

MANUAL DE INSTALACIÓN BALIZA BE-D 110VCA

CARACTERISTICAS

El modelo BE-D es una baliza de señalización destellante cuyo funcionamiento está basado en lámpara incandescente de 40w, incorporado a un conjunto de fundición de aluminio y una cúpula de policarbonato con tratamiento UV.

ESPECIFICACIONES

- Alimentación: 220 volts de corriente alterna.
- Consumo: 40W (máximo)
- Fuente lumínica en base de lámpara incandescente con sistema destellante
- Pintura de Polvo de Poliuretano Color Gris Medio
- Peso:0,800 Kg.
- Dimensiones: Diámetro base: 125mm Altura: 195mm
- Fijación: Rosca de 1" BSP

DIAGRAMA DE CONEXIONES

Cable marron 110Vca (VIVO)
Cable celeste 110Vca (NEUTRO)



La conexión se realiza a través de un par de cables envainados de colores estandar para alimentación en líneas de 110Vca, un cable **MARRON** que se conecta al **VIVO**, y un cable **CELESTE** que se conecta al **NEUTRO**, siendo la alimentación de **110v de corriente alterna**#

IMPORTANTE: DESENERGIZAR ANTES DE ABRIR

(Producto sujeto a modificaciones sin previo aviso)

EMAVE S.A.

www.emave.com.ar