

PL 8X

PLAFONNIER POUR MONTAGE EN FAUX PLAFOND

DESCRIPTION

Enceinte acoustique en plafonnier au design élégant et exclusif, conseillée pour être encastrée dans un faux plafond ou dans un panneau. Elle exploite un haut-parleur de 200 mm-8" avec tweeter coaxial de 25 mm (1") monté sur un support en pont. Elle est équipée d'un transformateur de ligne qui lui permet une connexion directe à des installations à tension constante à 70 V ou 100 V. Les prises multiples du transformateur de ligne permettent de sélectionner parmi plusieurs disponibles, la puissance à diffuser. L'installation en plafonnier est simple et rapide grâce à un système particulier à trois crochets tournants qui évite d'utiliser des vis tamponnées ou autres éléments de fixation.



CARACTÉRISTIQUES

- Enceinte à 2 voies avec tweeter à dôme pour sonorisations voix/musique de haute qualité
- Puissance musicale/RMS: 40/20 W
- HP : woofer 8" avec dôme tweeter coaxials
- Niveau de pression sonore à la puissance musicale : 109 dB/1 m.
- Angle de dispersion en fonction de l'intelligibilité vocale: 80°
- Transfo multiprise pour branchement sur tension constante 100/70 V incorporé
- Corps en matière plastique autoextinguible et grille métallique façade couleur blanc RAL 9003
- La construction IP 44 rend l'enceinte idéale dans les milieux humides (douches et porches)
- Dimensions (Ø x p): Ø247 x 88 mm
- Trou pour encastrément : 224 mm

SPÉCIFICATIONS

Spécifications acoustiques	Réponse en fréquence (-10 dB) :	60 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL max. @ 1m:	109 dB
	Angle de couverture:	80°
	Sensibilité du système:	93 dB
Section alimentation	Manipulation de tension:	20 W RMS
	Manipulation de tension de crête:	80 W PEAK
	Amplificateur recommandé:	40 W
Hauts-parleurs	Tweeter à dôme :	1.0"
	Woofers :	8"
Sections entrées/sorties	Connecteurs d'entrée :	Screw Terminals
	Connecteurs de sortie :	Screw Terminals
	Transformateur de tension constante :	70/100 V
	Réglage de tension 1:	20 W - 500 ohm
	Réglage de tension 2:	10 W - 1000 ohm
	Réglage de tension 3:	5 W - 2000 ohm
Réglage de tension 4:	2.5 W - 4000 ohm	
Conformité standard	Degré de protection IP :	IP 44
	Marquage CE :	Yes
Spécifications physiques	Matériau du cabinet/caisson :	Plastic
	Matériel :	Plastic Material
	Grille :	Aluminium
	Couleur :	White - RAL 9003, Black - RAL 9005
Taille	Profondeur :	88 mm / 3.46 inches
	Profondeur d'encastrement :	80 mm / 3.15 inches
	Diamètre :	247 mm / 9.72 inches
	Diamètre de la découpe :	224 mm / 8.82 inches
	Poids :	1.23 kg / 2.71 lbs
Infos colisage	Hauteur du colis :	280 mm / 11.02 inches
	Largeur du colis :	280 mm / 11.02 inches
	Profondeur du colis :	130 mm / 5.12 inches
	Poids du colis :	2.09 kg / 4.61 lbs

