

Captafaros reflectantes

Captafaros de vidrio templado Siglite™ tipo H

Los captafaros SIGLITE™ tipo H son la aplicación adecuada para definir líneas de tráfico, rotondas, túneles y límites de calzada. Tiene una vida 15 veces mayor que su alternativa en plástico. Certificados EN 1463-1-P1A y ASTM D 4280-03 en relación a la resistencia a la compresión.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	SG-H19
Diámetro:	100 mm
Profundidad de Anclaje:	25 mm
Altura sobre la vía:	14 o 19 mm
Compresión:	40 Tons
Peso:	125 g



Captafaros de vidrio templado Siglite™ tipo D50

Los captafaros SIGLITE™ tipo D son los captafaros retro-reflectantes adecuados para la definición de rotondas, isletas de tráfico, túneles, salidas y entradas de vías rápidas. Su facilidad de aplicación, sin necesidad de adhesivo, lo hacen único en el mercado. Certificado EN-1463-1-P1A.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Diámetro:	50 mm
Profundidad de Anclaje:	40 mm
Altura sobre la vía:	12 mm
Principio óptico:	Catadióptrico



Captafaros reflectantes Stimsonite™ Serie 980

Los captafaros Stimsonite 980 son retro-reflectantes de larga duración y resistentes a la abrasión. Alta resistencia y alta capacidad de reflexión con un bajo impacto en los vehículos.



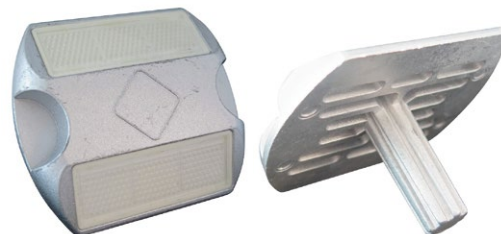
ESPECIFICACIONES

Dimensiones	11,6 x 8,1 x 1,7 cm
Inclinación y retrorreflexión de la lente	35°
Área retrorreflectante	17 cm ²

- Cumple sobradamente con la norma UNE-EN-1463, partes 1 y 2
- Fabricado de acuerdo con la norma ASTM-D 4280
- Aprobado por del Ministerio de Fomento y las CCAA para su uso en España.

Captafaro empotrable R15 Con espiga de aluminio

Captafaro empotrable modelo R15: acabado en aluminio y espiga de 10cm.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: cuerpo de aluminio fundido, reflectantes de esferas de microprismas
 Espiga: de 10 cm (también acabado metálico)
 Dimensiones: 102 x 102 x 22 mm
 Lente: modelo de PMMA
 Resistencia: puede resistir hasta 25 toneladas
 Reflectividad: superior a 600 lux/mcd
 Certificados: ASTM y EN1463-1
 Colores lente: en stock, blanco. Bajo pedido y cantidad mínima, rojo, ámbar, verde, azul

Captafaros para Muro R286

En la barrera New Jersey de hormigón se instala el reflector 286, en forma de banderola flexible, se adhesiva o atornilla a la propia barrera, en la parte superior o en el lateral. Con una base cuadrada de 85mm, presenta una superficie reflectante de 125cm².

Fácil de instalar con una efectividad inmediata. Certificado según Directiva Europea 76/757 CEE.

