

TACHA LED SOLAR

Descripción:

Tacha vial con sistema de iluminación led, apoyado por panel solar y elementos reflectivos para una mayor visibilidad tanto diurna como nocturna.

Usos y aplicaciones:

Sectores longitudinales o laterales de la vía, como por ejemplo: demarcación de vías, inicio de puentes achurados, cruces peatonales, plazas de peajes, etc. La superficie de aplicación debe estar estructuralmente limpia y sana.



Especificaciones:

Material:	Cuerpo de aluminio, lentes de policarbonato
Peso:	13,0 kg
Dimensiones:	1390 x 600 x 60 mm
Panel solar:	20 w, 8,75 v
Superficie reflectante:	33,9 cm aprox
Lentes:	Trapezoidales
Forma de trabajo:	Luces led destellantes intermitentes
Fuente de luz:	Super bright led 8mm 6 u
Celda solar:	2v, 120 Ma, monocristalino
Batería:	Ni-Ca 1200 mA
Autonomía:	6 a 7 días nublados
Colores:	Amarillo, blanco, rojo
Procedencia:	Nacional

Los consejos e información que se entregan en este documento son a modo de orientación a nuestros clientes en base a nuestra práctica y experiencia en terreno en caso que el uso del producto no sea adecuado. Todos nuestros productos están disponibles para venta o arriendo o servicio especial con instalación.