NUMÉRO DE PIÈCE

- **13133043**

PL 8X

White - RAL 9003

EAN 8024530004965

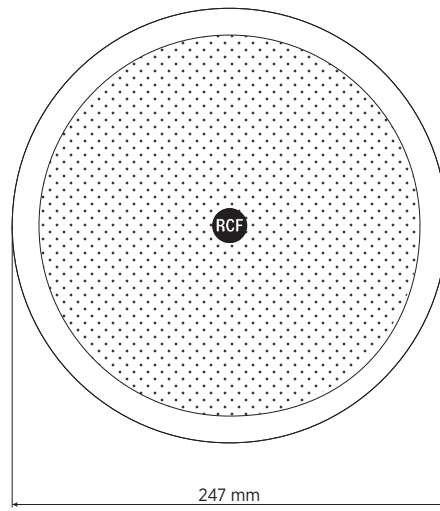
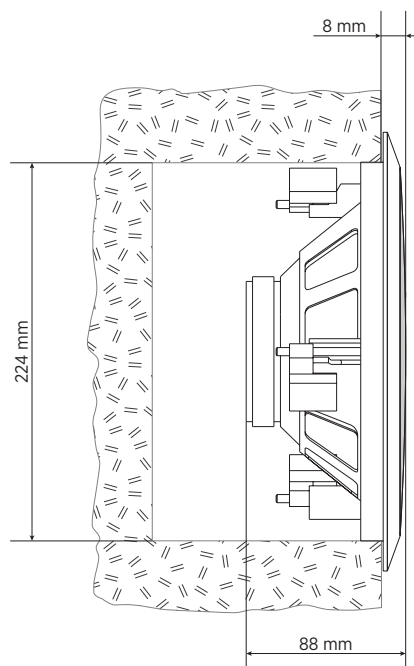
- **13100088**

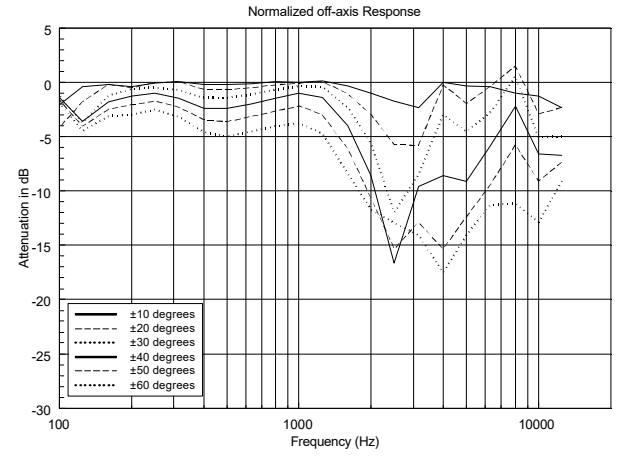
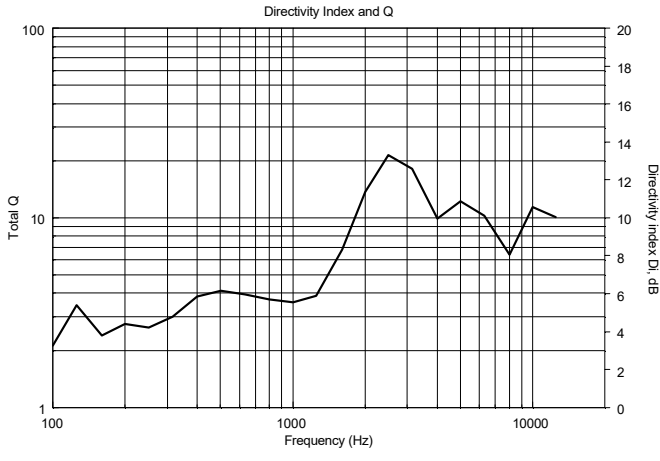
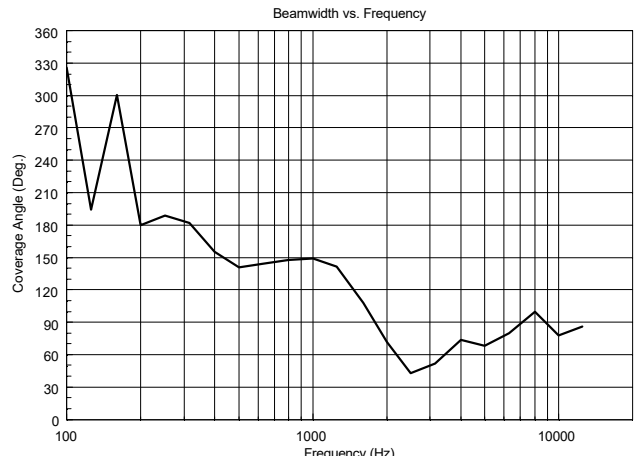
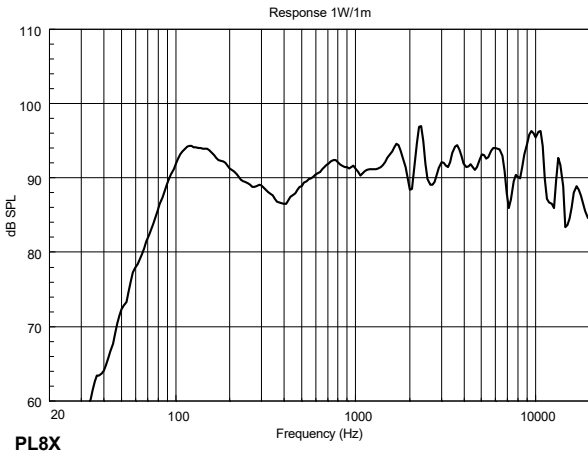
PL 8X B

