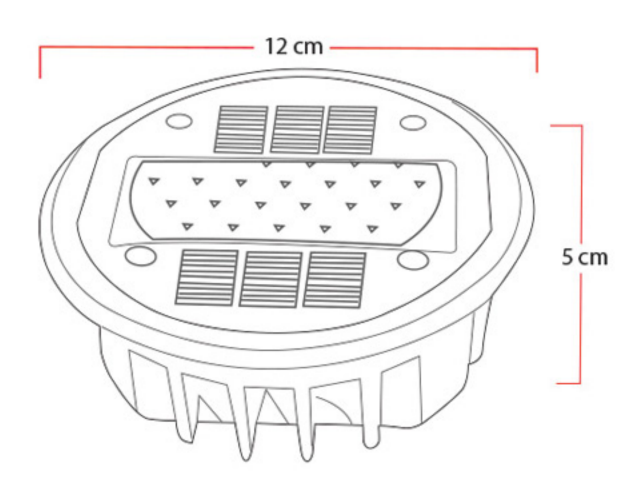
# **VIALETA SOTERRADA RUDA DE ALUMINIO**







#### Funcionalidad del Producto

ldeal para marcar una ruta o guía, área de niebla (en el mar, la zona del aeropuerto), autopista o área de poca luz, parques, plazas. como decoración para la comunidad.

### Ventajas Competitivas

- Vialeta electrónica creada para potenciar la visibilidad de las vialidades en situaciones de poca visibilidad.
- Sistema de alimentación solar auto-recargable, batería de alta capacidad y sistema automñatico de encendido.
- Opción a ser unidireccional o bidireccional, con 3 leds fijos o destellantes por
- Se instala ahogada en la carpeta asfáltica.
- Fabricada en aluminio con lente de policarbonato.

## Especificaciones Técnicas 😪



- \*Tamaño: 12 cm x 5 cm
- \*Peso: 0.7 kg
- \*Fabricado en fundición de aluminio
- \*Panel solar: 2.5V 180 MAH de silicio monocristalino
- \*Dispositivo de Storgué: Dos 120F / 23V capacitor o NI-MH 1.2V / 600 MAH
- \*Tiempo de duración: 60 horas para el condensador, 180 horas de batería modo destello, el condensador con 5 años de vida útil, la batería con 3 años de vida

#### Funciones

- \*Intermitente (2HZ +- 20 %) o constante
- \*Una o doble cara
- \*Led de color: Blanco / Amarillo
- \*Visibilidad: 1000m (aprox.)
- \*Temperatura de trabajo: -30-+70
- \*Grado de protección: lp68
- \*Intensidad de la luz de inicio: menos de 500 lux (puede ser ajustado la petición)
- \*Soporte de carga: más de 30 toneladas