

**Barra de Sinalização  
Acústica Visual Automotiva**

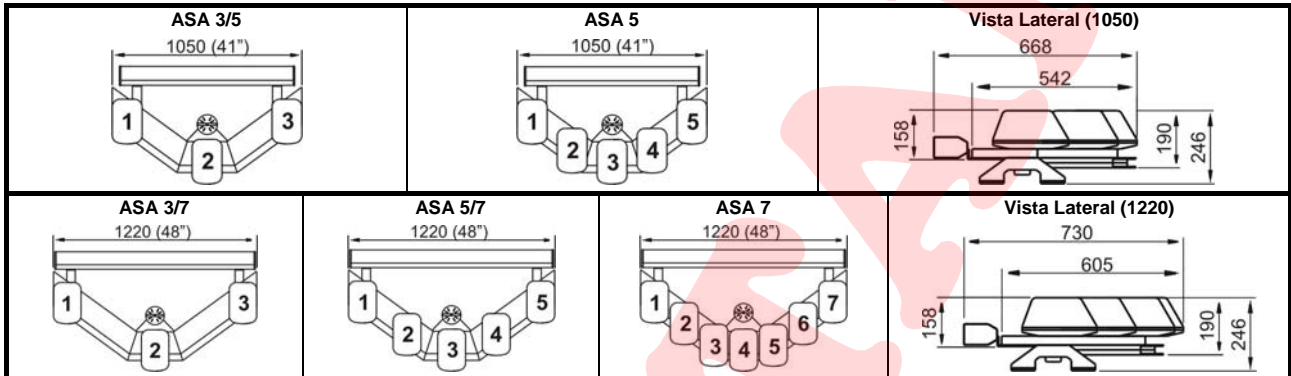
**RTASA**



Barra de Sinalização Acústica Visual com design em forma de ASA proporcionando total iluminação em todos os ângulos, flashes frontais, laterais e traseiro. Composta por três, cinco ou sete módulos de luzes independentes, com cúpulas em policarbonato transparente, disponível nas cores: vermelho, azul, âmbar ou cristal e em formato de paralelepípedo, com bases em ABS de alta resistência onde são acoplados opcionalmente refletores: rotativos, flashes estroboscópicos, fixo de beco, fixo frontal, intermitentes frontais ou traseiros. Os módulos são fixados sobre uma base de alumínio em forma de ASA, onde são embutidas todas as ligações elétricas. Todo o conjunto é

montado em garras de apoio reguláveis para cada modelo de veículo. Opcionalmente pode ser instalada uma sirene eletrônica na sua base e uma barra de luzes sequencial RTS5D na parte traseira.

**Configurações e Tamanho**



**Módulos Luminosos**

<p><b>Rotativo</b></p> <p>Sistema que produz efeitos luminosos pela combinação de lâmpadas incandescente 21W ou halógena 55W em kit rotativo de refletor parabólico, movido por micro motor com supressor de ruídos eletromagnéticos e transmissão por coroa/rosca sem-fim, com rotação de 90 à 170RPM.</p>	<p><b>Strobo</b></p> <p>Sistema que produz efeitos luminosos estroboscópico pela combinação de circuito power supply e lâmpada xenon tipo U que emite flashes luminosos de 80 FPM em ângulo de 360º com baixo consumo e alta performance de iluminação.</p>		
<p><b>Intermitente</b></p> <p>Sistema que produz efeitos luminosos pela combinação de lâmpadas incandescentes 21W em kits que emitem flashes intermitentes de 60 FPM.</p>	<p><b>Rotativo c/ Luz Beco</b></p> <p>Sistema rotativo e refletor lateral com lâmpada incandescente 21W, acoplado no módulo.</p>	<p><b>Farol Lateral Externo</b></p> <p>Sistema de luz de beco com lâmpada halógena 55W montado na parte externa.</p>	<p><b>Farol Frontal Interno</b></p> <p>Sistema de luz de serviço frontal com lâmpada halógena 55W, acoplado no módulo.</p>

**Opcionais**

**Barra Sequencial RTS5D**

Barra traseira de sinalização viária para orientação de transito.

**Sirene**

Sirene eletrônica incorporada na barra, opcionalmente em 122dB ou 126dB.

**AVL (Sistema localização de Veículos)**

**Dados Técnicos**

Alimentação	Rotativo		Strobo		Intermitente		Luz de Beco Interna	
12VCC ± 15% ou 24VCC ± 15%	Incandescente *21W tipo BA15S 1000hs	Halógena Tipo H3 *55W (12V) 200hs @ 14,4Vcc/ *70W (24V) 400hs @ 28,8Vcc	Xenon *8Ws - 3000hs / 3000000 flashes		Incandescente *21W tipo BA15S 1000hs		Incandescente *21W tipo BA15S 1000hs	
	<b>** Consumo</b>		<b>** Consumo</b>		<b>** Consumo</b>		<b>** Consumo</b>	
	1,8A @ 12V	0,9A @ 24V	4,6A @ 12V	2,3A @ 24V	1,6A @ 12V	0,8A @ 24V	1,8A @ 24V	0,9A @ 24V

<b>Farol Lateral Externo / Farol Frontal Interno</b>	<b>Sirene Eletrônica</b>
Halógena Tipo H3 *55W (12V) 200hs @ 14,4Vcc/ *70W (24V) 400hs @ 28,8Vcc	
<b>* Consumo</b>	<b>Pressão Sonora</b>
4,6A @ 12V	122 dB
2,3A @ 24V	126 dB

<b>*** PESO</b>	<b>ASA 3/5</b>	<b>ASA 5</b>	<b>ASA 3/7</b>	<b>ASA 5/7</b>	<b>ASA 7</b>
	7,0 Kg	8,2 kg	7,8 kg	9,0 kg	10,2 Kg
	<b>com Sirene</b>	<b>com Sirene</b>	<b>com Sirene</b>	<b>com Sirene</b>	<b>com Sirene</b>
	10,0 kg	11,2 kg	10,8 kg	12,0 kg	13,2 Kg

(\*) Vida útil estimada

(\*\*) Consumo Individual

(\*\*\*) Peso com conjunto de fixação