

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



Prix de catalogue: 160.65 €

TVA 19% incl.

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

L'étendue des fournitures

- 1 x appareil, 1 x mode d'emploi, 1 x borne enfichable à vis

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
