

SEÑALIZACIÓN VIAL

FICHA TÉCNICA

TACHA SOLAR BLANCA

EN ALUMINIO

## **DESCRIPCIÓN**

La tacha solar esta fabricada en aluminio, lleva un panel solar en medio que almacena energía y que potencia las luces LED. Sus LEDs bidireccionales funcionan de forma intermitente. esta puede soportar una compresión mayor a 30 toneladas.

## **USOS**

Para marcar rutas, curvas, entre delimitadores de carriles, sendas, áreas restringidas en el ámbito laboral y de tránsito.

## **CARACTERISTICAS**

- MATERIAL: Reflectivo acrílico con marco de aluminio
- TIPO DE LUZ: Intermitente
- LED: 5 mm x 3 led en cada lado
- BATERIA: 1.2V / 600ma litio
- COMPRESIÓN: Mayor 30 ton
- DISTANCIA VISUAL: Mayor a 1500mts
- TIEMPO DE TRABAJO: Carga 100% mas de 70 hrs
- COLOR: BLANCO
- DIMENSIONES: 10.3 x 10.3 x 2.3Cm
- PESO 300 grs.



10.3 CM



**CARACTERÍSTICAS** 



**COLOR BLANCO** 



MATERIAL REFLECTIVO ACRILICO **CON MARCO DE ALUMINIO** 



10.3X10.3X2.3 CM



PESO 300GR

www.plastempack.com

## **SEDE PRINCIPAL**

- PBX: (57 -601) 829 5743 829 5798
- 320 214 9004 321 983 4472
- mercadeo@plastempack.com
- Parque Industrial San Jorge Mz. P5 Bodega # 52 Troncal de Occidente Km 19 Vía Bogotá Mosquera Madrid - Colombia.
- SEDE BOGOTÁ
- PBX: (57 -601) 261 3005 447 6304
- **1** 320 344 8406 311 453 1985
- comercial1@plastempack.com
- Carrera 65 # 4D 34 Zona Industrial Pradera Bogotá D.C - Colombia



f o plastempack