



MANUAL DE INSTALACIÓN BALIZA A LEDS EMAVE BE- GL 5/60

El modelo BE-GL 5/60 es una baliza de señalización cuyo funcionamiento está basada en diodos led de alta luminosidad de 5mm de muy bajo consumo, incorporado a una base de goma y una cúpula de policarbonato con tratamiento UV lo que la hace apta para su uso a la intemperie.

• Especificaciones:

- Tensión de alimentación: 12 VCC-VCA
- Consumo max: 400 mA
- Microcontrolador con 8 secuencias de destellos
- 12 sectores independientes de 5 leds c/u
- Peso: 0,600 Kg
- Dimensiones: Diametro base: 145mm – Altura 155mm
- Fijación: Tornillos y tuercas de 5/16" x 18hilos Wh
- Libre Mantenimiento
- Fuente luminica en base a diodos led 5mm
- Apta para móviles

• Conexionado:

El cable debe ir conectado al positivo o a la salida de algun control.El chasis de la baliza debe ser conectado al negativo (o al chasis en caso de un vehículo)

• Funcionamiento

Por medio de un dip-switch se puede seleccionar entre 8 secuencias de destellos.

| 3 | 2 | 1 | LUCES |
|-----|-----|-----|---------------------|
| ON | ON | ON | Intermitente |
| OFF | ON | ON | 1-2-4 destellos * |
| ON | OFF | ON | 6 destellos |
| OFF | OFF | ON | 8-2 destellos |
| ON | ON | OFF | 4 destellos |
| OFF | ON | OFF | continuo |
| ON | OFF | OFF | 2 destellos (Flash) |
| OFF | OFF | OFF | 1-2 destellos |

* conexión de fábrica

• Conexionado

