



EN 54-24:2008
Ref. Nr.: 012-13
ID-Code: SAA-LS12
 1438-CPR-0347

Descripción

Altavoz de techo de 6W con altavoz *full-range* de 130 mm y transformador de L100V con 3 selecciones de potencia.

Montaje rápido y fácil con abrazaderas de resorte y distancia de tensión corta. Permite su instalación en falsos techos de escasa profundidad.

Su construcción asegura un grado de protección IP21 y dispone de un tratamiento antihumedad.

El altavoz dispone de una cubierta protectora en plástico PET antiestático.

Certificado EN-54-24.

Características técnicas

Modelo	DLE 06/130T
Presión acústica @1W/1m	98,3 dB
Sensibilidad EN54 - 24, 1W/1m	86,8 dB
Banda pasante	57 - 24.000 Hz
Potencia nominal	6W
Potencias en L100V	6/3/1,5 W
Ángulo de dispersión - 6dB, 1KHz	180°
Conexión	Terminal de tornillo de 4 pines
Grado de protección	IP21
Medidas	181,5x65 mm
Recorte del techo	156 mm
Peso	0,51 kg
Temperatura de utilización	-10 / +55° C
Material	ABS y rejilla metálica. Cubierta PET antiestático
Color	Blanco RAL9016
Montaje	Pinza de resorte
Certificación	EN 5424:2008

Montaje

Realice el recorte necesario en el techo y compruebe la profundidad de montaje.

Afloje la tuerca situada en el centro de la carcasa.

Retire la carcasa del altavoz.

Conecte el cable del altavoz a los terminales 100V y COM. Si es necesario, seleccione otra toma de corriente.

Vuelva a colocar la protección táctil en el altavoz y fíjela con la tuerca.

Pliegue hacia arriba el muelle de sujeción e introduzca el altavoz en el recorte del techo.

Presione el altavoz en el techo hasta que quede enrasado con el recorte del techo.

Selección de potencias

NEGRO	ROJO	BLANCO	VERDE
COM	6W	3W	1.5W