

HAUT-PARLEUR 20,5 CM POUR PLAFOND LTS.PL2415CF



Le PL2415CF est un haut-parleur de plafond anti-feu fourni avec un transformateur de 70 V / 100 V. Ce dernier réduit les pertes en ligne sur les longues distances et permet une connexion parallèle de haut-parleurs multiples.

Ce haut-parleur de 20,5 cm de diamètre a été conçu pour délivrer une large gamme de fréquences (130 – 18 kHz), et plusieurs types de puissances (0,93 W, 1,87 W, 3,75 W, 7,5 W, 15 W) en adéquation avec une variété de lieux aux ambiances sonores bruyantes.

L'ensemble des éléments constituant ce haut-parleur ont été créés pour être complètement anti-feu : grille métallique, dôme, connecteur céramique, fusible et câbles. Les bornes à ressort rendent facile et sûre l'installation au plafond du matériel.

Ce haut-parleur de plafond est donc spécialement conçu pour les systèmes alarmes anti-feu et les systèmes d'évacuation vocaux, et en respectant la norme EN54-24. C'est donc un choix idéal pour les sites industriels, commerciaux, les hôtels, les établissements scolaires et tout autre lieu où une musique de fond et des annonces doivent être diffusées.

Spécifications techniques

Puissance à 100 V	0,93 W, 1,87 W, 3,75 W, 7,5 W, 15 W
Puissance à 70 V	0,46 W, 0,93 W, 1,87 W, 3,75 W, 7,5 W
Impédance	Com, 10,7 k Ω , 5,3 k Ω , 2,6 k Ω , 1,3 k Ω , 670 Ω
Niveau de pression acoustique (1 W / 1 M)	93 dB
Niveau de pression acoustique max. (taux W/1M)	105 dB
Réponse fréquence (-10 dB)	80 – 20 kHz
Finition	Baffle en acier blanc, grille en acier blanc
Driver haut-parleur	20,5 cm x 1 4cm x 1
Taille de découpe	240 mm 8"
Dimensions	270 x 130 mm
Poids	1,7 kg

