

IC REN 130

Fiche Produit

Tweeter à dôme inversé en aluminium traité

Douceur et définition sans directivité

Tweeter sur support incliné rotatif

Orientation dans l'axe du conducteur

Amorce de pavillon
Meilleur positionnement de la scène sonore

Filtre intégré
Connexion facile

Membrane Polyglass
Son naturel sans coloration

Suspension Butyle
Excellent tenue dans le temps

Points-clés

- Une sensibilité élevée
- Dynamisme et neutralité
- Orientation de la scène sonore

Type

Kit coaxial 2 voies

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Woofer | 130 mm |
| Diamètre bobine | 25,5 mm |
| Hauteur bobine | 8,4 mm |
| Moteur | 72 mm |
| Tweeter | Tweeter à dôme en aluminium |
| Filtre intégré | 6 dB/oct |
| Puissance max. | 120 W |
| Puissance nom. | 60 W RMS |
| Sensibilité (2,83 V/1 m) | 91,8 dB |
| Réponse en fréquence | 80 Hz - 20 kHz |
| Connecteur d'origine | |
| Accessories | Rivets |

FOCAL®/INSIDE

Focal® est une marque de Focal-JMLab® - www.focal.com - SCAA190319/1

 **FOCAL**
LISTEN BEYOND