



Les enceintes s'effacent. Votre musique ressort.

Voici les enceintes en plafond JBL série C. Conçues avec des grilles à peindre pour se fondre dans votre décor et fabriquées avec soin pour une large dispersion sonore, les enceintes JBL série C bénéficient d'un design moderne, pratiquement invisible, du puissant son signature de JBL et sont faciles à installer. Construites pour durer avec des matériaux de qualité, conçues pour résister à l'humidité, parfaites pour les installations en salle de bains, les enceintes JBL série C offrent également la maîtrise d'une forte puissance et une sensibilité élevée pour un son riche.

Caractéristiques

- ▶ Qualité audio et puissance JBL
- ▶ Facilité d'installation
- ▶ Grille pouvant se peindre
- ▶ Résistante à l'humidité
- ▶ Maîtrise de la puissance et sensibilité élevées
- ▶ Large dispersion sonore



Caractéristiques & Points Forts

Qualité audio et puissance JBL

Plongez-vous dans une ample expérience audio impressionnante qui emplir votre pièce.

Facilité d'installation

La patte standard en « patte de chien » réduit le temps d'installation et produit un montage robuste et fiable.

Grille pouvant se peindre

La grille pouvant se peindre rend les enceintes pratiquement invisibles, en les fondant parfaitement dans le décor de la pièce.

Résistante à l'humidité

Construite pour durer avec des matériaux de haute qualité pour de nombreuses applications résidentielles.

Maîtrise de la puissance et sensibilité élevées

Son riche sans nécessiter une puissance élevée.

Large dispersion sonore

Expérimentez un son qui emplir votre pièce quel que soit l'angle d'installation des enceintes.

Contenu de la boîte :

- Unité principale
- Grille
- Protection de peinture
- Mode d'emploi
- Gabarit de découpe murale
- Carte de garantie



Caractéristiques	C-6IC	C-8IC	C-6ICDT	C-6IW	C-8IW
Impédance nominale:	Compatible 8 ohms	Compatible 8 ohms	Compatible 8 ohms	Compatible 8 ohms	Compatible 8 ohms
Puissance (RMS / crête):	35/140 W	40/160 W	35/140 W	35/150 W	45/160 W
Réponse en fréquence:	50 Hz – 20 kHz	45 Hz – 20 kHz	50 Hz – 20 kHz	50 Hz – 20 kHz	45Hz – 20 kHz
Sensibilité du haut-parleur:	91 dB	89 dB	87 dB	89 dB	89 dB
Haut-parleur de graves:	Woofers polymère de 165 mm (6,5")	Woofers polymère de 203 mm (8")	Woofers polymère de 165 mm (6,5")	Woofers polymère de 165 mm (6,5")	Woofers polymère de 203 mm (8")
Haut-parleur aigu:	Tweeter polymère de 13 mm (0,5")	Tweeter polymère de 13 mm (0,5")	Tweeter polymère de 13 mm (0,5")	weeter polymère de 13 mm (0,5")	Tweeter polymère de 13 mm (0,5")
Dimensions de découpe:	195 mm (7,7")	238 mm (9,4")	195 mm (7,7")	188,6 x 275,1 mm (7,4" x 10,8")	223,4 x 326,4 mm (8,8" x 12,9")
Dimensions hors-tout de la grille:	228 mm (9")	271,7 mm (10,7")	228 mm (9")	220 x 306,5 mm (8,7" x 12")	255 x 358 mm (10" x 14,1")
Profondeur de montage:	73 mm (2,9")	84 mm (3,3")	73 mm (2,9")	75 mm (3")	81 mm (3,2")