



Ágreda Tráfico Aplicaciones

BALIZA ENCASTRABLE CON LEDS SR-45P



Producto	SR-45P (Acero Inox y Leds de Potencia)
Características funcionales	Baliza de Guiado luminosa con Leds

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Disipador para mantener una correcta disipación de calor y una elevada intensidad lumínica
Idóneo para zonas con vialidad invernal
Proyectado para balizamiento de carreteras, túneles, aeropuertos etc.
Construcción robusta, adecuado para condiciones adversas
Alta resistencia mecánica
Alta luminosidad día y noche
Altura desde superficie del firme: 7,5 mms.
Aleación de acero con excelente resistencia a la corrosión
Fácil sustitución
Posibilidad de integración con dispositivo de control de tráfico
Separación variable de cables
100% a prueba de agua. Totalmente estanco
Leds de alta luminosidad con 1W de potencia
Posibilidad de control remoto por PC, ECB, etc (opcional)
Posibilidad de integración sistema de control de tráfico
Funcionamiento unidireccional

Nº de Leds: 4 leds de potencia con lente interna Leds protegidos por ventana de policarbonato. Múltiples modos de funcionamiento Sistema de cableado para alimentación eléctrica Funciones programables Intensidad de brillo variable	
Modos de funcionamiento	Fijo Intermitente Secuencial
Protocolo comunicación, Master / Esclavo	Comunicación RS485 (opcional) Comunicación CAN-BUS (opcional)

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS					
Alimentación	24Vdc				
Corriente continua p/led	350 mA, a 24Vdc				
Consumo Total	3,6W				
CARACTERÍSTICAS ÓPTICAS					
Número de LEDS	4 Leds de potencia, de 1W				
Color Led	Ámbar	Rojo	Blanco	Azul	Verde
Ángulo	16º	16º	16º	16º	16º
Intensidad brillo / led	80 lm	58 lm	135 lm	28 lm	98 lm
CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS					
Dimensiones	Diámetro: 160,5 mms.				
Profundidad	104,41 mms.				
Altura máx. por encima del firme	7,5 mms.				
Profundidad para instalación	95 mms.				
Superficie visible	Diámetro 160,5 mms.				
Material carcasa	Aluminio				

Material Baliza	Aleación de acero inoxidable de gran resistencia mecánica y excelentes resultados frente a la corrosión.
Resistencia Mecánica	SR-45P: 120 Toneladas
Peso	2,9 Kgr
Índice de Protección (IP)	IP68
Índice de protección (IK)	Ik10

