



# PL 40

PLAFONNIER



## 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 large bande de 86 mm-3,5". 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 puissances disponibles, celle 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

- › Puissance musicale /RMS : 16/8W
- › Haut-Parleur 3 1/2 " large bande
- › Transfo multi-prises pour connexions à tension constante 100/70 V incorporé
- › Corps en matière plastique e grille métallique frontale couleur blanc RAL 9003
- › La fabrication IP 44 rend le diffuseur apte pour ambiances humides (douches, etc...)

## Numéro De Pièce

13133045 PL 40

White - RAL 9003 EAN 8024530004989

## Spécifications

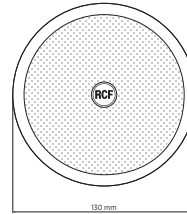
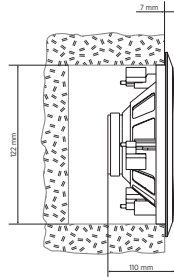
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



# PL 40

PLAFONNIER

Line Art 2D



## SPÉCIFICATIONS

### Specifications acoustiques

Réponse en fréquence (-10 dB) 90 Hz ÷ 20000 Hz  
SPL max. @ 1m 100 dB  
Angle de couverture 120°  
Sensibilité du système: 88 dB

### Section alimentation

Amplification Full Range  
Manipulation de tension 8 W RMS  
Manipulation de tension de crête 32 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

Gamme complète 1 x 3.5"

### Sections entrées/sorties

Connecteurs d'entrée Screw Terminals  
Connecteurs de sortie Screw Terminals  
Transformateur de tension constante 100 V  
Réglage de tension 1 8 W - 1250 ohm  
Réglage de tension 2 6 W - 1667 ohm  
Réglage de tension 3 4 W - 2500 ohm  
Réglage de tension 4 2 W - 5000 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

### Taille / Poids

Profondeur 110 mm / 4.33 inches  
Profondeur d'encastrement 103 mm / 4.06 inches  
Diamètre 130 mm / 5.12 inches  
Diamètre de la découpe 122 mm / 4.8 inches  
Poids 0.38 kg / 0.84 lbs