



# B-SERIES LOUDSPEAKER

Altavoces de techo y pared

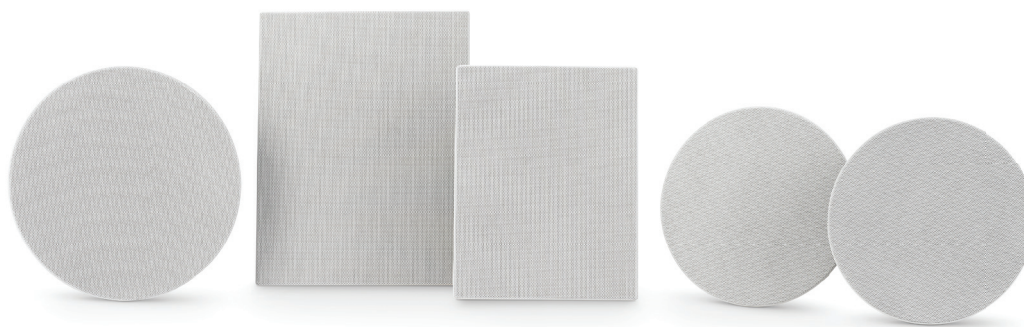


## Altavoces invisibles. Música inconfundible.

Presentamos los altavoces JBL Serie B de techo. Han sido diseñados con una rejilla que puedes pintar para que se mimeticen con tu decoración, y ofrecen la mejor dispersión sonora. Los altavoces JBL Serie B tienen un moderno diseño prácticamente invisible, ofrecen el potente sonido característico de JBL y son muy fáciles de instalar. Elaborados para durar gracias a sus excelentes materiales, son resistentes a la humedad y por lo tanto perfectos para instalarlos en el baño. Los altavoces JBL Serie B ofrecen además la mejor sensibilidad y potencia de sonido.

## Características

- ▶ La potente calidad sonora JBL
- ▶ De fácil instalación
- ▶ Rejilla sin bisel
- ▶ Amplia dispersión sonora



## Características y ventajas

### La potente calidad sonora JBL

Sumérgete en la máxima experiencia de sonido envolvente.

### De fácil instalación

Los soportes estándar de doble curva ahorran tiempo de instalación y ofrecen un ajuste firme y fiable.

### Rejilla sin bisel

Se mimetizan idealmente con el techo y la pared de la habitación.

### Amplia dispersión sonora

El sonido inunda todo el espacio, cualquiera que sea el ángulo de instalación.

### Contenido de la caja:

Unidad principal

Rejilla

Manual del propietario

Plantilla para la pared

Tarjeta de garantía

## Especificaciones técnicas:

### B-61C

#### Para techo, 6,5 pulgadas (165 mm)

- ▶ Impedancia nominal: 4 ohmios
- ▶ Potencia (RMS/Pico): 35/140 W
- ▶ Respuesta de frecuencia: 50 Hz – 20 kHz
- ▶ Sensibilidad del altavoz: 90 dB
- ▶ Altavoz de graves: Altavoz Poly de 6,5 pulgadas (165 mm)
- ▶ Altavoz de agudos: Altavoz de agudos Polymer de 0,5 pulgadas (13 mm)
- ▶ Dimensiones del perfil: 7,9 pulgadas (202 mm)
- ▶ Dimensión total de la rejilla: 9,1 pulgadas (232 mm)
- ▶ Profundidad de montaje: 3,6 pulgadas (92 mm)

### B-81C

#### Para techo, 8 pulgadas (203 mm)

- ▶ Impedancia nominal: 4 ohmios
- ▶ Potencia (RMS/Pico): 40/160 W
- ▶ Respuesta de frecuencia: 45 Hz – 20 kHz
- ▶ Sensibilidad del altavoz: 92 dB
- ▶ Altavoz de graves: Altavoz Poly de 8 pulgadas (203 mm)
- ▶ Altavoz de agudos: Altavoz de agudos Polymer de 0,5 pulgadas (13 mm)
- ▶ Dimensiones del perfil: 9,6 pulgadas (243 mm)
- ▶ Dimensión total de la rejilla: 10,7 pulgadas (272 mm)
- ▶ Profundidad de montaje: 3,9 pulgadas (100 mm)

### B-61CDT

#### Para techo, 6,5 pulgadas (165 mm) estéreo

- ▶ Impedancia nominal: 4 ohmios
- ▶ Potencia (RMS/Pico): 35/140 W
- ▶ Respuesta de frecuencia: 50 Hz – 20 kHz
- ▶ Sensibilidad del altavoz: 90 dB
- ▶ Altavoz de graves: Altavoz Poly de 6,5 pulgadas (165 mm)
- ▶ Altavoz de agudos: Altavoz de agudos Polymer de 0,5 pulgadas (13 mm)

- ▶ Dimensiones del perfil: 7,9 pulgadas (202 mm)
- ▶ Dimensión total de la rejilla: 9,1 pulgadas (232 mm)
- ▶ Profundidad de montaje: 3,6 pulgadas (92 mm)

### B-61W

#### Para pared, 6,5 pulgadas (165 mm)

- ▶ Impedancia nominal: 4 ohmios
- ▶ Potencia (RMS/Pico): 35/150 W
- ▶ Respuesta de frecuencia: 50 Hz – 20 kHz
- ▶ Sensibilidad del altavoz: 91 dB
- ▶ Altavoz de graves: Altavoz Poly de 6,5 pulgadas (165 mm)
- ▶ Altavoz de agudos: Altavoz de agudos Polymer de 0,5 pulgadas (13 mm)
- ▶ Dimensiones del perfil: 9,7 x 7,2 pulgadas (246 mm x 182 mm)
- ▶ Dimensión total de la rejilla: 8,4 x 10,9 pulgadas (213 mm x 277 mm)
- ▶ Profundidad de montaje: 3,3 pulgadas (84 mm)

### B-81W

#### 8" In-Wall

- ▶ Impedancia nominal: 4 ohmios
- ▶ Potencia (RMS/Pico): 45/160 W
- ▶ Respuesta de frecuencia: 45 Hz – 20 kHz
- ▶ Sensibilidad del altavoz: 91 dB
- ▶ Altavoz de graves: Altavoz Poly de 8 pulgadas (203 mm)
- ▶ Altavoz de agudos: Altavoz de agudos Polymer de 0,5 pulgadas (13 mm)
- ▶ Dimensiones del perfil: 11,7 x 8,8 pulgadas (299 mm x 223 mm)
- ▶ Dimensión total de la rejilla: 10 x 12,9 pulgadas (255 mm x 329 mm)
- ▶ Profundidad de montaje: 3,7 pulgadas (96 mm)