ESTACIÓN DE AUTOBUSES ALSA EN GIJÓN



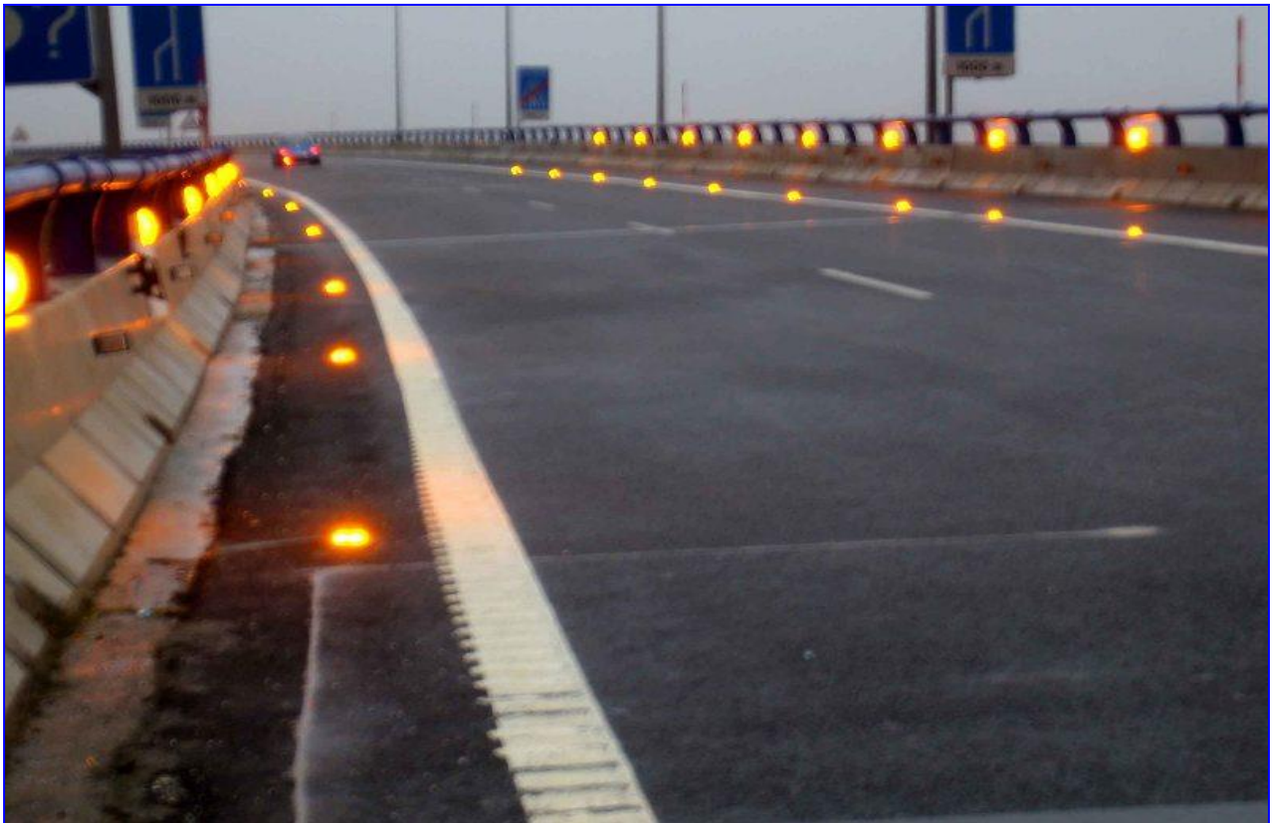
SR-45 LEDS AZULES



SR-45 LEDS VERDES

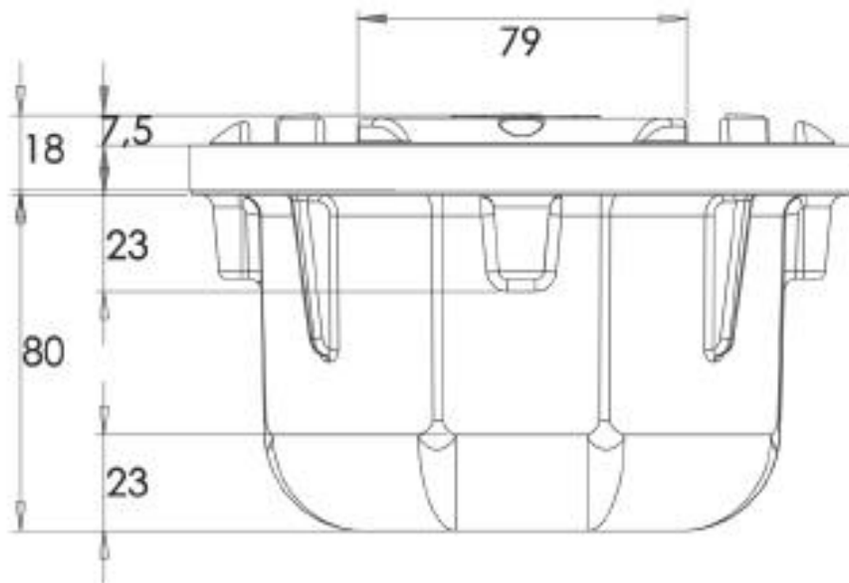
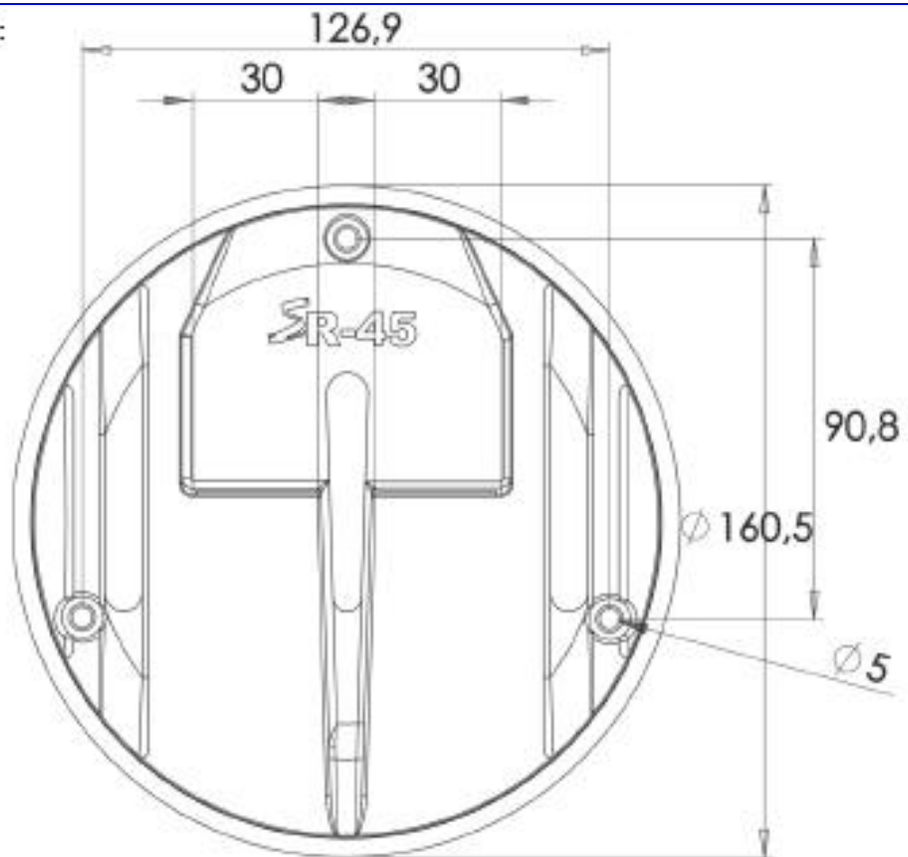


