



# PL 70EN

ENCEINTE PLAFONNIER AVEC BOÎTIER ARRIÈRE ANTIFEU ACIER



## Description

La PL 70EN est une enceinte de type plafonnier possédant un boîtier arrière en acier résistant aux flammes, destinée à une installation encastrée au plafond ou dans des panneaux. Elle convient particulièrement à la diffusion de messages d'alarme grâce à sa reproduction sonore d'une grande intelligibilité, et à sa résistance aux températures élevées atteintes lors d'un incendie. Les borniers, destinés aux câbles d'entrée et de sortie résistants au feu, sont en céramique. Un fusible thermique protège l'intégrité de la ligne dans le cas où la chaleur affecte l'enceinte. Vis de masse disponible (si nécessaire). Câblage interne de l'enceinte en matériaux résistant aux flammes.

## Caractéristiques

- › Haut-parleur large bande de 6".
- › Puissance commutable (ligne 100 V) : 6 W - 3 W - 1,5 W - 0,75 W.
- › Sensibilité de 93 dB.
- › Couleur blanc RAL 9003.
- › Châssis, grille et boîtier arrière en acier.
- › Bornier entrée/sortie en céramique.
- › Fusible de protection thermique.

## Numéro De Pièce

13133065 PL 70EN

White - RAL 9003 EAN 8024530007591

## Spécifications

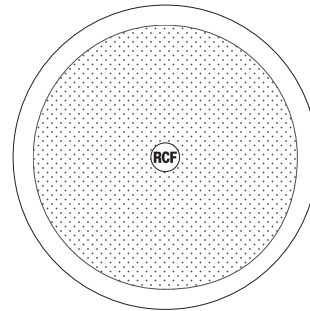
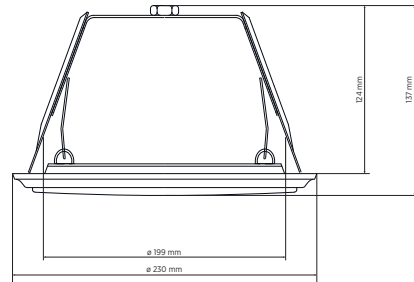
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



# PL 70EN

ENCEINTE PLAFONNIER AVEC BOÎTIER ARRIÈRE ANTIFEU ACIER

Line Art 2D



## SPÉCIFICATIONS

### Specifications acoustiques

Réponse en fréquence (-10 dB)  
SPL max. @ 1m  
SPL max. @ 4m:  
Angle de couverture  
Sensibilité du système:  
Sensibilité du système 1 W @ 4 m:

230 Hz ÷ 20000 Hz  
99 dB  
87 dB  
131°  
93 dB  
81 dB

### Section alimentation

Amplification  
Impédance nominale: alimentation  
Manipulation de tension  
Manipulation de tension de crête  
Protections  
Amplificateur recommandé

Full Range  
8 ohm  
6 W  
24 W PEAK  
Thermal fuse  
DXT 3000, DXT 4000, DXT 7000

### Hauts-parleurs

Gamme complète

1 x 6.0"

### Sections entrées/sorties

Connecteurs d'entrée  
Connecteurs de sortie  
Transformateur de tension constante  
Réglage de tension 1  
Réglage de tension 2  
Réglage de tension 3  
Réglage de tension 4

Ceramic screw terminals  
Ceramic screw terminals  
100 V  
6 W - 1667 ohm  
3 W - 3333 ohm  
1.5 W - 6667 ohm  
0.75 W - 13333 ohm

### Conformité standard

Safety agency  
Certifié EN54-24  
Numéro CPR

CE compliant  
Yes  
1488-CPR-0487/W

### Specifications physiques

Matériau du cabinet/caisson  
Matériel  
Grille  
Couleur

Metal  
Steel back cover  
Steel  
White - RAL 9003



# PL 70EN

ENCEINTE PLAFONNIER AVEC BOÎTIER ARRIÈRE ANTIFEU ACIER

## Taille / Poids

Hauteur	137 mm / 5.39 inches
Profondeur d'encastrement	124 mm / 4.88 inches
Diamètre	230 mm / 9.06 inches
Diamètre de la découpe	199 mm / 7.83 inches
Poids	2.03 kg / 4.48 lbs