

## CELTO ACOUSTIQUE Haut-parleur iFIX7 coaxial à 2 voies blanc

Un son massif et un petit format, dont étrier

Réf. : 11043606

GTIN: 4026397662566



**L'article n'est plus disponible.**

### Caractéristiques:

- Véritable puissance continue de 200 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
- Driver de compression HF avec membrane en polymère cétonique
- 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
- Chaque couleur RAL disponible sur demande

#### 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

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397662566

Poids: 12,00 kg

Longueur: 0.33 m

Largeur: 0.38 m

Hauteur: 0.49 m

### Données techniques:

Capacité de charge:	Programme: 400W Nominale: 200W RMS
Plage de fréquence:	52 - 22000 Hz
Sensibilité:	92 dB (1 W/1 m)
Pression acoustique max.:	121 dB
Dispersion:	80° x 80°

Impédance:	8 Ohm
Système d'enregistrement:	Étrier pivotant et inclinable pour une installation au mur ou au plafond, quel que soit l'angle Étrier
Connexions:	Entrée: Enceinte via Borne à visser
Fréquence de rupture:	Passif Filtre passe-haut 2400 Hz, 12 db/oct pour LF Filtre passe-bas 2400 Hz, 18 db/oct pour HF Recommandé Filtre passe-haut 30 Hz, 24 db/oct uniquement en mode large bande Filtre passe-haut 60-140 Hz avec subwoofer iFIX13S ou iFIX17S
Enceinte:	1 x Boumeur 7,5" avec Aimant en ferrite Diaphragmematériau : Polymère cétone Bobine mobile graves 2" 1 x Pilote de compression aigus 0,75" Pilote de compression à bobine mobile aiguës 1"
Type d'enceinte:	Enceinte coaxiale; Enceinte en saillie (mur/plafond)
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 : 37 cm Profondeur : 26,8 cm Hauteur : 24,5 cm
Poids:	10,25 kg