

Caja acústica de techo



A-226QEN » 2 vías · 50 W · 106,5 dB · EN 54

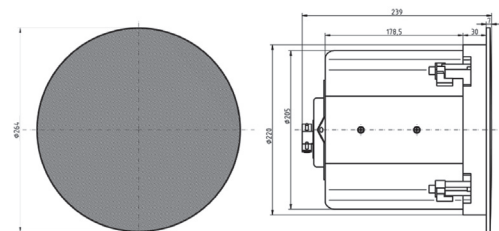
Caja acústica de dos vías para empotrar en techo, de 50 W RMS para línea de 100 V y conexión disponible en baja impedancia, para emisión de mensajes de voz y para distribución de música con elevada calidad. Rejilla metálica sin marco y cubierta trasera de metálica, de gran resistencia. Instalación rápida mediante lengüetas rotativas.



Especificaciones técnicas

Altavoz	tweeter + 6,5"
Potencia RMS	50 W a 100 V, 50 W a 8 Ω
Selección de potencia	50, 25, 12,5 y 6,25 W (100 V)
SPL 1 m, 1kHz	89,5 dB (1 W) / 106,5 dB (50 W)
Respuesta en frecuencia	80 ~ 22.200 Hz
Dimensiones(mm)	\varnothing 264 x 240. Orificio a empotrar \varnothing 238
Peso	3,75 kg
Acabado	Acero, rejilla metálica, blanco (RAL 9016)
Normativa	EN 54-24 / BS 5839, p.8

Dimensiones



LOUDSPEAKERS

Two-way ceiling speaker



A-226QEN » 2-way · 50 W · 106,5 dB · EN 54

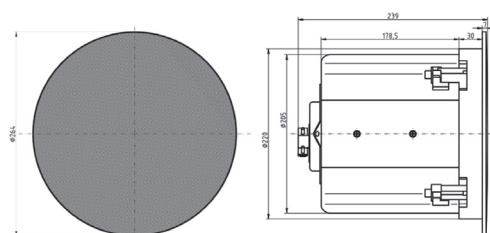
Two-way loudspeaker with 50 W RMS, 100 V line, suitable for broadcasting voice messages and background music with excellent sound quality. It also has a low impedance connection. With frameless metal grille and sturdy metal housing. Quick installation by rotating tabs.



Technical specifications

Speaker	tweeter + 6,5"
RMS power	50 W (100 V), 50 W (8 Ω)
Power selection	50, 25, 12.5 & 6.25 W (100 V)
SPL 1 m, 1kHz	89.5 dB (1 W) / 106.5 dB (50 W)
Frequency response	80 ~ 22,200 Hz
Dimensions (mm)	Ø 264 x 240. Ceiling cut-out Ø 238
Weight	3.75 kg
Finish	steel, metallic grille, white (RAL 9016)
Regulations	EN 54-24 / BS 5839, p.8

Dimensions



HAUT-PARLEURS

Enceinte acoustique de plafond



A-226QEN » 2 voies · 50 W · 106,5 dB · EN 54

Haut-parleur 2 voies à encastrer au plafond, 50 W RMS pour ligne 100 V et connexion en basse impédance, pour émettre des messages vocaux et pour distribuer de la musique de haute qualité. Grille métallique sans cadre et capot arrière métallique, très résistant. Avec languettes rotatives pour un montage rapide.



Spécifications techniques

Haut-parleur	tweeter + 6,5"
Puissance RMS	50 W à 100 V, 50 W à 8 Ω
Sélection de puissance	50, 25, 12,5 et 6,25 W (100 V)
SPL 1 m, 1kHz	89,5 dB (1 W) / 106,5 dB (50 W)
Fréquence de réponse	80 ~ 22.200 Hz
Dimensions (mm)	\varnothing 264 x 240. Orifice pour encastrer \varnothing 238
Poids	3,75 kg
Finition	acier, grille métallique, blanc (RAL 9016)
Règlementation	EN 54-24 / BS 5839, p.8

Dimensions

