

CELTO ACOUSTIQUE Haut-parleur iFIX8 coaxial à 2 voies blanc

Réf. : 11043611

Un son massif et un petit format, dont étrier

GTIN:



Prix de catalogue: sur demande €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Véritable puissance continue de 150 W avec une qualité sonore haut de gamme
- Driver coaxial pour une excellente reproduction spatiale
- Séparateur de fréquences audiophile avec correction de phase
- Système full range à la sonorité chaude et puissante
- Reproduction très dynamique et régulière
- Haute efficacité pour un SPL très élevé avec une taille réduite
- Driver de compression HF avec membrane en titane
- Boîtier en multiplex de bouleau, construction à rainures et languettes
- Avec Étrier pivotant et inclinable pour une installation au mur ou au plafond, quel que soit l'angle; avec Étrier
- Disponible en plusieurs couleurs
- Pour des domaines d'application tels que: Théâtre; Centres sportifs/Centres de fitness; Clubs/Écoles de danse; Restaurants, bars et hôtels
- Avec points de vol
- Chaque couleur RAL disponible sur demande

Logistique

L'étendue des fournitures

- 1 x tête d'ampli, 1 x écrou, 2 x cale, 1 x œillet de fixation, 1 x étrier, 2 x vis moletée

Données techniques:

Capacité de charge: Programme: 300W
Nominale: 150W RMS

Plage de fréquence: 95 - 18000 Hz

Sensibilité: 94 dB (1 W/1 m)

Pression acoustique max.:	122 dB
Dispersion:	80° x 80°
Impédance:	12 Ohm
Système d'enregistrement:	Étrier pivotant et inclinable pour une installation au mur ou au plafond, quel que soit l'angle Étrier
Points d'accroche:	4 x Filetage M8
Connexions:	Entrée: Enceinte via Borne à visser
Fréquence de rupture:	Passif Filtre passe-haut 2200 Hz, 12 db/oct pour LF Filtre passe-bas 2200 Hz, 18 db/oct pour HF Recommandé En combinaison avec un subwoofer Mode bi-amp uniquement avec un processeur DSP externe Filtre passe-haut 90-130 Hz, 24 db/oct avec subwoofer iFIX13S ou iFIX17S
Enceinte:	1 x Bousseur 8" avec Aimant en ferrite Diaphragmematériau : titane traité Bobine mobile graves 2" 1 x Pilote de compression aigus 1" Pilote de compression à bobine mobile aiguës 1,75"
Type d'enceinte:	Enceinte en saillie (mur/plafond); Enceinte coaxiale; Enceinte en saillie (mur/plafond)
Type de construction:	Enceinte fermée
Matériau:	Bois multiplex bouleau, 15 mm, Fabrication CNC en forme de construction à rainure et languette
Couleur:	Blanc, Surface structurée, verni; chaque couleur RAL disponible sur demande
Dimension:	Largeur : 25 cm Profondeur : 25 cm Hauteur : 24,3 cm
Poids:	8,00 kg