



EXTLINE134B

Colonne IP56 4 x 4" + 1" – 130 W RMS – 100 V/ 8 ohms

- Colonne robuste entièrement en aluminium et résistante aux intempéries
- Composants de haute qualité pour un son très musical
- Fonctionne en 100 V ou en 8 ohms



Code : H11617

Catégorie : [Enceintes](#), [Murales](#)

Mots clés: [IP56](#)

CARACTÉRISTIQUES

- Fonctionne en 100 V ou en 8 ohms
- Puissance : 130 W RMS sous 8 ohms 30/60/120 W sous 100 V
- Composants : 4 haut-parleur 4" Kevlar imperméable et 1 compression 1"
 - Dispersion (-6 dB) : 100° x 50° (HxV)
 - Sensibilité (1 W/1 m) : 94 dB
- Réponse en fréquence : 120 – 18 000 Hz
- SPL : 115 dB en continu, 121 dB max
- Connecteurs : connecteurs avec presse-étoupes
- Corps en aluminium avec grille aluminium et mousse acoustique
 - Corps en ABS avec grille aluminium et mousse acoustique
 - Bouchons en silicone et visseries inoxydables
- Protection mousse et textile contre les poussières et éclaboussures
- Degré de protection : IP56 (protection contre les poussières et la pluie)
 - Dimensions : 704 x 127 x 144 mm
 - Poids net : 9 kg

SPL (valeurs significatives)

- 1 m : 121 dB
- 5 m : 107 dB

- 7 m : 104 dB
- 10 m : 101 dB
- 15 m : 97 dB
- 20 m : 95 dB
- 30 m : 91 dB

FICHER EASE



- Télécharger le fichier EASE

[-> Fichier EASE \(.gll\)](#)

