



As caixas são discretas, mas a música se destaca.

Apresentando as caixas de som de teto e de embutir JBL Série C. As caixas de som JBL Série C foram projetadas para combinar com a sua decoração e difundir o som por todo o ambiente. Com design moderno e praticamente invisível — as grades podem ser pintadas — as caixas de som são fáceis de instalar, potentes e produzem sonoridade de padrão JBL. Construídas para durar, com materiais de qualidade e design resistente a umidade, perfeito para instalações em banheiros, as caixas de som JBL Série C também suportam níveis elevados de potência e possuem alta sensibilidade para produzir o melhor som.

Características

- ▶ Potência e qualidade do som padrão JBL
- ▶ Facilidade de instalação
- ▶ Grade que pode ser pintada
- ▶ Resistência à umidade
- ▶ Alta capacidade de potência e sensibilidade
- ▶ Dispersão ampla do som



Características e benefícios

Potência e qualidade do som padrão JBL

Mergulhe em uma incrível experiência acústica que envolve todo o ambiente.

Facilidade de instalação

Os suportes tipo "perna de cão" reduzem o tempo de instalação e formam um suporte robusto e confiável.

Grade que pode ser pintada

A grade pode ser pintada, tornando as caixas de som praticamente invisíveis e combinando com a decoração do ambiente.

Resistência à umidade

Feita para durar com materiais de alta qualidade para diversas aplicações domésticas.

Alta capacidade de potência e sensibilidade

Som potente sem consumo elevado de energia.

Dispersão ampla do som

O som se difunde por todo o ambiente, qualquer que seja o ângulo de instalação das caixas de som.

Conteúdo da caixa:

- Corpo da caixa de som
- Grade
- Suporte para pintura
- Manual do Proprietário
- Gabarito para recorte de parede
- Cartão de garantia



Características	C-6IC	C-8IC	C-6ICDT	C-6IW	C-8IW
Impedância nominal:	Compatível com 8 Ohms				
Potência (RMS/pico):	35/140 W	40/160 W	35/140 W	35/150 W	45/160 W
Resposta de frequência:	50 Hz a 20 kHz	45 Hz a 20 kHz	50 Hz a 20 kHz	50 Hz a 20 kHz	45 Hz a 20 kHz
Sensibilidade das caixas de som:	91 dB	89 dB	87 dB	89 dB	89 dB
Woofers:	Woofers de polímero de 6,5" (165 mm)	Woofers de polímero de 8" (203 mm)	Woofers de polímero de 6,5" (165 mm)	Woofers de polímero de 6,5" (165 mm)	Woofers de polímero de 8" (203 mm)
Tweeters:	Tweeters de polímero de 13 mm (0,5")				
Dimensões do recorte:	7,7" (195 mm)	9,4" (238 mm)	7,7" (195 mm)	7,4" x 10,8" (188,6 mm x 275,1 mm)	8,8" x 12,9" (223,4 mm x 326,4 mm)
Dimensões da grade instalada:	9" (228 mm)	10,7" (271,7 mm)	9" (228 mm)	8,7" x 12" (220 mm x 306,5 mm)	10" x 14,1" (255 mm x 358 mm)
Profundidade de montagem:	2,9" (73 mm)	3,3" (84 mm)	2,9" (73 mm)	3" (75 mm)	3,2" (81 mm)