



FICHA TÉCNICA

FLECHA SOLAR EN

ALUMINIO

SIN ESTRUCTURA 1.50MTRS

DESCRIPCIÓN

Las Flechas Solares o flecha solar sin estructura son una solución eficaz para señalar tramos de vías en construcción que presenten peligro por la poca visibilidad, zonas de emergencia o seguridad industrial en general.

USOS

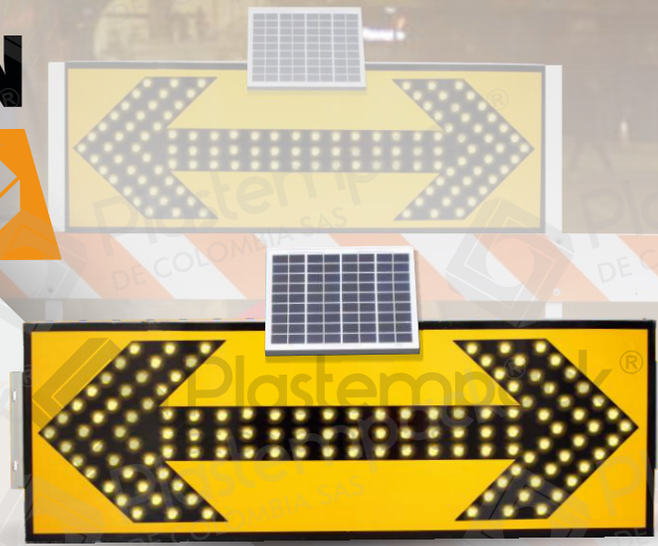
Se utilizan en el control del tráfico en general para mejorar el flujo y la seguridad.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ COLOR: Amarillo flecha negra
- ✓ TIPO DE LUZ: Led de alto brillo y bajo consumo. (Tiene 105 Luces LEDS)
- ✓ ESTILO DEL FLASH DEL LED: 4 Funciones. <---->, - - ->, ----, <----
- ✓ MEDIDAS FLECHA: 1.50 m de largo x 50 cm de alto x 5,5 cm de ancho.
- ✓ MEDIDAS PANEL SOLAR: 29CM largo X34CM ancho
- ✓ CARGA DE ENERGIA: LUZ SOLAR
- ✓ PESO FLECHA: 11KG
- ✓ PESO PANEL: 1 KG



BOTONES DE MANDO



CARACTERÍSTICAS



COLOR AMARILLO
FLECHA NEGRO



MATERIAL ALUMINIO
PLASTICO ABS



1.50M LARGO X 50CM ALTO
5.5 CM DE ANCHO



PANEL SOLAR



PESO FLECHA: 11KG
PESO PANEL: 1 KG

www.plastempack.com

SEDE PRINCIPAL

- ☎ PBX: (57 - 601) 829 5743 - 829 5798
- ☎ 320 214 9004 - 321 983 4472
- ✉ mercadeo@plastempack.com
- 📍 Parque Industrial San Jorge Mz. P5 Bodega # 52 Troncal de Occidente Km 19 Vía Bogotá Mosquera Madrid - Colombia.

SEDE BOGOTÁ

- ☎ PBX: (57 - 601) 261 3005 - 447 6304
- ☎ 320 344 8406 - 311 453 1985
- ✉ comercial@plastempack.com
- 📍 Carrera 65 # 4D - 34 Zona Industrial Pradera Bogotá D.C - Colombia