ceiling series





CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- · Altavoz de techo de 8"
- · Ancho de banda 50 Hz 20 kHz
- · Transformador Multi-tap 70V/100V
- · Sencillo sistema de montaje con lengüetas

DESCRIPCIÓN

El CL-8T es un sistema acústico dos vías pasivo de amplia gama para montaje en techo. Incorpora un altavoz de bajas frecuencias de 8" y una unidad de agudos con cúpula blanda de 1", refrigerada por ferrofluido y con un anillo de difracción integrado. La unidad está equipada con un transformador multi-paso para líneas de 70 y 100 V. El componente de bajos está montado en un soporte de plástico que incorpora lengüetas de fijación a techo. El frontal está protegido por una rejilla metálica perforada.



DATOS TÉCNICOS

Prestaciones

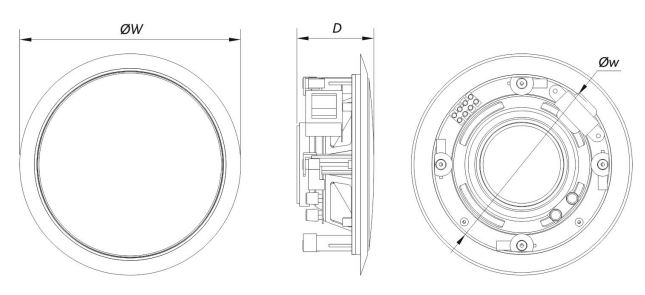
Rango de Frecuencia (-10 dB)	50 Hz – 20 kHz
Cobertura Horizontal (-6 dB)	90°
Impedancia Nominal	8 ohms
Tomas Transformador 100 V	Tap1, 5 W. Tap2, 7.5 W. Tap3 10 W.
Tomas Transformador 100 V	Tap1, 10 W. Tap2, 20 W. Tap3 30 W.
Sensibilidad en el Eje 1 W/1 m	90 dB SPL
Amplificador Recomendado	INTEGRAL-A402 INTEGRAL-A404
Conectores	
Conector de Entrada de Audio	Spring Terminals
Conector Salida de Audio	Spring Terminals
Recinto	
Geometría del Recinto	Redondo
Color	Blanco
Diámetro de Recorte	242 mm (9,5 in)
Profundidad	100 mm (3,9 in)
Dimensiones (Al x An x Pr)	275 x 275 x 100 mm 10,8 x 10,8 x 3,9 in
Peso Neto	1,8 kg (4,0 lb)



Envío

Dimensiones de Embalaje (H x W x D)	310 x 300 x 450 mm 12,2 x 11,8 x 17,7 in
Peso de Envío	2,1 kg (4,6 lb)

DIMENSIONES



INFORMACIÓN	DE
PEDIDOS	

Modelo	Descripción	P/N	
Sistema			
CL-8-T		10213060	

