

Description

IT-30

Haut-parleur à chambre de compression, résistant aux intempéries

- Transformateur ligne 100 V
- Résistant aux intempéries et IP66
- Protégé contre les projections d'eau intenses
- Utilisation universelle pour l'intérieur et l'extérieur
- Boîtier aluminium
- Etrier de montage et vis en acier inoxydable livrés
- Sélecteur de puissance 4 niveaux

Caractéristiques techniques:

Actif / passif	passif
Technologie de transmission	100 V
Puissance admissible, totale	20 W
Puissance (RMS)	20/15/10/5 W
Bande passante	250-10000 Hz
Nombre de haut-parleurs	1
Pression sonore	108 dB/W/m
Angle de diffusion horizontal	80°
Angle de diffusion vertical	80°
Type	sélecteur de puissance
Matériau boîtier	aluminium
Couleur	gris
Montage	étrier de montage en acier inoxydable
Type protection	IP66
Température fonc.	-20 °C à +50 °C
Dimensions	Ø 265 mm x 310 mm
Largeur	Ø 265 mm
Profondeur	310 mm
Poids	2,25 kg
Bobine de remplacement	IT-230/VC
Particularités	étanche
Dimensions emballage (l x H x P)	0,29 x 0,34 x 0,29 m
Poids brut	2,96 kg
Poids net	2,25 kg

produit: MONACOR

Type: IT-30

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,29 x 0,34 x 0,29 m

Poids brut: 2,96 kg

Poids net: 2,25 kg

Poids article (sans accessoire): 2,25 kg