

Caractéristiques- Ci100.2QR

IMPÉDANCE NOMINALE

4 Ohm

SENSIBILITÉ

(2.83V/lm) 83dB

RÉPONSE EN FRÉQUENCES

90Hz-27kHz sans boîtier arrière

130Hz-27kHz avec boîtier arrière

FRÉQUENCES DE TRANSITION

3,5kHz

HAUT-PARLEURS

LH: 75mm (3in.) Uni-Q

HF: 16mm (0.6in.)

POIDS NET

0.50kg (1.10lbs) sans boîtier arrière

0.65kg (1.44lbs) avec boîtier arrière

AMPLIFICATEUR ACTIF RECOMMANDÉ

10-50W

DIMENSIONS EXTERNES

Diamètre: 136 mm (5,4 pouces)

Profondeur: 57mm (2.2in.)

sans boîtier arrière: 110mm (4.3in.) avec boîtier arrière

DIMENSIONS DE DÉCOUPE

Diamètre 118 mm (4,6 pouces)

PROFONDEUR DE MONTAGE

Épaisseur du faux-plafond (Maximum): 22mm (0.87 in.)

Épaisseur du faux-plafond (Minimum): 6mm (0.24 in.)

PROFONDEUR DE MONTAGE

52mm (2in.) sans boîtier arrière

103mm (4.1in.) avec boîtier arrière