

Caractéristiques:

- Haut-parleur de plafond 2 voies de haute qualité à ligne mince
- Haut-parleur de plafond de ligne 100V avec transformateur
- Haut-parleur principal à cône en polypropylène haute flexibilité pour une réponse étendue en basse fréquence
- Haut-parleur de graves de 5,25 pouces avec tweeter de 1 pouce
- Prises de puissance de 20W-10W-5W
- Grille magnétique sans cadre et déflecteur ABS
- Montage encastré, installation facile et sécurisée
- La conception exclusive de la grille permet de véritables haut-parleurs Framel SS
- Options : CSK-512HTM (100 V et 8 ohms, avec boîtier arrière ABS) ; CSK-512HR (8 ohms, avec crossover)



Caractéristiques:

Modèle	CSK-512HT-B
Description	Haut-parleur de plafond à 2 voies de 5,25 pouces
Puissance RMS 100V	20 W
Prises de courant 100 V	20 W-10 W-5 W
Sensibilité 1W/1m	89 dB
<small>Niveau de pression acoustique maximal</small>	101 dB
Réponse en fréquence	80-20 kHz
Finition	Défecteur : ABS, noir ; Grille : acier magnétique, noir
Haut-parleur	Système à deux voies avec basses de 5,25" et tweeter de 1"
Taille de la découpe	Ø 180mm
Dimensions	Ø205× 90mm
Poids	1,3 kg

Vue latérale et arrière :



Diagramme polaire et réponse en fréquence :

