



MANUAL DE INSTALACIÓN BALIZA BEP-D 220VCA

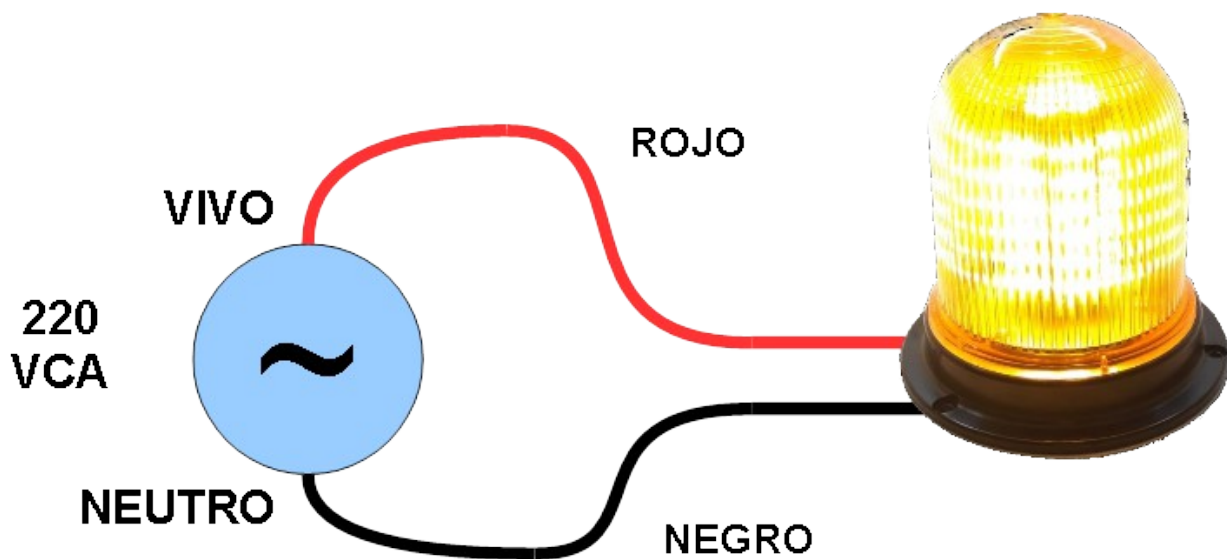
CARACTERÍSTICAS

El modelo BEP-D es una baliza de señalización destellante cuyo funcionamiento está basado en lámpara LED BI-PIN de 6w. Consta de una base plástica en material ABS y una cúpula de policarbonato con tratamiento UV.

ESPECIFICACIONES

- Alimentación: 220 volts de corriente alterna.
- Consumo: 6W (máximo)
- Fuente lumínica en base de lámpara LED BI-PIN con sistema destellante
- Peso: 0,300 Kg.
- Dimensiones: Diámetro base: 142mm – Altura: 155mm
- 3 agujeros para fijación

DIAGRAMA DE CONEXIONES



La conexión se realiza a través de un par de cables de, un cable **ROJO** que se conecta al **VIVO**, y un cable **NEGRO** que se conecta al **NEUTRO**, siendo la alimentación de **220v de corriente alterna**.

IMPORTANTE: DESENERGIZAR ANTES DE ABRIR

(Producto sujeto a modificaciones sin previo aviso)

EMAVE S.A.

www.emave.com.ar