

POSTE CEBRA SAFE SOLAR

Descripción:

Elemento utilizado como señalización de tránsito para seguridad peatonal, zonas escolares, supermercados o zonas con alto flujo de peatones.

Usos y aplicaciones:

Se recomienda instalar en condiciones de peligro en cruces peatonales donde se requiere alerta, detener a los usuarios en la vía, siempre como apoyo de otros dispositivos viales.



Especificaciones:

| | |
|--------------------------------|---|
| Material: | Acero ASTM poste de fierro de 4" y 6" espesor 2 mm. |
| Esfera: | Policarbonato transparente 300 mm. |
| Altura: | 4 metros. |
| Pintura: | Electroestática. |
| Procedencia: | Nacional. Fabricado por Rental Vial SpA. |
| Panel solar: | Articulado de 50 w monocristalino |
| Batería: | CPG 12 Volt y 15 amp. |
| Fuente de luz: | Leds de alto brillo y bajo consumo. |
| Frecuencia de destello: | 60 +/- por minuto. |

La información entregada en este documento es a modo de orientación de nuestros clientes.

