

ALTAVOCES

Altavoz de techo



AS-226EN **6,5"** **10 W** **103 dB**

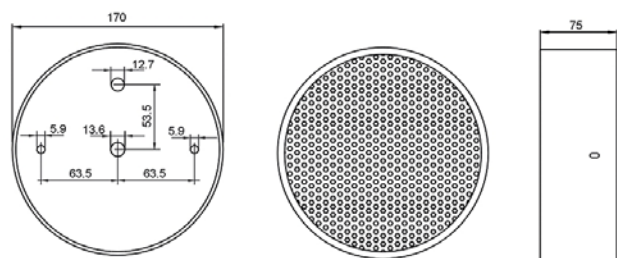
Altavoz de techo de 6,5" y 10 W de potencia en línea de 100 V, elevado nivel de presión acústica, para montaje en superficie. Certificación EN 54-24. Cumple además con la normativa británica de seguridad BS 5839, parte 8.



Especificaciones técnicas

Dimensiones

Altavoz	6,5"
Potencia	10 W
Selección de potencia	10 W, 6 W, 3 W y 1,5 W
Impedancia	1 k Ω , 1k6 Ω , 3k3 Ω y 6k6 Ω
Sensibilidad	93 dB SPL a 1 W / 1 m IEC268-5
Presión Acústica	103 dB SPL a 10 W / 1 m IEC268-5
Sensibilidad EN54-24	81 dB SPL a 1 W / 4 m
Respuesta en frecuencia	230 ~ 24.000 Hz
Cobertura 1kHz / 4kHz	80° / 64° (-6 dB)
Temperatura de trabajo	-20°C ~ +80°C
Dimensiones (mm)	Ø 170 x 75 (fondo)
Peso	1,3 kg
Acabado	Acero, rejilla metálica
Color	Blanco (RAL9010)
Selección de potencia	Terminales del transformador
Normativa	EN54. Cumple con BS-5839, parte 8.



LOUDSPEAKERS

Ceiling speaker



AS-226EN

6,5"

10 W

103 dB

A 6.5" ceiling loudspeaker of 10 W, 100 V line, with high sound pressure level, for surface mounting. EN 54-24 certified. The speaker is also compliant with the British Standard BS 5839, part 8.



Technical specifications

Loudspeaker	6.5"
Rated Power (RMS)	10 W
Power Taps 100 V	10 W, 6 W, 3 W & 1.5 W
Impedance	1 k Ω , 1k6 Ω , 3k3 Ω & 6k6 Ω
Sensitivity	93 dB SPL at 1 W / 1 m IEC268-5
SPL	103 dB SPL at 10 W / 1 m IEC268-5
Sensitivity	81 dB SPL at 1 W / 4 m
Freq. Response	230 ~ 24,000 Hz
Dispersion	80° / 64° (-6 dB)
Operating temperature	-20°C ~ +80°C
Dimension (mm)	Ø 170 x 75 (depth)
Weight	1,3 kg
Finish	Steel, metallic grille
Colour	White (RAL9010)
Power selection	Transformer taps
Standard	EN54. In compliance with BS-5839, part 8.

Dimensions

