



- Tornillo ultrafix cbza. hexagonal 21 v Ø 3/8" x 15 cm
- Taquete extralarge Ø 1.9 cm x 14 cm

El líder no sigue los pasos
... marca el camino

¿QUE SON LAS PALETAS?

- Poste rígidos o flexibles con opción de llevar iluminación interna, externa o ambas, con base pesada. Gran paleta diseñada con el objetivo de no pasar desapercibida.

¿PARA QUE SIRVEN LAS PALETAS?

La función principal es persuadir al automovilista de algún obstáculo, señalar y evitar que los vehículos invadan zonas prohibidas; sirven como delimitantes viales de seguridad, tales como bifurcaciones o cuchillas, puede ser fija o móvil.

APLICACIONES

Sugerido principalmente en desviaciones impidiendo que los coches se coloquen en las bifurcaciones o para que no invadan zonas de peligro.



Características

- Ideal para colocarse en cuchillas o puntos de alto riesgo, en vías rápidas o autopistas.
- Resistente al impacto de los vehículos.
- La paleta flexible tiene múltiples variantes.
 - Tiene la opción de ser rígida o flexible.
 - Puede elegir si lleva luz interna, externa o ambas.
 - 3 Colores a elegir; Naranja, Negra o Blanca.
- Cuerpo fabricado en polietileno o poliflexy®, según su necesidad, materiales que no causan daño en los autos.
- Su base esta hecha de PVC color negro de gran peso, ayudando a su estabilidad, en caso de usarse como señalamiento temporal.
- La paleta de poliflexy® vuelve a su forma original, después del impacto, recuperando su posición vertical.
- 5 discos de reflejante prismático, que ayudan a la visibilidad durante la noche.
- La base cuenta con 4 barrenos de anclaje seguro al piso, que se instala mediante 4 tornillos de 3/8" y 4 taquetes extralarge de 14 cm de largo, dándole mayor seguridad (no incluidos).

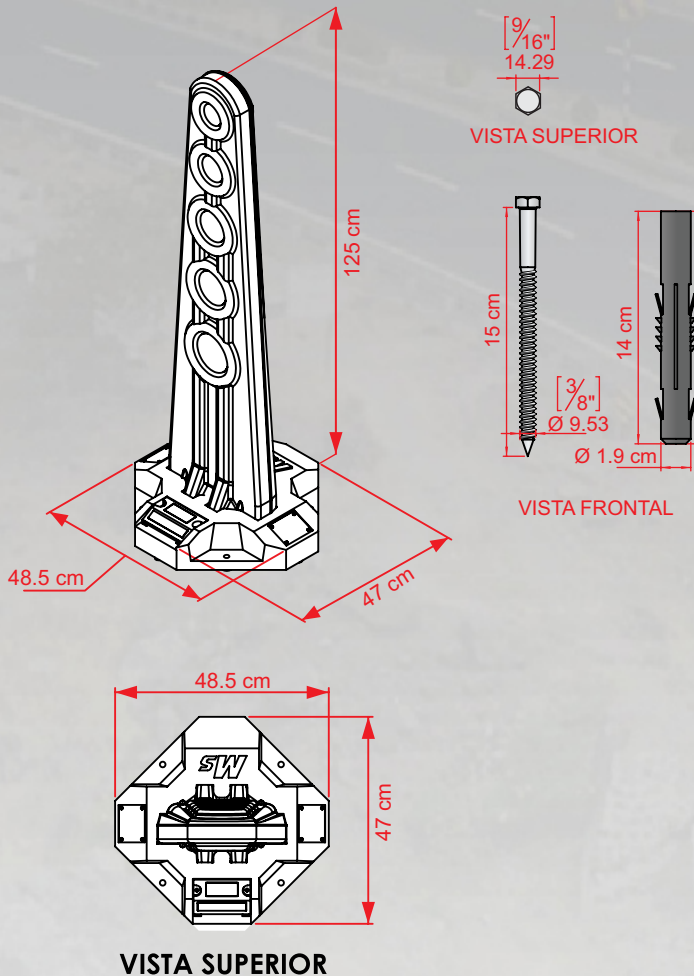
SISTEMA LUMINOSO

- Controlado por un microprocesador de ultima generación mediante 06 leds ultrabrillantes (rojo, ambar, verde, azul) y sistema de carga solar mediante 02 paneles fotovoltaicos y un pack de baterías recargables no intercambiables.
- Distancia de visibilidad máxima 100 metros.
- Intensidad luminosa +18,000 milicandelas.
- Duración de la carga 12 horas (carga llena a pleno sol)
- Iluminación interna en cuerpo blanco únicamente.

CARACTERÍSTICAS DE LA VIALETA SOLAR

- Vialeta con sistema solar inteligente.
- Panel solar y sistema electrónico de alta eficiencia.
- Led's de color ámbar y azul transparente con ángulo de operación de 30 grados.
- Frecuencia de destello de 3 Hz

Los volúmenes, dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +- 2%.



Medidas

Total	Altura: 125 cm Base: 48.5 x 47 cm
Reflejante:	5 discos alineados
Color de reflejante:	Ambar o blanco
Peso aprox:	10.745 kg Con luz

anclaje

Apoyándonos de un taladro con broca de 3/4" para concreto, marcamos los 4 barrenos, sirviéndonos como plantilla la misma base del poste, proseguimos a perforar el área asignada a una profundidad de 7", introducimos los taquetes en los barrenos, colocamos la paleta, insertamos los tornillos y rondanas planas de 3/8", con la ayuda de un dado 9/16"; apretamos los 4 tornillos perfectamente y su instalación estará terminada.



+ seguridad
+ resistencia
- precio