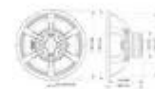


LAVOCE CAN143.00TH haut-parleur coaxial 13,5" avec pavillon, néodyme, panier en aluminium
400 W AES LF/80 W AES HF, 8 Ohm LF/8 Ohm HF, 99 dB LF/106 dB HF, 45-4500 Hz LF/600-18000 Hz HF

GTIN:



Caractéristiques:

- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

Logistique

Données techniques:

Capacité de charge:	Programme: 800W LF Nominale: 400W AES LF Programme: 160W HF Nominale: 80W AES HF
Plage de fréquence:	45 - 4500 Hz LF 600 - 18000 Hz HF
Sensibilité:	99 dB LF; 106 dB HF
Impédance:	8 Ohm LF; 8 Ohm HF
Enceinte:	Boumeur 13,5" avec aimant néodyme partagé avec anneau de démodulation double Matériau du panier : Aluminium Materiale del cestello Bobine mobile graves 3" Diaphragmematériau : titane Materiale del cestello Pilote de compression aigus 1,4"

Pilote de compression à bobine mobile aiguës 3"

Poids: 5,30 kg

Contenu de la livraison:

1 x Enceinte