

OMNITRONIC Haut-parleur de plafond 2 voies CSH-6

Enceinte coaxiale encastrable 2 voies, LF: 6,5" HF: 1", technologie PA 100 V, 75 W RMS, Ø 24 cm

Réf. : 80710357

GTIN: 4026397683509



Caractéristiques:

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

Logistique

EAN / GTIN: 4026397683509

Poids: 4,40 kg

Longueur: 0.33 m

Largeur: 0.32 m

Hauteur: 0.26 m

Données techniques:

Capacité de charge:	Programme: 150W (8 Ohm) Nominale: 75W RMS (8 Ohm) Nominale: 30W RMS (PA 100 V)
Plage de fréquence:	60 - 20000 Hz
Sensibilité:	88 dB
Impédance:	Technologie PA 100 V; 8 Ohm
Construction:	Montage facile
Prise de puissance:	3,75W; 7,5W; 15W; 30W RMS via commutateur de sélection sélectionnable
Enceinte:	1 x Boumeur 6,5" Bobine mobile graves 1" 1 x tweeter 1"
Type d'enceinte:	Enceinte encastrable

Couleur:	Blanc
Cotes d'installation:	Ø 24 cm
Dimension:	Profondeur : 16,2 cm Diamètre : Ø 26,7 cm
Poids:	3,25 kg

Contenu de la livraison:

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