

## OMNITRONIC HS-52 Horn Speaker

Haut-parleur 5" résistant aux intempéries à fixation (IP66), 30 W RMS, technologie PA 100 V

Réf. : 80710823

GTIN: 4026397726671



**Prix de catalogue: 160.65 €**

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

- Pression sonore élevée et large plage de transmission
  - Haut-parleur conique de 13 cm (5") pour un son équilibré
  - Pour les installations de sonorisation en extérieur comme les terrains de sport, les piscines, les événements en plein air
  - Aluminiumgrille en gris
  - Convient à une utilisation en extérieur IP66
  - Pour des domaines d'application tels que: Installation
- L'étendue des fournitures**
- 1 x Enceinte, 1 x Mode d'emploi

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397726671

Poids: 4,14 kg

Longueur: 0.40 m

Largeur: 0.24 m

Hauteur: 0.38 m

### Données techniques:

Type de protection:	IP66
Longueur du câble:	0,3 m
Capacité de charge:	Programme: 60W Nominale: 30W RMS
Plage de fréquence:	125 - 8500 Hz
Sensibilité:	93 dB (1 W/1 m)
Pression acoustique max.:	108 dB technologie PA 100 V; 111 dB 8 Ohm
Impédance:	Technologie PA 100 V; 8 Ohm

Prise de puissance:	3,8W; 7,5W; 15W; 30W RMS via commutateur de sélection sélectionnable
Connexions:	Câble de connexion aux extrémités de câble ouvertes
Enceinte:	Haut-parleur large bande 5" avec aimant en ferrite Matériau du panier : acier Cônematiériau : carton/papier résistant aux intempéries Materiale del cestello
Type d'enceinte:	Enceinte en saillie (mur/plafond); Pavillon
Matériau:	ABS copolymères d'acrylonitrile-butadiène-styrène; Aluminium
Couleur:	Gris
Dimension:	Largeur : 36,6 cm Profondeur : 28 cm Hauteur : 17,2 cm
Poids:	3,12 kg