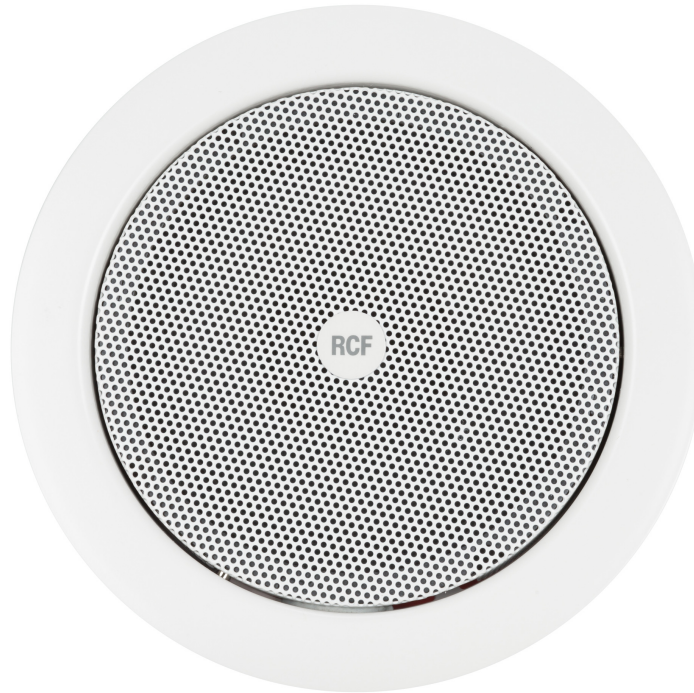




PL 68EN

ALTAVOZ DE TECHO CON CARCASA IGNÍFUGA DE ACERO



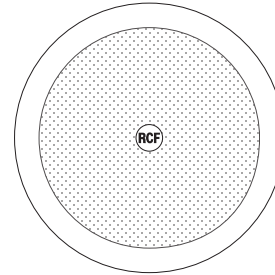
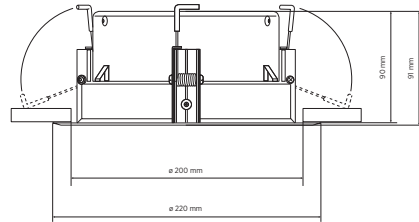
Descripción	El altavoz para montaje en techo PLP 68EN cuenta con una carcasa trasera ignífuga de acero diseñada para su instalación empotrada en techos o paneles. Es ideal para la reproducción de mensajes de alarma gracias a su sonido altamente inteligible y resistencia a las altas temperaturas alcanzadas en un incendio. Los bloques de los terminales de conexión para los cables de entrada y salida ignífugos están hechos de cerámica. Un fusible térmico protege la integridad de la línea en caso de que el calor afecte al altavoz. Tornillo de tierra disponible (si fuera necesario). Los cables del interior del altavoz son ignífugos.		
Características	<ul style="list-style-type: none">› Transductor de banda completa de 6".› Potencia seleccionable (100 V): 6 W - 3 W - 1,5 W.› Sensibilidad de 94 dB.› Color blanco RAL 9003.› Marco, rejilla y carcasa trasera de acero.› Bloque de terminales de entrada y salida de cerámica.› Protección de fusible térmico.		
Código De Artículo	13133082 PL 68EN	100 V	White - RAL 9003 EAN 8024530011857



PL 68EN

ALTAVOZ DE TECHO CON CARCASA IGNÍFUGA DE ACERO

Line Art 2D



ESPECIFICACIONES

Especificaciones acusticas

Respuesta en frecuencia (-10 dB)
 SPL máx. a 1 m
 SPL máx. a 4m
 Ángulo de cobertura
 Sensibilidad del sistema
 Sensibilidad del sistema 1 W a 4 m

230 Hz ÷ 20000 Hz
 102 dB
 90 dB
 126°
 94 dB
 82 dB

Sección de potencia

Amplification
 Manejo de potencia
 Manejo de potencia pico
 Protecciones
 Amplificador recomendado

Full Range
 6 W
 24 W PEAK
 Thermal fuse
 DXT 3000, DXT 4000, DXT 7000

Transductores

Rango completo

1 x 6.0"

Sección de entrada/salida

Conectores de entrada
 Conectores de salida
 Transformador de voltaje constante
 Selección de potencia 1
 Selección de potencia 2
 Selección de potencia 3

Ceramic screw terminals
 Ceramic screw terminals
 100 V
 6 W - 1667 ohm
 3 W - 3333 ohm
 1.5 W - 6667 ohm

Cumplimiento estándar

Safety agency
 Certificado EN54-24
 Número de CPR

CE compliant
 Yes
 1488-CPR-0486/W

Especificaciones físicas

Material del gabinete/de la caja
 Hardware
 Rejilla
 Color

Metal
 Steel back cover
 Steel
 White - RAL 9003

Tamaño / Peso

Altura
 Profundidad de empotrado
 Diámetro
 Diámetro del orificio
 Peso

91 mm / 3.58 inches
 90 mm / 3.54 inches
 220 mm / 8.66 inches
 200 mm / 7.87 inches
 1.12 kg / 2.47 lbs



PL 68EN

ALTAVOZ DE TECHO CON CARCASA IGNÍFUGA DE ACERO