

Ficha producto

20362006 / APACE-6T

El altavoz de techo Apace ha sido cuidadosamente diseñado para satisfacer las mas altas exigencias de calidad. Estos altavoces son elegantes y discretos.

Elaborados a partir de un chasis de plástico ABS, incorpora un altavoz de cono doble con un rango de frecuencia más amplio que el cono normal, esto hace de este altavoz el más adecuado para su uso en aplicaciones donde hay música de fondo.

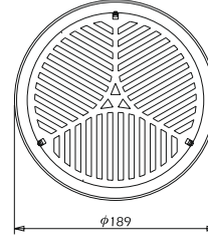


Descripción para proyectos

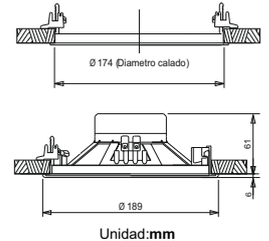
Difusor de plástico ABS color blanco.
 Instalación en falso techo mediante aro.
 Altavoz de 6"/8W con transformador línea 100V.
 4 tomas potencia: 6 / 3 / 1,5 y 0,75Wr.m.s.
 Sensibilidad a 1W/1m: 93dB.
 Respuesta en frecuencia: 110Hz a 20KHz.
 Dimensiones: 189(F) x 61(P) mm.
 Dimensiones de calado: 174(F) mm.

Dibujo Técnico

Vista frontal



Vista sección

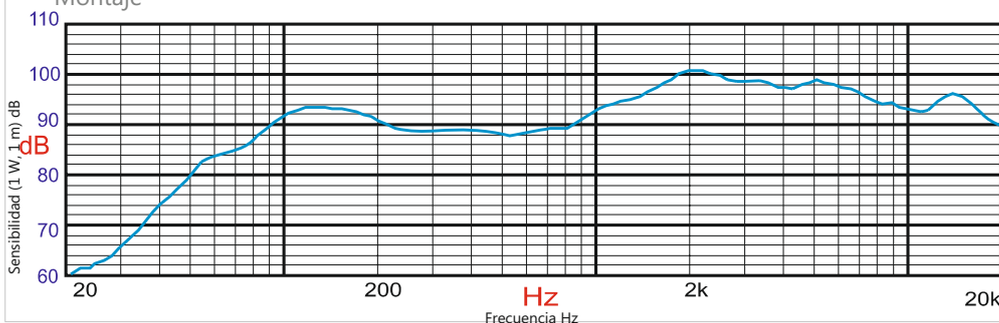


Unidad:mm

Especificaciones

Potencia nominal	6W
Tomas de potencia en línea de 100 voltios	6/3/1,5/0,75 vatios
Impedancia del transformador	1.67k/3.33k/6.66k/13.3kOhms
Impedancia del altavoz	8 Ohms
Rango de frecuencia efectiva, Hz	110-20k Hz
S.P.L. @ 1 m, 1 vatio	93dB
S.P.L. @ con máxima potencia	105 dB
Dispersión para 1kHz,	130 Grados
Directividad factor Q, 1kHz	3.26
Dimensiones, diámetro y profundidad,	Ø189 x 65 mm
Diámetro de calado	Ø174 mm
Peso neto,	1,14 kilogramos
Color / acabado blanco	Blanco
Material	Plástico ABS

Montaje



Aro de Plástico ABS

