



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.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ 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.

CARACTERÍSTICAS



COLOR BLANCO



MATERIAL REFLECTIVO ACRILICO CON MARCO DE ALUMINIO



10.3X10.3X2.3 CM



PESO 300GR



2.3 CM



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
- ☎ 320 344 8406 - 311 453 1985
- ✉ comercial@plastempack.com
- 📍 Carrera 65 # 4D - 34 Zona Industrial Pradera Bogotá D.C - Colombia