

LÁMPARA PARA CONSTRUCCIÓN

Código: LMB-11



¿QUÉ ES LA LÁMPARA PARA CONSTRUCCIÓN?

Es una solución innovadora, diseñada para operar de manera eficiente en condiciones de baja visibilidad, lo que la convierte en una herramienta ideal para mejorar la seguridad en zonas de trabajo vial.

Además de mejorar la seguridad de los trabajadores, esta lámpara proporciona una advertencia clara a los automovilistas, reduciendo el riesgo de accidentes y favoreciendo la fluidez del tráfico. Es, sin duda, una herramienta esencial para cualquier proyecto de vial.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada en polietileno de media densidad con mica de acrílico, ofrece gran resistencia y durabilidad.
- Disponible en dos presentaciones: una con base para colocar en el piso o sobre trafisits, y otra con mango para un uso manual o integración en conos de señalización.
- Equipada con siete LEDs color ámbar de secuencia intermitente y ultrabrillo, garantizando una señalización clara y visible, incluso a grandes distancias.
- Resistente a las inclemencias del tiempo, asegurando un rendimiento óptimo en todo momento.
- La alimentación mediante baterías intercambiables brinda un suministro continuo de energía, sin depender de fuentes externas. Esto facilita su uso en ubicaciones remotas o prolongadas jornadas de trabajo.
- Su diseño versátil permite adaptarla a diversos escenarios, desde desvíos hasta áreas de construcción más amplias.

MEDIDAS

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

Dimensiones

- Largo: 13 cm
- Ancho: 7 cm
- Alto: 27 cm