Black - RAL 9005

EAN 8024530018474

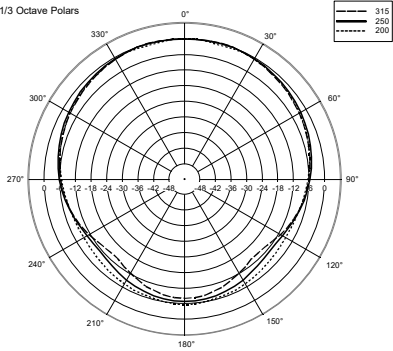
DRAWINGS



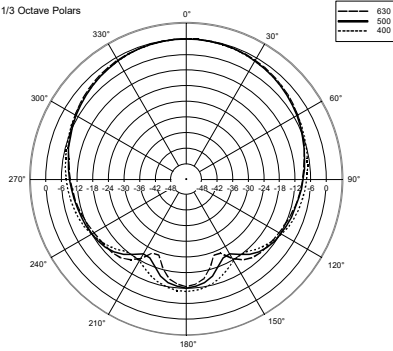


HORIZONTAL 1/3 POLAR PLOT

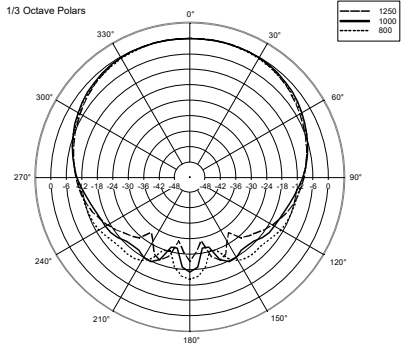
1/3 Octave Polars



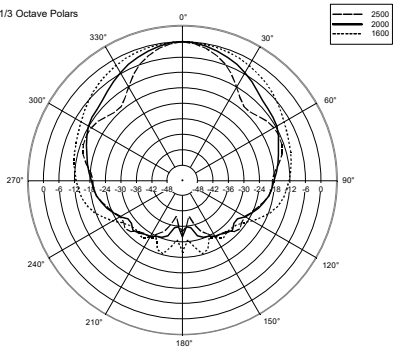
1/3 Octave Polars



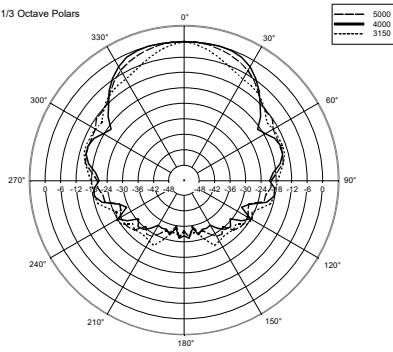
1/3 Octave Polars



1/3 Octave Polars



1/3 Octave Polars



1/3 Octave Polars

