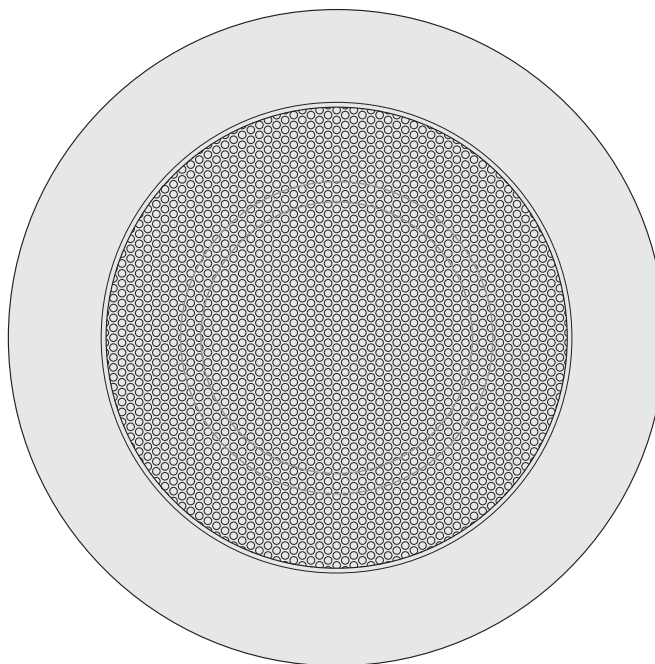


AP-1027



ALTAVOZ DE TECHO (6")
HAUT-PARLEUR DE PLAFOND (6")
CEILING SPEAKER (6")



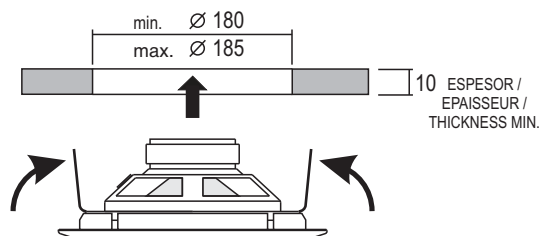
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Diámetro altavoz:	150 mm. (6").
- Potencia nominal:	10 W.
- Impedancia:	16Ω.
- Banda pasante:	90 a 18.000 Hz.
- Sensibilidad:	92 dB 1 W./1 m./1 KHz.
- Material/color Plafón:	ABS autoextinguible A-0 / Blanco Ral 9010.
- Material/color Rejilla:	Acero lacado / Blanco Ral 9010.
- Peso:	780 Gr.
- Dimensiones:	∅ 207x8 mm. (Empotrado: 80 mm).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Diamètre haut-parleur:	150 mm. (6").
- Puissance nominale:	10 W.
- Impédance:	16Ω.
- Bande passante:	90 à 18.000 Hz.
- Pression acoustique:	92 dB 1 W./1 m./1 KHz.
- Matière/colour Plafon:	ABS autoextinguible A-0 / Blanc Ral 9010.
- Matière/colour Grille:	Acier laqué / Blanc Ral 9010.
- Poids:	780 Gr.
- Dimensions:	∅ 207x8 mm. (Encastré: 80 mm).

MONTAJE EN FALSO TECHO MONTAGE DANS FAUX PLAFOND FALSE CEILING ASSEMBLY



DIMENSIONES EN MILÍMETROS
DIMENSIONS EN MILLIMÈTRES
DIMENSIONS IN MILLIMETRES

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Speaker diameter:	150 mm. (6").
- Rated power:	10 W.
- Impedance:	16Ω.
- Frequency range:	90 to 18.000 Hz.
- Sensitivity:	92 dB 1 W./1 m./1 KHz.
- Crow material/colour:	Self-extinguishing ABS A-0 / Ral White 9010.
- Grill material/colour:	Lacquered steel / Ral White 9010.
- Weight:	800 grammes.
- Dimensions:	∅ 207x8 mm. (Embedded: 80 mm).



EQUIPOS Y SISTEMAS MEGAFONÍA / INTERCOM • PUBLIC ADDRESS SYSTEMS

UNIÓN DESARROLLOS ELECTRÓNICOS

Tel.: +34 934 772 854 / +34 609 914 787 • ude@udeaudio.com • BARCELONA - SPAIN



www.udeaudio.com

rev.0 | 610.101CFA | 1 / 1