

OMNITRONIC Haut-parleur de plafond 2 voies CSH-8

Enceinte coaxiale encastrable 2 voies, LF: 8" HF: 1", technologie PA 100 V, 80 W RMS, Ø 29,2 cm

Réf. : 80710358

GTIN: 4026397683523



Caractéristiques:

- Système à 2 voies avec haut-parleur coaxial et filtre de fréquence
- Boîtier solide en plastique avec grille métallique
- Montage facile
- Métalgrille en blanc
- Pour des domaines d'application tels que: Installation; Restaurants, bars et hôtels; centres sportifs/centres de fitness

Logistique

EAN / GTIN: 4026397683523

Poids: 6,90 kg

Longueur: 0.39 m

Largeur: 0.39 m

Hauteur: 0.35 m

Données techniques:

Capacité de charge:	Programme: 160W (8 Ohm) Nominale: 80W RMS (8 Ohm) Nominale: 60W RMS (PA 100 V)
Plage de fréquence:	55 - 20000 Hz
Sensibilité:	92 dB
Impédance:	Technologie PA 100 V; 8 Ohm
Construction:	Montage facile
Prise de puissance:	7,5W; 15W; 30W; 60W RMS via commutateur de sélection sélectionnable
Connexions:	Borne enfichable à vis
Enceinte:	1 x Boumeur 8" Bobine mobile graves 1,35"

	1 x tweeter 1"
Type d'enceinte:	Enceinte encastrable
Type de construction:	Bassreflex
Couleur:	Blanc
Cotes d'installation:	Ø 29,2 cm
Dimension:	Profondeur : 25,5 cm Diamètre : Ø 32 cm
Poids:	5,20 kg

Contenu de la livraison:

- 1 x Appareil
- 1 x Mode d'emploi
- 1 x borne enfichable à vis