

HAUT-PARLEUR 13 CM À SUSPENDRE (6 W)

LTS.SP206



Le SP206 est un haut-parleur à suspendre fourni avec un transformateur de 70V / 100V. Ce dernier réduit les pertes en ligne sur les longues distances et permet une connexion parallèle de haut-parleurs multiples.

Ce haut-parleur de 13 cm de diamètre a été conçu pour délivrer une large gamme de fréquences (130 – 14 kHz), et plusieurs types de puissances (1,5 W, 3 W, 6 W) en adéquation avec une variété de lieux aux ambiances sonores bruyantes.

La coque en ABS et le câble sont blancs. Facile à monter, avec une attache de sécurité, ce haut-parleur trouvera sa place pour les hauts plafonds.

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 100V	1,5W, 3W, 6W
Puissance à 70V	0,75W, 1,5W, 3W
Impédance	Blue : Com, rouge : 6,7 k Ω , vert : 3,3 k Ω , jaune : 1,7 k Ω
Niveau de pression acoustique (1W / 1M)	91 dB \pm 3 dB
Niveau de pression acoustique max. (W/1M)	99 dB
Réponse fréquence (-10 dB)	130 – 14 kHz
Finition	Baffle & grille : ABS blanc
Driver haut-parleur	13 x 1 cm
Dimensions	205 x 205 mm
Poids	1,1 kg
Montage	Avec système de fixations par vis

