



Com um sistema de refrigeração inovador, o indicador sonoro e visual ALMBT-AC utiliza o próprio fluxo de ar gerado para produzir o som e resfriar o motor simultaneamente, garantindo operação contínua sem risco de superaquecimento. Destaque-se ainda mais com sua iluminação em LEDs de alto brilho, que proporciona excelente visibilidade em qualquer condição, seja durante o dia ou à noite.

Dados Técnicos

Alimentação	Consumo	Potência	Pressão Sonora 1m	Peso	Dimensões(L x A x P)
127VAC +- 10%	0,5A	64W	112,5dB	460g	121 x 118 x 82mm
220VAC +- 10%	0,7A	77W	113,8dB		

IMPORTANTE:

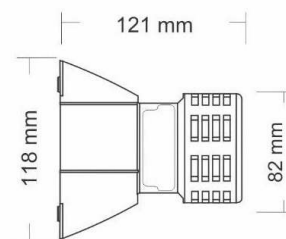
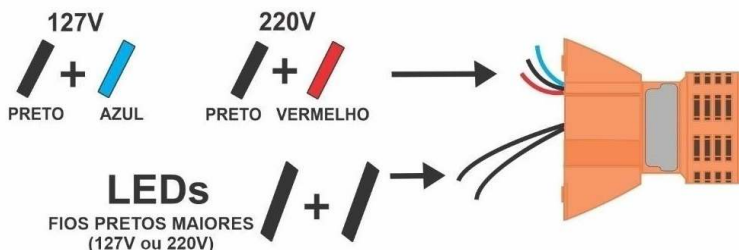
Uso Contínuo
Equivalente ao IP20. Não protegido da chuva.

Instalação



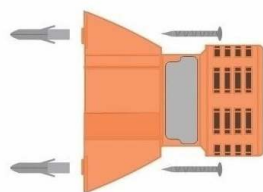
Instalação Elétrica

Dimensões



Fixação

Pode ser instalada diretamente na parede



Acompanha Kit Parafusos:

2 Parafusos Auto atarraxantes 5x50mm ou equivalentes



Instale a sirene com a saída de ar para cima ou para a lateral em locais com fluxo constante de circulação de ar.



Não instale a sirene com a saída de ar voltada para baixo ou para uma parede, não instalar dentro de caixas ou em locais com temperatura elevada.

