

1. Descripción

La **Cascada Vía Radio** es un sistema de alerta eficaz, recomendado en cualquier situación de peligro para los usuarios de la vía.

Foco: Con superficie de emisión de luz de 250 cm². Intensidad luminosa mínima de 250 cd. Incluye sujeción a baliza de seguridad.

✚ **Consumo:** 3.5 W, corriente en reposo 110 mAh (con batería de 50 Ah, funcionamiento continuo aproximado de 15 días).

2. Especificaciones técnicas



MECÁNICAS

Foco

Dimensiones:	28x28x8.5 cm (altura, longitud, espesor)
Materiales:	Polycarbonato color amarillo
Dimensiones Focos:	Ø 200mm.

ELECTRÓNICAS/LUMINOSAS

Foco

Funcionamiento:	Secuencial entre focos.
Modo de activación:	Presionando el interruptor a través del primer agujero de la parte frontal.
Color LED:	Ámbar.
Luminosidad LED:	250 Cd. (1 cara)
Angularidad LED:	±7.5° (Horizontal) ±5 (Vertical)
Clase Lumínica:	L8L (EN 12352)
Funcionamiento:	24 horas

ELÉCTRICAS

Pilas 6V

Tensión de alimentación:	6 V
--------------------------	-----

