



PL 82EN

ENCEINTE PLAFONNIER DEUX VOIES, AVEC BOÎTIER ARRIÈRE
ACIER ANTIFEU



Description

La PL 82EN est une enceinte de type plafonnier deux voies avec 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 coaxial de 8" avec tweeter à dôme de 0,75".
- › Puissance commutable (ligne 100 V) : 20 W - 10 W - 5 W.
- › Sensibilité de 94 dB.
- › Couleur blanc RAL 9016.
- › Châssis, grille et boîtier arrière en acier.
- › Bornier entrée/sortie en céramique.
- › Fusible de protection thermique.

Numéro De Pièce

13100009 PL 82EN

White - RAL 9016 EAN 8024530014407

Spécifications

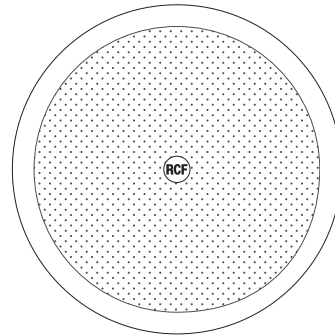
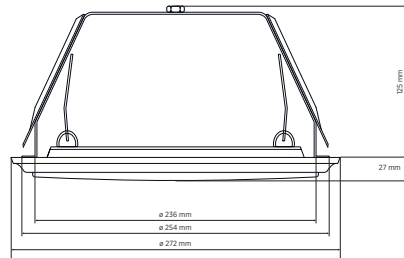
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



PL 82EN

ENCEINTE PLAFONNIER DEUX VOIES, AVEC BOÎTIER ARRIÈRE
ACIER ANTIFEU

Line Art 2D



Specifications acoustiques

SPÉCIFICATIONS

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

130 Hz ÷ 20000 Hz
106 dB
94 dB
160°
94 dB
82 dB

Section alimentation

Amplification
Manipulation de tension
Manipulation de tension de crête
Protections
Amplificateur recommandé

Full Range
20 W
80 W PEAK
Thermal fuse
DXT 3000, DXT 4000, DXT 7000

Hauts-parleurs

Tweeter à dôme
Woofers

1 x 0.75"
1 x Coaxial 8"

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

Ceramic screw terminals
Ceramic screw terminals
100 V
20 W - 500 ohm
10 W - 1000 ohm
5 W - 2000 ohm

Conformité standard

Safety agency
Certifié EN54-24
Numéro CPR

CE compliant
Yes
0068-CPR-051/2017

Specifications physiques

Matériau du cabinet/caisson
Matériel
Grille
Couleur

Metal
Steel back cover
Steel
White - RAL 9016



PL 82EN

ENCEINTE PLAFONNIER DEUX VOIES, AVEC BOÎTIER ARRIÈRE
ACIER ANTIFEU

Taille	Profondeur	152 mm / 5.98 inches
	Profondeur d'encastrement	125 mm / 4.92 inches
	Diamètre	272 mm / 10.71 inches
	Diamètre de la découpe	240 mm / 9.45 inches
	Poids	3.42 kg / 7.54 lbs