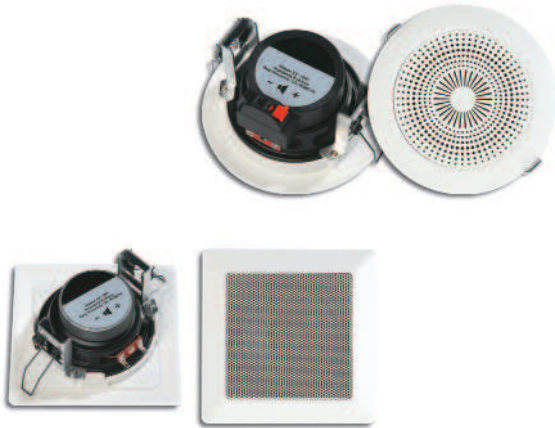


K853P
K853M



Altavoces

Altavoces de 3,5" de 8 ohm y 10 W, para empotrar en techo. Adecuados para conectar a los mandos de control dSOUND.

K853P

Rejilla circular de ABS blanco

K853M

Rejilla cuadrada metálica blanca

Especificaciones técnicas

	K853P	K853M
Altavoz	3,5"	3,5"
Potencia RMS	10 W	10 W
Impedancia	8 ohm	8 ohm
Respuesta en frecuencia	125 ~ 18.000 Hz	125 ~ 18.000 Hz
Dimensiones (mm)	Ø 188 x 76	125 x 125 x 66
Orificio de montaje	Ø 105 mm	Ø 105 mm
Acabado	Blanco RAL 9016	Blanco RAL 9016

Especificaciones para arquitectos e ingenieros

K853P

Altavoz para empotrar en techo de 3,5", 10 W de potencia RMS y 8 ohm, con rejilla circular de ABS blanco RAL 9016. Respuesta en frecuencia de 125 a 18.000 Hz- Dimensiones 120 de diámetro y 66 mm de fondo. Orificio de montaje de 105 mm.

El altavoz es el modelo K853P de IMPROVE-OPTIMUS.

K853M

Altavoz para empotrar en techo de 3,5", 10 W de potencia RMS y 8 ohm, con rejilla cuadrada metálica blanca RAL 9016. Respuesta en frecuencia de 125 a 18.000 Hz- Dimensiones 125 x 125 x 66 mm. Orificio de montaje de 105 mm.

El altavoz es el modelo K853M de IMPROVE-OPTIMUS.