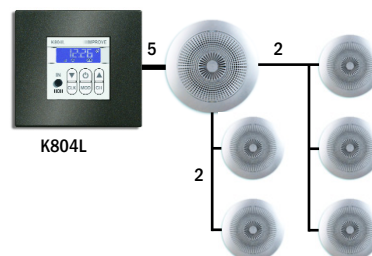


K855A**Altavoz 5" activo**

Altavoz de 5" autoamplificado, con caja trasera de protección, especial para rejillas K875.

El amplificador es de 10 + 10 W para instalaciones estéreo, o de 20 W si son monofónicas.



K855A + 5 x K855 con rejillas K875S

Especificaciones técnicas

<u>Sección altavoz</u>	
Altavoz	5"
Potencia RMS	15 W
Respuesta en frecuencia	90 ~ 19.000 Hz
<u>Sección amplificador</u>	
Potencia RMS	10 + 10 W estéreo, 20 W mono
Impedancia de salida	2 ohm
Capacidad	3 altavoces canal derecho 2 altavoces canal izquierdo
General	
Dimensiones	Ø 132 mm, fondo 56 mm
Rejilla	modelo K875

**K875**

Rejillas de ABS para altavoces de 5"

Dimensiones: Ø 185 mm, 9 mm de grosor

Orificio de empotrar: Ø 150 mm

Empotrable en caja K885. Para otras opciones utilizar K885M y K885G.

Colores disponibles

K875W	Blanco
K875B	Grafito
K875S	Plata



K885

K885M

Juego de garras tipo muelle para rejilla de 5"

Sistema de fijación especial para escayola y falsos techos

**K885G**

Juego de garras de presión para rejilla de 5"

Sistema de fijación para cajas de empotrar de 5" del mercado

**Especificaciones para arquitectos e ingenieros****K855**

Altavoz de techo autoamplificado de 5" con caja trasera de protección. Potencia RMS de 15 W, impedancia 8 ohms y respuesta frecuencial de 90 a 19.000 Hz. Incluye un amplificador de 10 + 10 W estéreo ó 20 W mono, con impedancia de salida de 2 ohms, capaz de alimentar hasta 3 altavoces pasivos por el canal derecho y 2 altavoces por el canal izquierdo.

Dimensiones son 132 mm de diámetro y 56 mm de fondo. Rejillas K875 disponibles en color blanco, grafito y plata

El altavoz es el modelo K855A de IMPROVE-OPTIMUS.