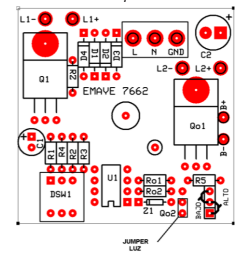
E MANUAL DE INSTALACIÓN BALIZA A LEDS EMAVE BE-L 5/60

El modelo BEL 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 fundición de aluminio 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 / 12 VAC
- Consumo max: 400 mA
- Microcontrolador con 8 secuencias de destellos
- 20 sectores independientes de 3 leds c/u
- Peso: 0,600 Kg
- Dimensiones: Diametro base: 145mm Altura 155mm
- Libre Mantenimiento
- Fuente luminica en base a diodos led 5mm hiperbrillo
- Sensor de Luz (opcional con jumper)



Conexionado:

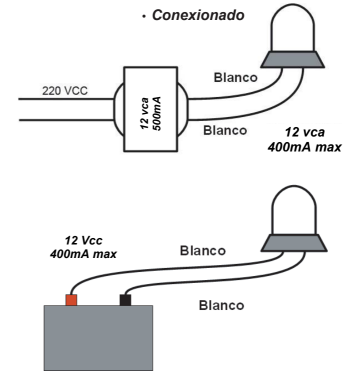
Se alimenta a través de 2 cables blancos que no poseen polaridad (no importa como se conecte)

Funcionamiento

- Por medio de un dip-switch se puede seleccionar entre secuencias de destellos.
- Con jumper se puede activar (jumper colocado) o desactivar (jumper retirado) el sensor de luz para que funcione solo de noche o permanente.

3	2	1	LUCES
ON	ON	ON	Intermitente rapido
OFF	ON	ON	1-2-4 destellos *
ON	OFF	ON	6 destellos
OFF	OFF	ON	8-2 destellos
ON	ON	OFF	Intermitente
OFF	ON	OFF	Continuo
ON	OFF	OFF	2 destellos (flash)
OFF	OFF	OFF	Intermitente lento

^{*} conexión de fábrica



DESENERGIZAR ANTES