

## TACHA SOLAR

Modelo SVTS125



ALTURA	2,5 cm
PESO	150 gr
BASE	12,5 cm de diámetro
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
LUCES	● ● ● ○
INSTALACIÓN	 YouTube

- ✓ Con elementos de fijación al piso
- ! No apto para tránsito vehicular

Tacha lumínica de carga solar, fabricada en policarbonato cristal. Está provista con fotocélula para encendido automático, de 3 led por lado, un microcontrolador que contará con un microprocesador, memorias RAM, ROM y EPROM así también con diferentes entradas y salidas digitales y analógicas, todo en un mismo encapsulado. La tacha solar trabaja de distintas maneras según el programa de su necesidad, intermitente, lento y rápido, tipo faro o circular, tipo baliza, luz fija entre otros.

### CARACTERISTICAS TECNICAS

VOLTAJE:	3.7 Volt
POTENCIA MAXIMA	1.2 Watt.
TIEMPO PROM. DE TRABAJO NOCTURNO	12/18 Horas (Garantía 1 años)
TIEMPO PROM. DE CARGA	6 horas

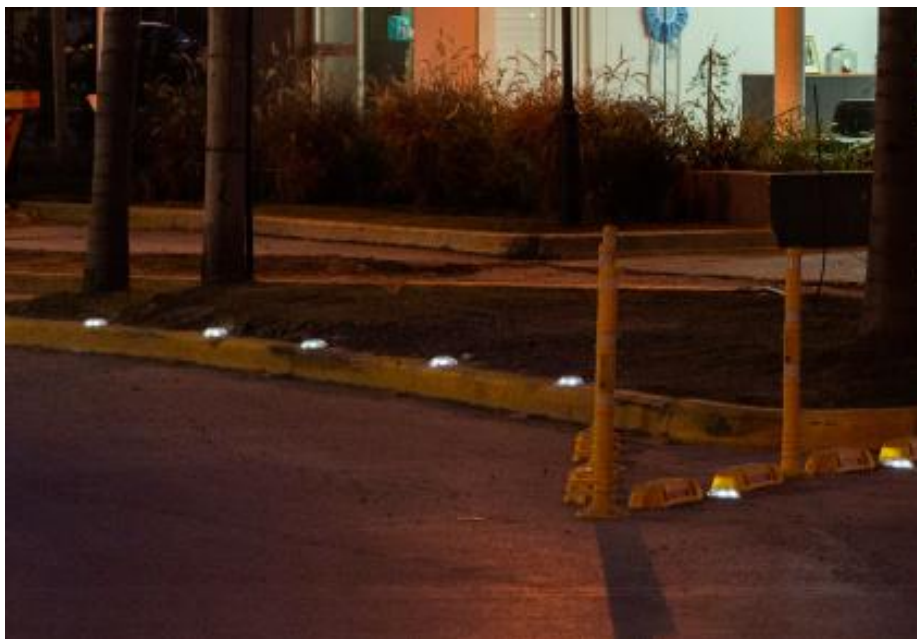
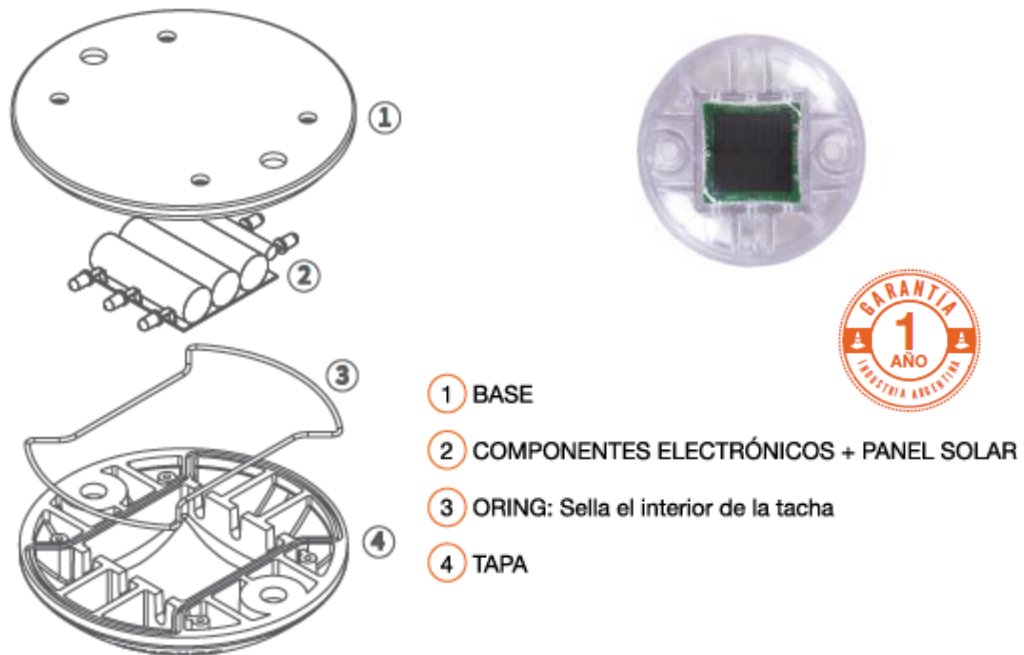


### CONBACS S. R. L.

Charcas 3661 piso 6° "B" CP: 1425 – Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Tel: 11 48 21 48 35 - [conbacs@conbacs.com.ar](mailto:conbacs@conbacs.com.ar) - [www.conbacs.com.ar](http://www.conbacs.com.ar)

### DESCRIPCIÓN

Posee voltaje de 3.7 volt., potencia máxima de 1.2 watt, tiempo de promedio de trabajo nocturno de 12 a 8 horas y un tiempo de carga de 6 horas. Tiene 12.5 cm de diámetro de base y 2.5cm de alto, cuenta con dos orificios de 10mm de diámetro para fijación con anclaje mecánico al suelo y sistema anti-vandálico.



### **CONBACS S. R. L.**

Charcas 3661 piso 6° "B" CP: 1425 – Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Tel: 11 48 21 48 35 - [conbacs@conbacs.com.ar](mailto:conbacs@conbacs.com.ar) - [www.conbacs.com.ar](http://www.conbacs.com.ar)