

1 - Muelles de sujeción. 2 - Embellecedor. 3.- Carcasa altavoz. 4 - Rejilla altavoz. 5 - Regleta de conexión.

DESCRIPCION

Altavoz 2", de 8 Ohm 2W. con rejilla metálica, que va montado sobre un soporte circular, para empotrar en falsos techos. Los muelles de sujeción permiten un montaje sencillo y rápido.

CONEXIONADO

TERMINALES REGLITA:

Terminal cable rojo - Entrada +
Terminal cable negro- Entrada -

CARACTERISTICAS TECNICAS

Altavoz 2"

Impedancia : 8 Ohm.

Potencia nominal : 4 W RMS

Potencia máxima : 10 W RMS

Respuesta en frecuencias : 150- 20 Khz

Nivel de Presion sonora : 84 db / 1W, 1m.

Diametro agujero de empotrar: 60 mm.

Dimensiones : Ø80 x32

Peso aprox : 180 gr

DETALLE DE INSTALACION

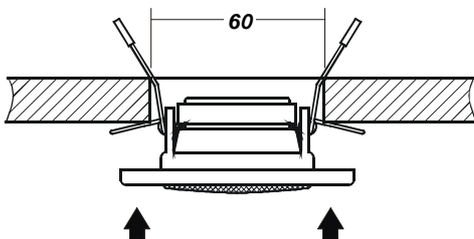


Figura "A"

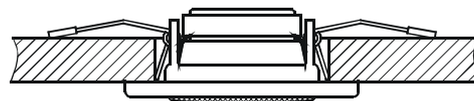


Figura "B"

Presionar sobre el embellecedor, posicionando los muelles de sujeción según se indica en Fig." A", (agujero recomendado de 60 mm.), hasta su total inserción (Fig. "B")