

EG-105



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 tensão 12VCA ou 24VCA, consumo de $\pm 5A$ ou $\pm 3A$. Com tratamento de zincagem e proteção vinílica, na cor preta ou branca.

Sirene composta por 1 projetor de som contínuo, gera uma pressão sonora de aproximadamente 110dB à 10metros e 118dB à 1metro.

| DADOS TÉCNICOS | | 101 |
|----------------|-------------------------------------|-----|
| Tensão | 12VCA ou 24VCA | |
| Consumo | $\pm 5A$ ou $3A$ | |
| Peso | $\pm 2,1kg$ | |
| Dimensão | 180 x 117 x 140 (mm) | |
| Pressão sonora | $\pm 118dB @ 1m$ $\pm 110 @ 10m$ | |
| Tipo de Som | Contínuo | |
| Cor | Preto ou Branco | |

