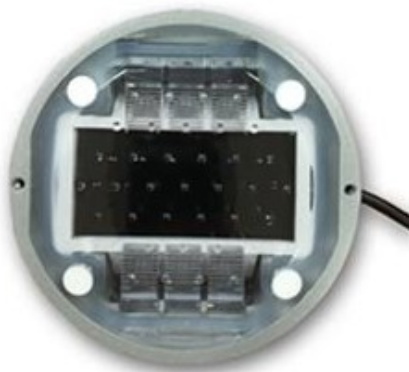


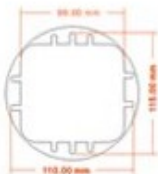
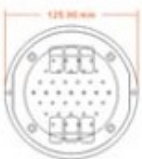
BALIZA SOLAR y opción **BALIZA CABLEADA** (0.50cm cable) 12/24VDC
SOLAR BEACON and option **WIRED BEACON** (0.50cm cable) 12/24VDC



LED: 3 en cada sentido de 5mm
Panel solar: 2.5V / 300MAH de silicio monocristalino
Batería: NI-MH 1200 mAh 1.2V
Tiempo de trabajo: <> 40h.
Tiempo de carga: 8h días luminosos
Material: Aluminio fundido
Resistencia compresión: 3tn (30Kn).
Colores: blanco, ámbar, rojo, verde, azul.
Modos de trabajo: intermitente (2Hz 20%) o constante
Visibilidad: 500m (aprox.)
Tamaño: □ 125 * 50 (mm)
Peso: 350g



3x5 mm led by side.
 Battery NI-MH 1200 mAh 1.2V.
 Solar Panel: 2,5V / 300 mAh.
 Charging time: 8 days.
 Working hours: Aprox. 40h.
 Material: Aluminium.
 Weight Resistance: 3tn (30Kn).
 Operating work: flashing (2 hz Aprox 20%) or constant light. Led
 Color: White, Amber(orange), Red, Blue or Green.
 Dimensions: 125x50mm.
 Weight: 350g.



Baliza Cableada ML-6 LED SB / Wired Road ML-6LED SB

Brief Introduction/ Introducción:

Baliza empotrada para mejorar la visibilidad en carreteras, señalización de guiado para asegurar la seguridad del tráfico rodado. Aplicaciones en intersecciones, delimitación carreteras, tuneles, acceso barreras control autopistas, indicadas en condiciones ambientales adversas como lluvia o nieve, posibilidad de sincronización para alertas varias, disponibilidad en RGB, cambio de color, modo fijo o intermitencia a demanda mediante programador y controlador, muy bajo consumo

Wired road stud, which is used to outline the roadway in poor sight environment, guide and ensure safety traffic. More applied on intersection of highway, tunnel, toll, and foggy & rainy and other accident-prone sections. Especially installed in the tunnel, as LED with long lifespan, lower energy consumption can significantly reduce electricity operators, ensure safe traffic.

Technique Data / Datos Técnico:

*External Body/ Cuerpo: ADC12 Cast Aluminum

*Dimensiones: 125x50mm

*Led color: Rojo/Blanco/Azul/Verde/Amarillo (Red/White/Blue/Green/Yellow)

*Led: Epistar, more than 3000MCD, 3pcs/side

*Led lifespan/ Vida útil aprox: =50.000u

*Working Voltage/ Voltaje: 12/ 24VDC

*Power/ Potencia 0.24W or 0.48W

*Working environment/ Temperatura de trabajo:-35° to + 60°

*Protection Level/Grado de protección: IP68

*Loading bearing/ Resistencia: 3tn (30Kn).

Cross Section cable: 2 x 0.5mm²



