

LÁMPARA SOLAR

Código: LSB-11

¿QUÉ ES LA LÁMPARA SOLAR?

Es una solución innovadora y eficiente para la señalización vial en obras, reparaciones, emergencias o peligros en la vía.

Su diseño robusto y versátil la hace ideal para entornos donde la seguridad es esencial, ofreciendo una combinación perfecta de eficiencia, durabilidad y sostenibilidad.



CARACTERÍSTICAS

- Cuenta con 7 LEDs de ultrabrillo con secuencia intermitente, ofrece una señalización clara y visible a largas distancias.
- Alimentación fotovoltaica, funciona de manera autónoma, aprovecha la luz solar para recargarse, lo que la hace ecológica y muy eficiente.
- Su batería integrada ofrece un rendimiento confiable, incluso en condiciones de poca luz, asegurando su funcionamiento continuo.
- Disponible en dos versiones:
 - Con base para colocarse en el piso o trafitambos; ideal para utilizarse en áreas de trabajo o desvíos.
 - Con mango para uso manual o en conos de señalización; ofrece flexibilidad de uso para diferentes escenarios
- Fabricada en polietileno de media densidad con mica de acrílico, es altamente duradera y capaz de soportar diversas condiciones climáticas adversas.

MEDIDAS

Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en + - 2 %.

Dimensiones

- Largo: 13 cm
- Ancho: 7 cm
- Alto: 28 cm