

Postes Zebra Safe

Creada para señalar y advertir a los automovilistas en pasos peatonales de avenidas de alto y medio flujo, siendo utilizados en zonas como colegios, paraderos, estadios, supermercados, aeropuertos, etc.

BAJO CONSUMO ELECTRICO

Diseñados con tecnología led tienen la particularidad de tener un muy bajo consumo eléctrico, excelente visual y larga vida útil.
Si a esto agregamos un panel solar, resultan ser muy económicos ya que no requieren de un empalme eléctrico fijo para funcionar, además cuentan con un respaldo de baterías que las permite funcionar de noche y en condiciones de clima adversa.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Todos sus elementos cuentan con las normas MOP y CONASET para este tipo de equipos de seguridad vial.

Características estructurales

- *Postes en cañería de acero galvanizada de 4" y 6" de diámetro.
- ***Largo total:** 3.4 mts
- *Incluye globo transparente policarbonato de 300mm de diámetro y su soporte de panel solar.
- *Cuenta con 2 caras de 25 led ambar c/u de alta intensidad y circuito de intermitencia.
- *Seis ventanillas para iluminación nocturna con 5 led en cada ventana los que entregan más de (500 cd) de luminosidad y su foto celda.
- *El poste cuenta con 3 cintas reflectantes amarillas de alta intensidad lo que permite mayor visual tanto de día como de noche.

