

# **BALIZAS LUMINOSAS CABLEADA**



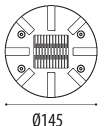
### **MEDIDAS BALIZA:**

Diámetro: Ø 145 mm.

Altura: 87 mm.

Peso: 1kg.





Balizas luminosas solares empotrables Watersky mediante LEDS, ideales para señalizar la existencia de peligro en rotondas, curvas, pasos de peatones, obstáculos, líneas de delimitación de accesos, carriles de circulación para bicicletas, tranvías o autobuses, líneas de arcén de carreteras, autovías, autopistas,... O simplemente como elemento decorativo.

Balizas luminosas solares empotrables que soporta el peso del tráfico pesado (hasta 18 toneladas).









18T

## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

- Visibilidad: 360°C.
- Muy adecuado para zonas de carril bici.
- Módulo fotovoltaico de altas prestaciones.
- Almacenamiento de energía supercondensadores o baterías. -Bajo consumo.
- Visibilidad hasta 1 km.
- · Modo de operación: Siempre encendido o intermitente.

### **ESPECIFICACIONES:**

- Fuente de alimentación: 12 V CC o 24 V CC
- Consumo de corriente: 160 mA
- Modo de operación: Siempre encendido o intermitente.
- Cable de alimentación: cable marrón (+) Cable azul (-)
- · Color de Leds: Ámbar, Rojo, Blanco, Azul, Verde.
- · Led de configuración unidireccional.
- · Projección: 15mm.
- Mínima instalación: 80 mm de profundidad.
- Cuerpo de Aluminio superior policarbonato.
- · Protección: IP68 y IK10