

Panel direccional

Panel direccional solar, Flechas Led, Panel luminoso



PLACA SOLAR

- **Tipo:** Cristal de Silicio.
- **Potencia Máxima:** 6 W.
- **Voltaje Máximo:** 9 Volts.
- **Carga Máxima:** 516 mA/h.



BATERÍA ACUMULADOR

- **Tipo:** Plomo alto rendimiento.
- **Voltaje Máximo:** 6 Volt.
- **Capacidad:** 20 A/h.



LEDs

- **Tipo:** Diodos de alta intensidad de 8mms./1.500 mcd.
- **Color:** Rojo y ámbar.
- **Nº de LEDs:** 144 LEDs y 54.000 mcd por flecha.

FUNCIONAMIENTO

- **24 horas** (día y noche).
- **Flash secuencial:** 1 > 2 > 3 > 4.
- **Nº de Flashes:** 60 flashes +/-10%.

FUNCIONAMIENTO

- **4 Flechas.**
- Fabricado en **aluminio totalmente estanco** de 1650 x 450 mms.

REFLECTANTE

- **Hight Intensity** de 3M.

Efecto dinámico, Visión desde larga distancia, Alta resistencia a los impactos, Sellado especial impermeable, anti-polvo y resistente a altas temperaturas.

La dirección de la flecha puede ser hacia la izquierda, hacia la derecha o del centro hacia los bordes.