LRRS-R2 Sirene Eletromecânica de Alto Rendimento com som longo alcance Trifásica 220/380/440V

Pressão sonora até 115 decibéis à 1 metro de distância;

Fabricada em alumínio fundido, rotor balanceado dinamicamente e montada em base de aço pintados eletrostaticamente à pó;

Montada com 8 cornetas de alumínio em ângulo de 15°

Motor WEG 2 CV (1,5KW) Trifásico;

Tensão nominal 220/380/440V

Corrente nominal 5,61/3,25/2,81 A;

Frequência: 60Hz Grau de proteção: IP56

Dimensões: diâmetro 740mm e altura 330mm

Peso bruto: 25kg

Base de fixação em chapa de aço de 3/8" – retangular nas dimensões 180 X 230mm com 4 furos diâmetro de 12,5mm com entre centros 140 X 180mm.

LRRS-R2 Sirene Eletromecânica de Alto Rendimento com som longo alcance Monofásica 110/220 V

Pressão sonora até 115 decibéis à 1 metro de distância;

Fabricada em alumínio fundido, rotor balanceado dinamicamente e montada em base de aço pintados eletrostaticamente à pó;

Montada com 8 cornetas de alumínio em ângulo de 15°

Motor WEG 1,5 CV (1,1KW) Monofásico;

Tensão nominal 110/220V; Corrente nominal 14,9/7,46 A

Frequência: 60Hz

Grau de proteção: IP56

Dimensões: diâmetro 740mm e altura 380mm

Peso bruto: 40kg

Base de fixação em chapa de aço de 3/8" – retangular nas dimensões 180 X 230mm com 4 furos diâmetro de 12,5mm com entre centros 140 X 180mm.

