



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

Numéro De Pièce

13100088 PL 8X B
13133043 PL 8X

Black - RAL 9005 EAN 8024530018474
White - RAL 9003 EAN 8024530004965

Spécifications

Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



PL 8X

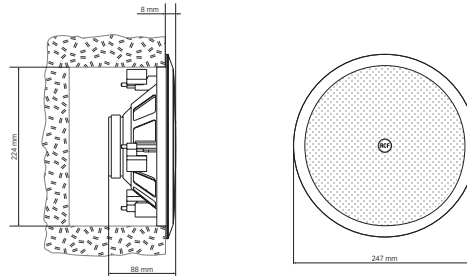
PLAFONNIER POUR MONTAGE EN FAUX PLAFOND

Line Art 2D



PL 8X

PLAFONNIER POUR MONTAGE EN FAUX PLAFOND



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	Amplification	Full Range
	Manipulation de tension	20 W RMS
	Manipulation de tension de crête	80 W PEAK
	Amplificateur recommandé	DMA 504, DMA 162, DMA 82, DMA 162P, ES 2160, ES 3080, AM 2320, AM 2160, AM 2080, AM 1125, UP 8504, UP 8502, UP 8501, UP 2321, UP 2162
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
	Safety agency	CE compliant



PL 8X

PLAFONNIER POUR MONTAGE EN FAUX PLAFOND

Specifications physiques	Matériau du cabinet/caisson	Plastic
	Matériel	Plastic Material
	Grille	Aluminium
	Couleur	White - RAL 9003, Black - RAL 9005
Taille / Poids	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