

Description

IT-32EN

Haut-parleur à chambre de compression, résistant aux intempéries,

avec certificat EN54-24

- Transformateur ligne 100 V
- IP66
- Boîtier ABS gris clair (auto-extinguible, norme UL94VO)
- Passage de câble avec vissage PG
- Passe-haut intégré pour une optimisation du son et de la stabilité
- Avec étrier de fixation

Caractéristiques techniques:

Actif / passif	passif
Technologie de transmission	100 V
Puissance admissible, totale	30 W
Puissance (RMS)	30/15/7,5 W
Bande passante	350-10000 Hz
Nombre de haut-parleurs	1
Pression sonore	110 dB/W/m
Angle de diffusion horizontal	110°
Angle de diffusion vertical	55°
Type	certification EN-54-24
Matériau boîtier	ABS, UL94V0
Couleur	gris
Montage	étrier de montage
Type protection	IP66
Température fonc.	-25 °C à +70 °C
Dimensions	180 x 120 x 230 mm
Largeur	180 mm
Hauteur	120 mm
Profondeur	230 mm
Poids	2,1 kg
Particularités	étanche
Dimensions emballage (l x H x P)	0,185 x 0,28 x 0,185 m
Poids brut	2,3 kg
Poids net	2,12 kg

produit: MONACOR

Type: IT-32EN

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,185 x 0,28 x 0,185 m

Poids brut: 2,3 kg

Poids net: 2,12 kg

Poids article (sans accessoire): 2,1 kg