

HAUT-PARLEUR DE PLAFOND (PUISSANCE 3W-6W-9W)

LTS.PL249



Le PL249 est un haut-parleur de plafond monté avec un transformateur 70V / 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 15 cm de diamètre a été conçu pour délivrer une large gamme de fréquences (110 – 18 kHz), et plusieurs types de puissances (3 W, 6 W, 9 W) en adéquation avec une variété de lieux aux ambiances sonores bruyantes. La grille en aluminium et la baffle en métal sont peintes en couleur blanche. Les bornes à ressort rendent facile et sûre l'installation au plafond du matériel.

C'est donc un choix idéal pour les sites industriels, commerciaux, les hôtels, les établissements scolaires et tous les lieux où une musique de fond et des annonces doivent être diffusées.

Spécifications techniques

| | |
|------------------------------|--|
| Puissance 100V | 3 W, 6 W, 9 W |
| Puissance 70V | 1,5 W, 3 W, 4,5 W |
| Impédance | Noir : Com, rouge : 3.3K Ω , vert : 1.7K Ω , blanc : 1.1K Ω |
| SPL (1W/1M) | 92 dB |
| SPL max. (W/1M) | 106 dB |
| Réponse en fréquence (-10dB) | 110 – 18 kHz |
| Finition | Baffle : Acier blanc / Grille : Acier blanc |
| Driver haut-parleur | 15 cm x 1 |
| Dimensions de coupe | 220 mm |
| Dimensions | 246 x 70 mm |
| Poids | 1 kg |
| Finition | Bornes à ressort |

