



Características principales

- Equipado con focos LED ámbar de alta visibilidad.
- Alta resistencia a impactos.
- Sellado especial impermeable y antipolvo.
- 100% Diseño personalizable.
- Resistente a altas temperaturas.
- Montado sobre soporte de altura personalizable.
- De fácil instalación.
- Cumplen con la normativa vigente en señalización vial.
- Producto fabricado en la CEE.

Datos técnicos

Nombre	Señal de advertencia luminosa
Plancha de aluminio	40 mm
Fondo reflectante	nivel RA1, RA2, o nivel 3 amarillo fluorescente
Diámetro focos	90 mm
Placa solar	5 Wp
Cableado eléctrico	20 Wp

Aplicaciones principales

Recomendado para zonas de tránsito de vehículos con poca visibilidad en cambios de sentido, zonas de tráfico recurrente y salidas de vehículos, zonas de construcción, entornos industriales, entornos logísticos, zonas o situaciones de emergencia, se puede conectar a una puerta de entrada y salida de vehículos.

