



WATERSKY

Baliza luminosa solar 360°

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

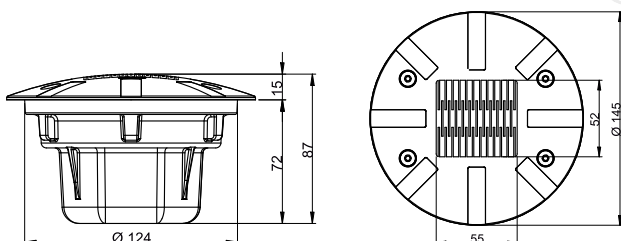
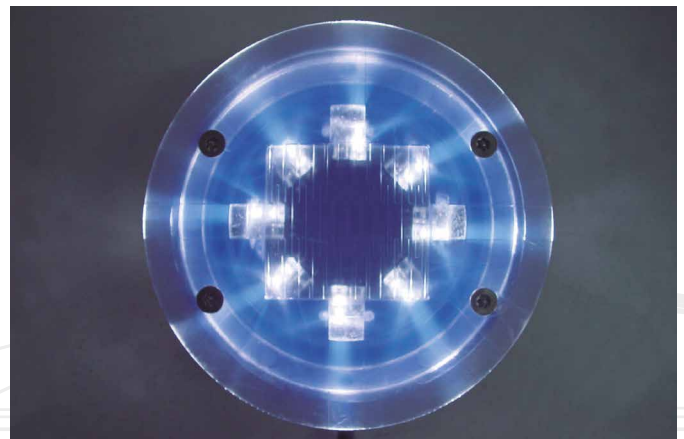
- Visibilidad: 360°
- Muy adecuado para zonas de carril bici.
- Módulo fotovoltaico de altas prestaciones.
- Almacenamiento de energía en supercondensadores o baterías.
- Bajo consumo.
- Visibilidad hasta 1 km.
- Modo de operación: Siempre encendido o intermitente.

ESPECIFICACIONES

Batería NI-MH: 1,2 Vdc / 1900mA
ó condensador a 2,3Vdc / 120F

Batería: 350h (luz fija); 1050h (lux intermitente).
Condensador: 26h (luz fija); 72h (lux intermitente).
Color de Leds: Ámbar, Rojo, Blanco, Azul, Verde.
LEDs Configuration: Uni-direccional - posibilidad de combinar diferentes colores LED en la misma pieza.

Medidas: Ø145mm x 87mm.
Proyección: 15mm.
Mínima instalación: 80mm de profundidad.
Cuerpo: Aluminio
Parte superior: Policarbonato
Resistencia mecánica: 20 toneladas
Protección: IP68 y IK10
Peso: 1 kg.



Dimensions: mm



C/ Acer, 37 al 43 - Pol. Ind. Les Guixeres
08915 Badalona
Tel. 93 456 03 03 - Fax: 93 456 22 28
E-mail: ado@adosa.es