

Sib

Enceinte

- › Construction en ABS pour des vibrations réduites
- › Évent laminaire dorsal pour une bonne maîtrise des bruits d'écoulement d'air.

Filtre

- › OPC (Optimum Phase Crossover) à phase optimisée pour une image stéréo respectée.

Pied

- › Orientable sur axe vertical et horizontal.
- › Utilisation comme pied support ou pour fixation murale.
- › Clef de verrouillage intégrée au socle.

Woofer Polyflex 13 cm

- › Haute tenue en puissance.

Tweeter 19 mm à dôme Mylar

- › Finesse et puissance.
- › Faible directivité pour un confort optimal en stéréo et home cinéma.

Ce qui fait la différence

- **La référence** satellites compacts deux voies
- Un design optimal pour une **intégration poussée**
- Une **puissance sonore** sans équivalent dans la catégorie
- **Pied court intégré multidirectionnel** compatible pour **montage mural**
- Pied **Hip** long spécifique optionnel
- Adaptateur pour pied **Hop** optionnel
- Résistant à l'humidité.
- Blindage magnétique.

Caractéristiques techniques

Réponse en fréquence	75 Hz à 20 kHz
Sensibilité (2,83 V/1M)	90 dB
Puissance max	75 W
Filtrage	3,5 kHz
Impédance nominale/ minimale	8 ohms/4 ohms
Dimensions	247 x 142 x 164 mm
Poids	2,1 kg



Focal® est une marque de Focal-JMLab®

BP 374 - 108, rue de l'Avenir - 42353 La Talaudière cedex - Tél. (33) 04 77 43 57 00 - Fax (33) 04 77 37 65 87 - www.focal-fr.com

Dans un but d'évolution, Focal-JMLab se réserve le droit de modifier les spécifications techniques et les prix de ses produits sans préavis. Photos non contractuelles - ©Focal-JMLab-SC/FR-040913/2