

## ALTAVOZ DE TECHO

**A-228EN**   **8"**   **20 W**   **110 dB**



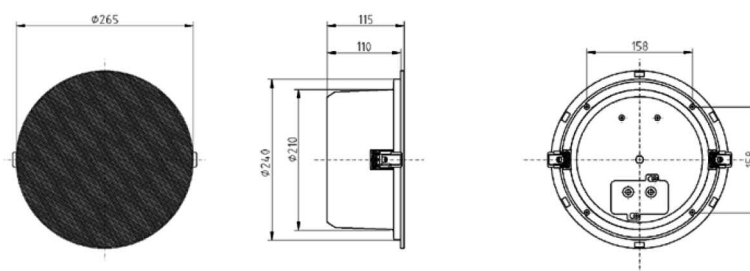
Altavoz de techo de 8" y 20 W de potencia RMS en línea de 100 V, con rejilla metálica sin marco y cubierta trasera metálica. Instalación rápida mediante abrazaderas de resorte con tapas protectoras antivibraciones y conectores WAGO 221. Certificación EN 54-24.



### Especificaciones técnicas

### Dimensiones

Altavoz	8"
Potencia RMS	20 W
Selección de potencia 100V	20, 10 y 5 W
Impedancia	500 Ω, 1kΩ y 2kΩ
Sensibilidad	97,2 dB SPL a 1 W, 1 m. IEC268-5
Presión acústica	110,2 dB SPL a 20 W, 1 m. IEC268-5
Sensibilidad EN 54-24	85,2 dB SPL a 1 W, 4 m
Respuesta en frecuencia	50 ~ 18.900 Hz
Orificio a empotrar	Ø 240 mm
Dimensiones (mm)	Ø 265 x 115 (profundidad)
Peso	1,60 kg
Acabado	Metálico, caja y rejilla
Color	Blanco RAL 9016
Montaje	Muelles
Selección de potencia	Terminales
Grado de protección	IP21



## CEILING LOUDSPEAKER

**A-228EN**    **8"**    **20 W**    **110 dB**



20 W RMS power 8" ceiling loudspeaker, 100V line, with frameless metal grille and metal back cover. Quick installation using spring clamps with protective caps for vibrating damping and WAGO 221 connectors. EN 54-24 certification.



### Technical specifications

### Dimensions

Loudspeaker	8"
Rated power (RMS)	20 W
Power taps 100V	20, 10 & 5 W
Impedance	500 Ω, 1kΩ & 2kΩ
Sensitivity	97,2 dB SPL at 1 W, 1 m. IEC268-5
Sound pressure	110,2 dB SPL at 20 W, 1 m. IEC268-5
Sensitivity EN 54-24	85,2 dB SPL a 1 W, 4 m
Frequency response	50 ~ 18.900 Hz
Cutout size	Ø 240 mm
Dimensions (mm)	Ø 265 x 115 (depth)
Weight	1.60 kg
Finish	Metallic, housing & frame
Colour	White RAL 9016
Mounting	Spring clamps
Power selection	Terminals
Protection degree	IP21

