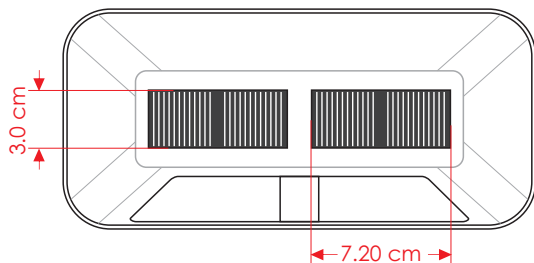
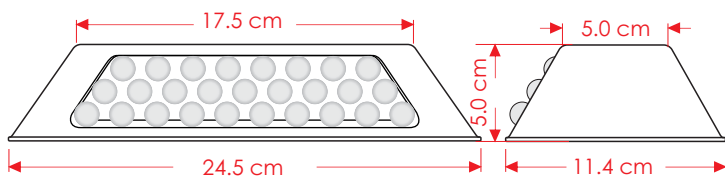
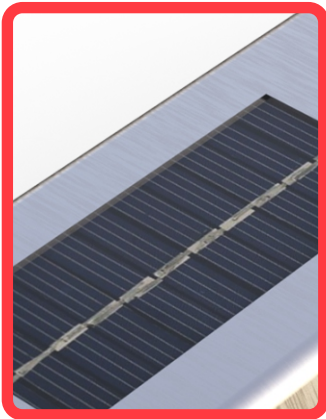


# Supertope de Acero

Código: TP-45-SOLAR



## Características

- Supertope solar creado para potenciar la visibilidad de las vialidades en situaciones de poca luz.
- Cuenta con circuito electrónico el cual es auto recargable, encendiéndose automáticamente en la noche al dejar de recibir la luz del día, con batería de alta capacidad y sistema automático de encendido.
- De gran visibilidad en condiciones climáticas adversas.
- Fabricada en acero inoxidable 100% resistente.
- Alta resistencia a la fricción, abrasión, golpes e impactos.
- Cuerpo ligero, liso y sin aristas.
- Cuenta con un par de pernos para un máximo agarre al asfalto.
- Ideal para marcar una ruta o guía, área de niebla, autopista o área de poca luz, parques, plazas, como decoración para la comunidad.
- De gran funcionalidad como reductor de velocidad o como vibradores.

## Especificaciones Técnicas.

<b>Fabricado en:</b>	Acero inoxidable
<b>Peso total:</b>	1.510 kg.
<b>Mini panel solar de:</b>	Silicio.
<b>Medidas generales:</b>	Largo: 24.5 cm, Ancho: 11.4 cm, Alto: 5 cm.

<b>Color:</b>	Juego de esferas que esparce la luz color ámbar
<b>Tiempo de vida aprox:</b>	100,000 hrs.
<b>Intensidad luminosa led:</b>	+ de 5200 microcandelas.
<b>Secuencia:</b>	intermitente o fija.
<b>Color del cuerpo:</b>	Acero natural.
<b>Distancia de visibilidad del led:</b>	200 mts.
<b>Eficiencia del circuito:</b>	Expuesta al sol directo. 36 hrs. Funcionando con 7 hrs de carga.
<b>On/Off inteligente</b>	