

## LINHA LHT TW BORDERLESS

Caixa retangular de 3 vias • Sistema de montagem Baffle e Frame • Tela de alumínio microperfurada • Woofer de 8" com cone de Polipropileno ou Fibra de Carbono • Mid range 2" ½ com cone de celulose • Tweeter pivotante de 1" com cone de policarbonato e pastilha de neodímio • Divisor de frequências. Grade frotal branca com borda fina (Borderless).



### **LHT TW - 80 BL**

Potência máxima admissível: 80 watts  
Impedância: 8 Ohms  
Sensibilidade: 91 dB  
Resp. frequência: 55 Hz – 20 kHz  
Dimensões: 280 x 380 x 115 mm (L x A x P)  
Medida de corte: 245 x 345 mm  
Peso: 2,3 kg  
Cores: branca ou preta com Anti-uV



### **LHT TW - 100 BL**

Potência máxima admissível: 100 watts  
Impedância: 8 Ohms  
Sensibilidade: 86 dB  
Resp. frequência: 50 Hz – 20 kHz  
Dimensões: 280 x 380 x 115 mm (L x A x P)  
Medida de corte: 245 x 345 mm  
Peso: 2,4 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** Fixe o baffle com os alto falantes na moldura. Para facilitar a instalação um conjunto magnético auxilia na fixação, deixando as mãos livres para a colocação e aperto dos parafusos. **NÃO FUNCIONE A CAIXA SEM QUE OS PARAFUSOS ESTEJAM DEVIDAMENTE TENCIONADOS. A FIXAÇÃO MAGNÉTICA É SOMENTE PARA AUXILIAR A INSTALAÇÃO** **7** Fixe o baffle com o alto falante na moldura já instalada. Aperte os parafusos do baffle, suficiente para evitar vibrações; **8** Coloque a tela frontal.

