

VIALETA DE ALUMINIO SOLAR


Funcionalidad del Producto


Son una de las más nuevas y modernas que puedes encontrar en productos de vialidad, estas funcionan con energía solar. Benefician al medio ambiente, no contaminan, no consumen energía.


Está fabricado de Metil Methacrilato, cumple con la norma internacional ASTM D788 Grado 8. El lente va adherido a la cara prismática retro reflejante para proveer una superficie sumamente durable y resistente a la abrasión constante.

Es un producto que permite mejorar sensiblemente la visibilidad en condiciones de manejo diurnas y nocturnas bajo agua y/o neblina intensa como ningún otro material de señalización, delimita los carriles, además de proveer una alerta sonora.

Ventajas Competitivas


 Resistencia mecánica al impacto
20 toneladas


 6 Leds
3 Leds por lado

 Carga
6 a 8 horas/día

 Panel
Panel solar: 2.5V/120MA

 Destello
Alto brillo antiniebla

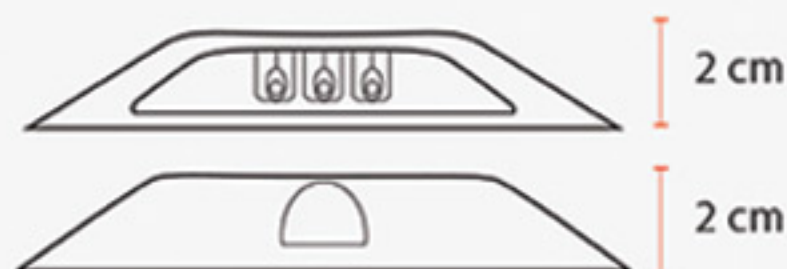
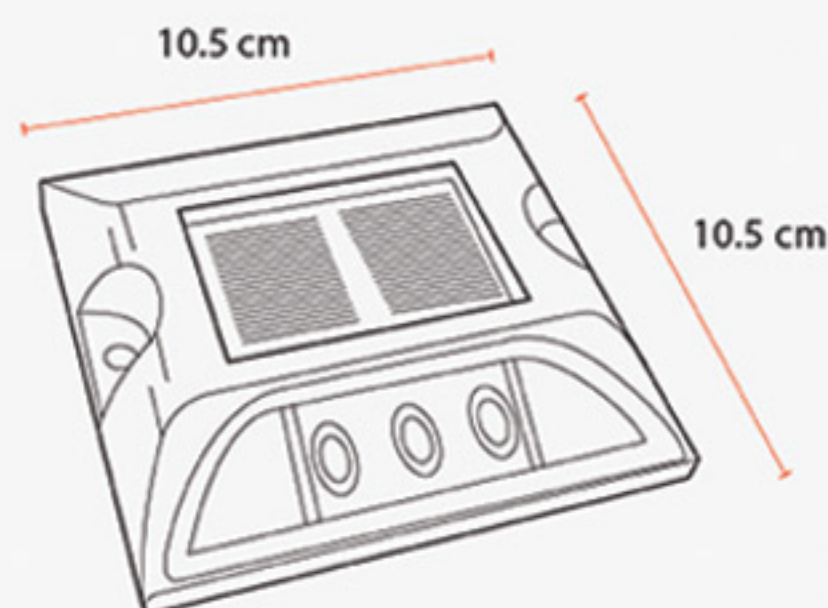
 Temperatura
Trabajo: -20°C + 70°C

 Batería
Recargable NiMh

Color led  



Cumple con las especificaciones oficiales de diseño, tamaño y funcionalidad.



Tipo de Área reflectiva



Área Reflectiva

16.8 cm²

