

LRBF-11 Sirene Eletromecânica Alerta Incêndio

A sirene eletromecânica para alerta de incêndio LRBF-11 é capaz de emitir som de forma contínua por até 60 min, já que não depende de bateria ou driver. Alcançando até 121 dB, tem uma ótima relação custo x benefício e atende ambientes com maior incidência de ruídos, como indústrias, escolas e comércios. A tampa de saída de ar e som é produzida em aço carbono pintado.



Dados Técnicos

Alimentação	Consumo	Potência	Pressão Sonora 1m	Peso	Dimensões(L x A x P)
127VAC +- 10%	1,4A	177W	121 db	1,350kg	190 x 178 x 111mm
220VAC +- 10%	1,3A	170W			

IMPORTANTE:
Uso Contínuo
Equivalente ao IP20. Não protegido da chuva.

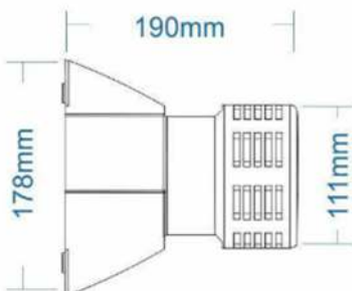
Acionamento



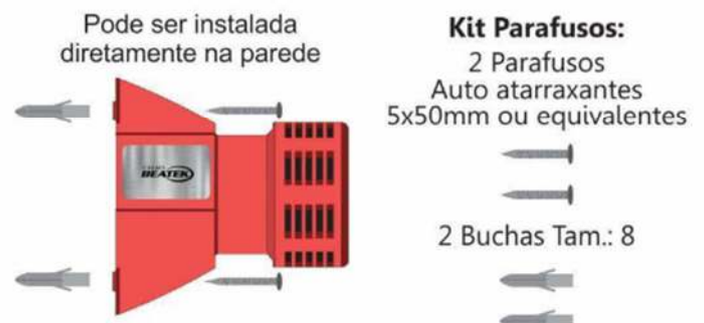
Instalação Elétrica



Dimensões



Fixação



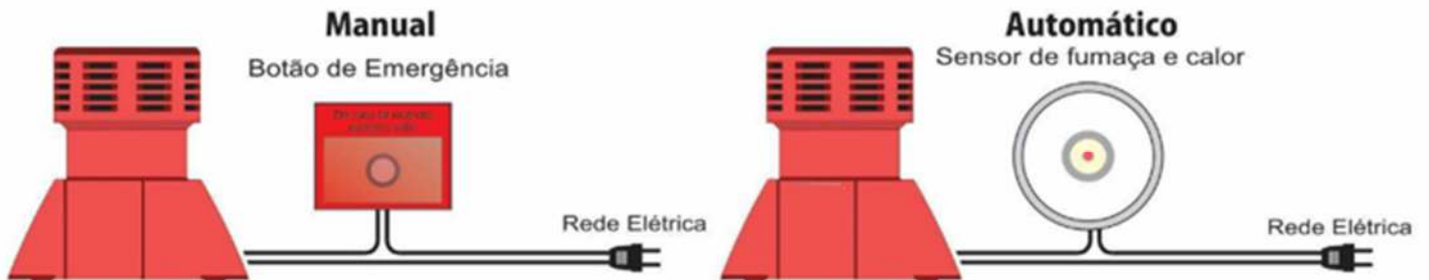
LRBF-11 Sirene Eletromecânica Alerta Incêndio

A sirene eletromecânica para alerta de incêndio LRBF-11 é capaz de emitir som de forma contínua por até 60 min, já que não depende de bateria ou driver. Alcançando até 121 dB, tem uma ótima relação custo x benefício e atende ambientes com maior incidência de ruídos, como indústrias, escolas e comércios. A tampa de saída de ar e som é produzida em aço carbono pintado.

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

Alcança até **121** dB a 1m

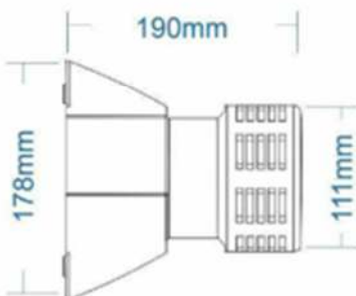
Acionamento



Instalação Elétrica



Dimensões



Fixação

