

## EG-101



Sirene eletromecânica montada em tudo repuxado de alumínio com pintura industrial. Tampa frontal e hélice em alumínio, com pontos de fixação junto ao corpo da sirene.

Possui voltagem de 110V ou 220V, consumo de  $\pm 1,1A$  ou  $\pm 0,6A$  e com motor de 1/6hp de potência. Com tratamento de zincagem e proteção vinílica, na cor cinza grafite.

Sirene composta por 1 projetor de som contínuo, gera uma pressão sonora de aproximadamente 104dB à 10metros e 118dB à 1metro.

Indicada para relógio de ponto, alarme de emergência ou incêndio, desde que sua operação não ultrapasse os 30 minutos contínuos.

DADOS TÉCNICOS		101
Tensão	110V ou 220v	
Consumo	$\pm 1,1A$ ou $0,6A$	
Motor	1/6hp	
Dimensão	120x164x120 (mm)	
Pressão sonora	$\pm 118dB @ 1m$ $\pm 104 @ 10m$	
Tipo de Som	Contínuo	
Peso	1,79 Kg	

