

CELTO iFIX8 G2 2-way Coaxial Speaker black

Un son massif et un petit format, dont étrier

Réf. : 11043567

GTIN:



Caractéristiques:

- Driver coaxial pour une excellente reproduction spatiale
- Séparateur de fréquences audiophile avec correction de phase
- Driver de compression HF avec membrane en polymère cétonique
- Boîtier en multiplex de bouleau, construction à rainures et languettes
- Avec étrier
- Pilote de CELTO ACOUSTIQUE
- 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

Logistique

Données techniques:

| | |
|---------------------------|---|
| Capacité de charge: | Pic: 1000W Programme: 500W Nominale: 250W AES |
| Plage de fréquence: | 95 - 22000 Hz |
| Sensibilité: | 95 dB (1 W/1 m) |
| Pression acoustique max.: | 125 dB |
| Dispersion: | 80° conique |
| Impédance: | 8 Ohm |
| Système d'enregistrement: | Étrier |

| | |
|---------------------------|---|
| Connexions: | Entrée: Enceinte via borne enfichable à vis |
| Fréquence de rupture: | Passif 1600 Hz Recommandé En combinaison avec un subwoofer Filtre passe-haut 90-130 Hz, 24 db/oct avec subwoofer iFIX13S ou iFIX17S |
| Enceinte: | 1 x Bousseur 8" avec aimant en ferrite Matériau du panier : Aluminium Materiale del cestello Bobine mobile graves 2,5" 1 x pilote de compression annulaire 1" Bobine mobile annulaire 1,75" Diaphragmematériau : PEEK (H.T. polymère) Materiale del cestello |
| Type d'enceinte: | Enceinte en saillie (mur/plafond); enceinte coaxiale |
| Type de construction: | Enceinte fermée |
| Utilisation de la marque: | Pilote de CELTO ACOUSTIQUE |
| Matériau: | Bois multiplex bouleau, 15 mm, Fabrication CNC en forme de construction à rainure et languette |
| Couleur: | Noir, Surface structurée, verni |
| Dimension: | Largeur : 25 cm Profondeur : 25 cm Hauteur : 24,3 cm |
| Poids: | 9,35 kg |

Contenu de la livraison:

1 x tête d'ampli
1 x Étrier
1 x Écrou
6 x Cale
1 x Œillet de fixation
2 x vis
2 x vis moletée