

LINHA LHT BORDERLESS

Caixa retangular de 2 vias • Sistema de montagem Baffle e Frame • Tela de alumínio microperfurada • 2 Woofers de 5" com cone de Polipropileno metalizado Titanium ou Fibras de Carbono • Tweeter de 1" com membrana de seda e pastilha de neodímio • Divisor de Frequências. Grade frontal branca com borda fina (Borderless).



LHT - 80 BL

Potência máxima admissível: 80 watts
Ajuste angular de 15° a 45°
Impedância: 8 Ohms
Sensibilidade: 91 dB
Resp. frequência: 62 Hz – 20 kHz
Dimensões: 280 x 380 x 145 mm (L x A x P)
Medida de corte: 245 x 345 mm
Peso: 2,4 kg
Cores: branca ou preta com Anti-uV



LHT - 100 BL

Potência máxima admissível: 100 watts
Ajuste angular de 15° a 45°
Impedância: 8 Ohms
Sensibilidade: 86 dB
Resp. frequência: 58 Hz – 20 kHz
Dimensões: 280 x 380 x 145 mm (L x A x P)
Medida de corte: 245 x 345 mm
Peso: 2,5 kg
Cores: branca ou preta com Anti-uV

Instrução para instalação

- 1 Retire a tela frontal, usando o dispositivo que acompanha o produto;
- 2 Retire os parafusos de transporte, indicados por etiquetas adesivas vermelhas;
- 3 Utilizando o gabarito de corte, efetue a furação do local onde o produto será instalado;
- 4 Instale o "frame" (moldura branca) utilizando chave phillips 1/4". O aperto insuficiente poderá ocasionar a vibração do conjunto, e o aperto excessivo poderá dificultar a colocação da tela frontal;
- 5 Faça a conexão da fiação respeitando a polaridade (+ e -);
- 6 Ajuste o ângulo de dispersão sonora utilizando chave tipo Allen;
- 7 Fixe o baffle com o alto falante na moldura instalada; Aperte os parafusos do baffle, suficiente para evitar vibrações;
- 8 Coloque a tela frontal.

