



# 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

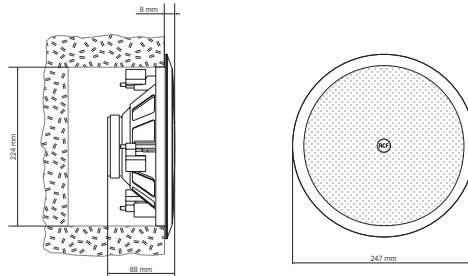
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



# PL 8X

PLAFONNIER POUR MONTAGE EN FAUX PLAFOND

Line Art 2D



## SPÉCIFICATIONS

### Specifications 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"  
Woofer 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

### Specifications 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



# PL 8X

PLAFONNIER POUR MONTAGE EN FAUX PLAFOND