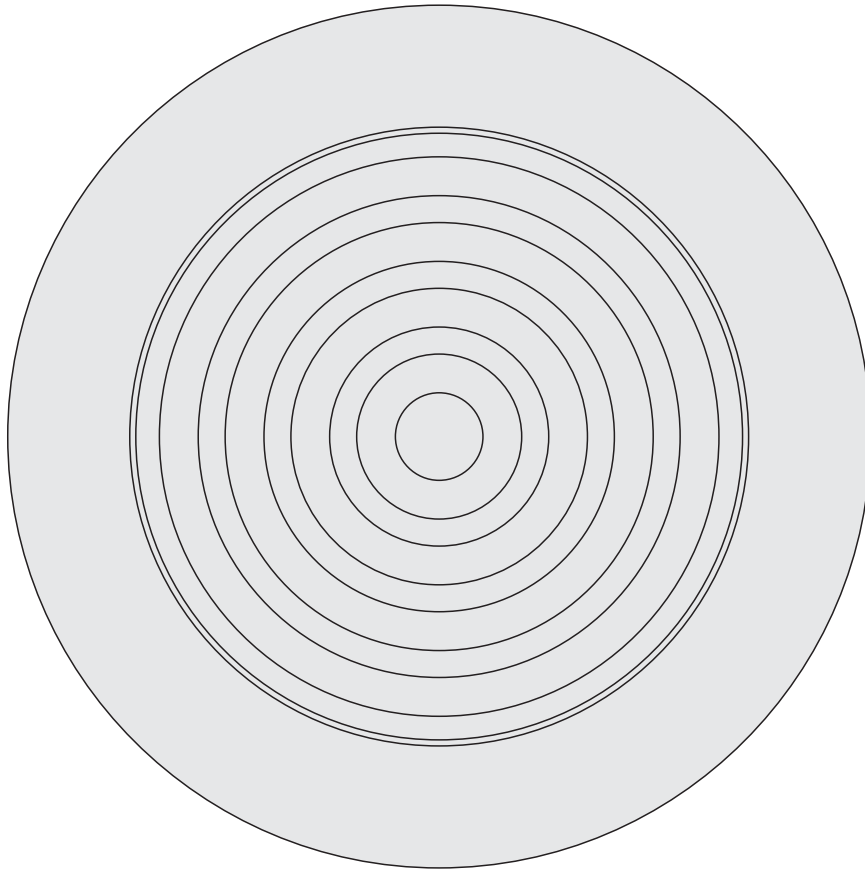


AP-1030



ALTAVOZ DE TECHO (3") CEILING SPEAKER (3")



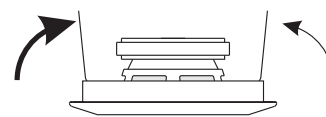
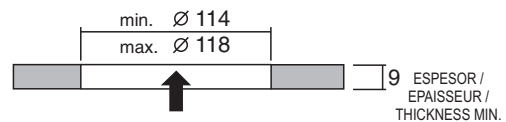
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Diámetro altavoz:	76 mm. (3").
- Potencia nominal:	10 W.
- Impedancia:	16 Ω.
- Banda pasante:	100 a 12.000 Hz.
- Sensibilidad:	89 dB 1 W./1 m./1 KHz.
- Material/color:	ABS autoextinguible A-0 / Blanco Ral 9010.
- Peso:	365 Gr.
- Dimensiones:	∅ 128x8 mm. (Empotrado: 44 mm).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Haut-parleur (polypropylène):	∅ 76 mm. (3").
- Puissance nominale:	10 W.
- Impédance:	16 Ω.
- Bande passante:	100 à 12.000 Hz.
- Pression acoustique:	89 dB 1 W./1 m./1 KHz.
- Matière/couleur Plafond:	ABS autoextinguible A-0 / Blanc Ral 9010.
- Poids:	365 Gr.
- Dimensions:	∅ 128x8 mm. (Encastré: 44 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:	76 mm. (3").
- Rated power:	10 W.
- Impedance:	16 Ω.
- Frequency range:	100 to 12.000 Hz.
- Sensitivity:	89 dB 1 W./1 m./1 KHz.
- Material/colour:	Self-extinguishing ABS A-0 / Ral White 9010.
- Weight:	365 grammes.
- Dimensions:	∅ 128x8 mm. (Embedded: 44 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.0 610.098CFA 1 / 1