

## O PRODUTO

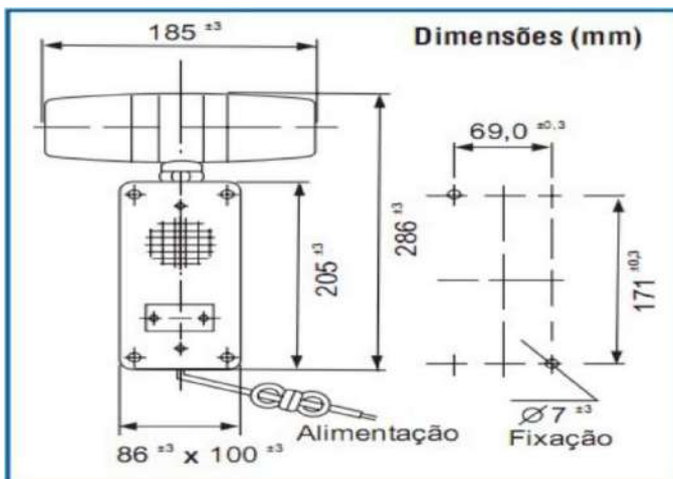
O indicador audiovisual ISV100 foi desenvolvido para sinalização em ambientes industriais com alto nível de ruído e barreiras visuais.

Devido a sua dupla sinalização visual, a percepção do alarme torna-se mais clara e objetiva, reduzindo o tempo de resposta da equipe durante sua operação.

## CARACTERÍSTICAS

- Sincroniza a sinalização acústica com a visual;
- Sinalização acústica do tipo bitonal;
- Sinalização visual através de pulsos luminosos;
- Circuito eletrônico impresso em epóxi com fibra de vidro tropicalizada;
- Corpo em alumínio injetado com pintura a pó em poliéster texturizada;
- Acrílico de proteção nas cores vermelha e âmbar;

## DIMENSÕES



## DADOS TÉCNICOS

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	12 ou 24 Vdc 110 ou 220 Vac
Consumo	13 W
Potência audio	2,5 Wpp
Pressão acústica	80 ± 5 dB @ 5 m
Frequência	2000 e 2100 Hz
Temperatura ambiente	-10°C ~ +60°C
Grau de proteção	IP54
Lâmpada recomendada	BA 15s 12 V / 5 W
Dimensões	100 x 315 mm
Peso	1,900 kg

## APLICAÇÕES

- Acionamento de pontes rolantes, máquinas e equipamentos;
- Sinalização em locais com PCD;
- Alarmes de incêndio, intrusão, evacuação ou abandono;
- Alarmes em geral