

# PLAFONNIER EN ALUMINIUM

DO3-51-3093-FP136TB-V081008

Page 1/1

## DESCRIPTION

- Plafonnier tout usage de très haute qualité
- Idéal pour la Musique, la Parole et les Messages de sécurité et les lieux humide.
- Haut parleur bicône large bande à membrane siliconée
- Transformateur imprégné haut rendement
- Châssis et grille en aluminium peint
- Intégration parfaite dans tout type de plafond
- Fixation facile par ressorts suspendus



## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance Nominale (100V)	Watts	6
Puissance Maximale	Watts	10
Domaine utile des Fréquences	Hertz	150-20000
Pression Acoustique 1W (Totale)/1m dB		88-(96)
Connexion	Borniers	
Sélecteur de puissance (100V)	Watts	6/3/1,5
Impédances	Ohms	1,7/3,3/6,7K
Dimensions emballage: LxHxP	mm	160x115x155
Poids avec emballage	Kg	0,8

## CONFIGURATION

	1	2	3	
50V	1,5	0,7	0,4	WATTS
70V	3	1,5	0,7	
100V	6	3	1,5	

Transformateur T 1200

Bornier à pression

## DIMENSIONS

CHASSIS livrØ en standard pour fixation ressorts plafonnier

Diam.Ltre d'encastrement 110 mm

30 mm

85 mm

98 mm

130 mm

Bornier à pression

SPECIFICATIONS SUBJECT TO MODIFICATIONS

DOCUMENT NON CONTRACTUEL

**ALL ALUMINIUM CEILING SPEAKER**

DO3-51-3093-FP136TB-V081008

Page 1/1

**DESCRIPTION**

- Multipurpose high quality ceiling speakers.
- Ideal for music, speech and Emergency messages.
- Dual cones wide band silicon treated speaker.
- Suitable either for public areas or humid and steamed rooms.
- Impregnated low insertion loss multi-taps transformer.
- White RAL 9010 epoxy coated all aluminium grill and chassis.
- Tool free easy spring ceiling mounting.



**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Nominal Power (100V)	Watts	6
Maximum Power	Watts	10
Frequency response	Hertz	150-20000
SPL (max) 1W@1m	dB	88-(96)
Connection	Terminals	
Power Taps (100V)	Watts	6/3/1,5
Impédances	Ohms	1,7/3,3/6,7K
Pack dimensions : WxHxD	mm	160x115x155
Pack Weight	Kg	0,8

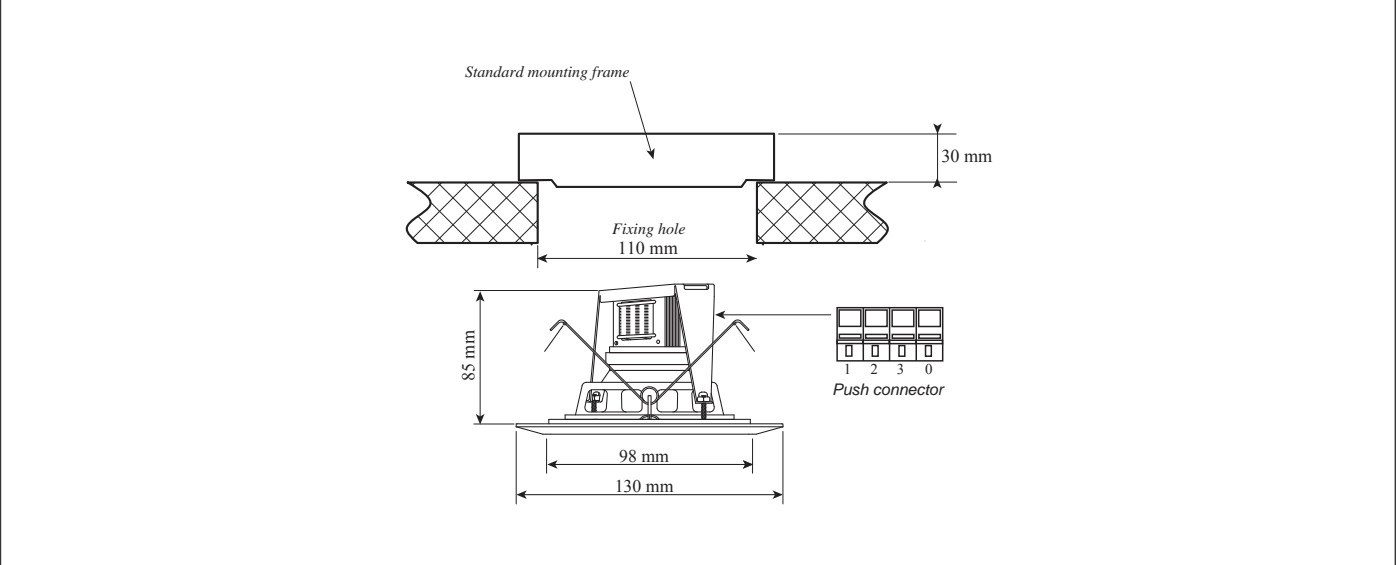
**CONFIGURATION**

	1	2	3	
50V	1,5	0,7	0,4	WATTS
70V	3	1,5	0,7	
100V	6	3	1,5	

Transformer T 1200

Push connector

**DIMENSIONS**



SPECIFICATIONS SUBJECT TO MODIFICATIONS

DOCUMENT NON CONTRACTUEL