

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

Membrane Polyglass

Son naturel sans coloration

Amorce de pavillon

Meilleur positionnement

de la scène sonore

Filtre intégré

Connexion facile

Suspension Butyle

**Excellente 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