FOTOS

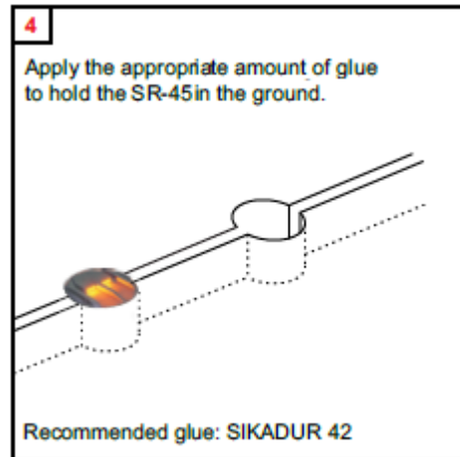
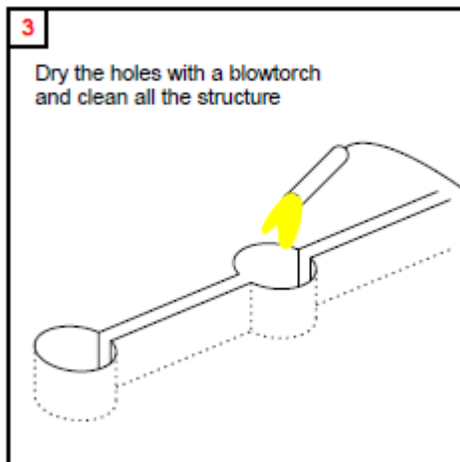
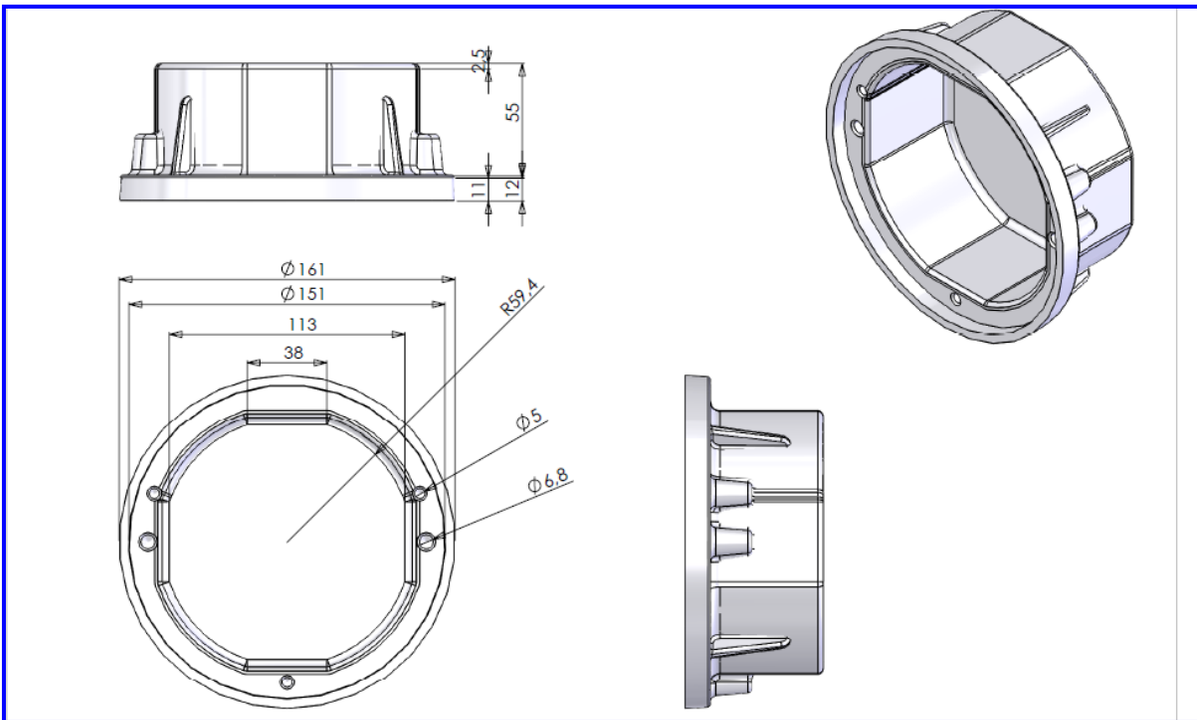


DIMENSIONES

Dimensões:



CARCASA PEQUEÑA



ÁGREDA TRÁFICO APLICACIONES
C/ Santa Teresa de Jesús nº 16
42003-SORIA

e-mail: info@agredatrafico.com
<http://www.agredatrafico.com>
B-42214734