des attaches du haut-parleur. Montez le haut-parleur sur les attaches métalliques de chaque côté du support, à 90° à la verticale.



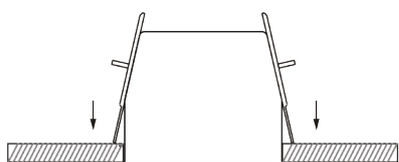
Étape 2

Pour monter le haut-parleur et son support, enfoncez le tout au travers de l'orifice du plafond ou d'un mur.



Étape 3

Quand l'ensemble est en place, visser pour faire changer l'angle des lamelles afin que celles-ci maintiennent le tout contre le support mural.



Étape 4

Le haut-parleur et son support sont en place.

5. SPÉCIFICATIONS

Modèle	PL166CF	PL2415CF
Puissance 100V	6W, 3W, 1,5W, 0,75W, 0,38W	15W, 7,5W, 3,75W, 1,87W, 0,93W
Puissance 70V	3W, 1,5W, 0,75W, 0,38W, 0,19W	7,5W, 3,75W, 1,87W, 0,93W, 0,46W
Impédance	COM / 1,7KΩ / 3,3KΩ / 6,7KΩ / 13KΩ / 26KΩ	COM / 670Ω / 1,3KΩ / 2,6KΩ / 5,3KΩ / 10,7KΩ
Réponse en fréquence	92 dB	93 dB
SPL (1W / 1m)	130 Hz – 18 KHz	80 Hz – 20 KHz
Dimensions de coupe	Ø157 mm	Ø240 mm
Dimensions	180 x 125 mm	270 x 130 mm
Poids	1,2 kg	1,7 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