

# LRBF-12 Sirene Eletromecânica para Alerta de Incêndio

A sirene eletromecânica de alerta de incêndio LRBF-12 é uma ótima opção para quem procura por uma sirene compacta e potente. É produzida na cor vermelha, em conformidade com o que está descrito na NR26 para equipamentos de alerta de incêndio. A principal característica de uma sirene eletromecânica é poder reproduzir o som continuamente, já que não depende de bateria ou driver. A LRBF-12 tem como diferencial a regulagem do som, tanto na entrada de ar quanto na potência do motor, podendo, assim, chegar até 126 dB.

**! PRODUZIDO NA COR VERMELHA**  
EM CONFORMIDADE COM A NR 26 - EQUIPAMENTOS DE ALERTA DE INCÊNDIOS

Alcança até **126**<sup>dB</sup>  
a 1m

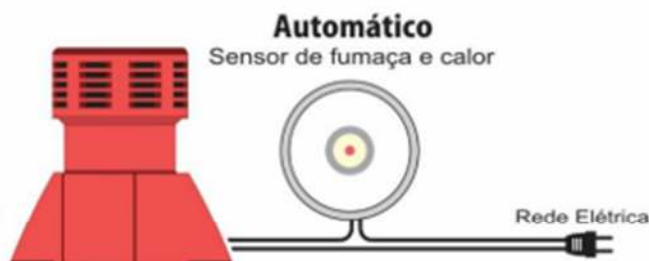
## Dados Técnicos

Velocidade	Alimentação	Consumo	Potência	Pressão Sonora		Peso	Dimensões(L x A x P)
				FECHADA	ABERTA		
FORTE	220VAC +- 10%	2.2A	340W	117db @1m	118db @1m	1,380kg	190 x 178 x 111mm
EXTRA FORTE	220VAC +- 10%	2.5A	550W	121db @1m	126db @1m		

### IMPORTANTE:

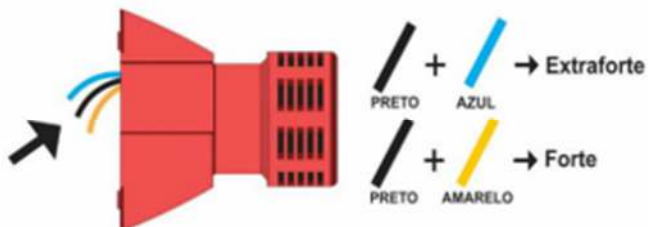
- Uso Contínuo
- Equivalente ao IP20. Não protegido da chuva.

## Acionamento



## Regulagem de Velocidade

Regulada de acordo com a combinação da ligação de fios, localizados na base da sirene.

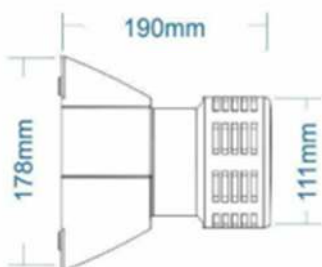


## Regulagem da Entrada de Ar

Ajuste progressivo ou regressivo da entrada de ar, permitindo variação da pressão sonora

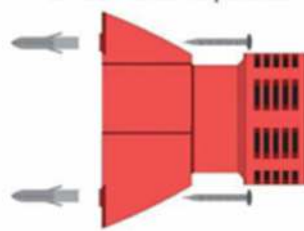


## Dimensões



## Fixação

Pode ser instalada diretamente na parede



- Kit Parafusos:**  
2 Parafusos Auto atarraxantes 5x50mm ou equivalentes  
2 Buchas Tam.: 8