



MANUAL DE INSTALACIÓN **BALIZA BE-F 12/24 Vcc**

CARACTERÍSTICAS

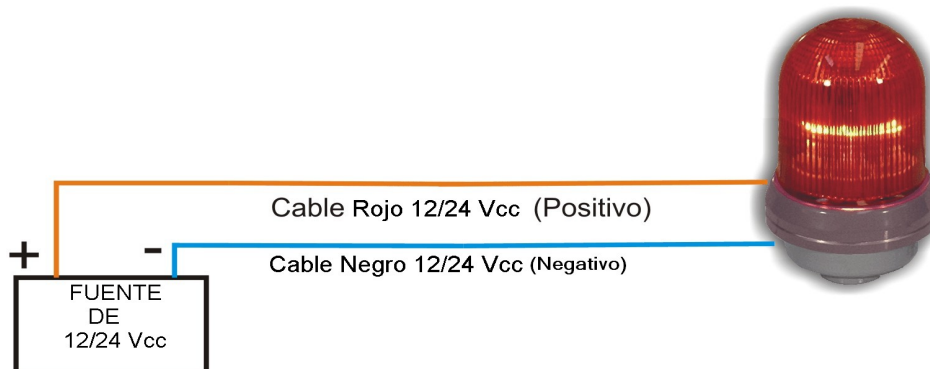
El modelo BE-F es una baliza de señalización cuyo funcionamiento está basada FLASH ESTROBOSCÓPICO de luz XENON de gran rendimiento, incorporado a un conjunto de fundición de aluminio y una cúpula de policarbonato con tratamiento UV.

ESPECIFICACIONES

- Alimentación: 12/24 volts de corriente continua.
- Consumo: 1A (máximo).
- Pintura de Polvo de Poliuretano Color Gris Medio
- Fuente lumínica en base a Flash Estroboscópico de luz XENON de gran rendimiento
- Dispersión lumínica: 360°
- Modo destellante – 2 destellos cada 3 segundos.
- Peso: 0,900 Kg

DIAGRAMA DE CONEXIONES

La conexión se realiza a través de dos cables de 0,5 mm de diámetro, uno Rojo (Positivo) y uno Negro (Negativo) y la tensión de alimentación es de **12/24v de corriente continua**.



IMPORTANTE: DESENERGIZAR ANTES DE ABRIR

(Producto sujeto a modificaciones sin previo aviso)

EMAVE S.A.

www.emave.com.ar