



# Balizamiento Vial

## Captafaros en vidrio templado - Captafaros para barrera

### Captafaros SIGLITE™ tipo D



Los captafaros SIGLITE™ tipo D son los captafaros retroreflectantes adecuados para la definición de rotondas, isletas de tráfico, túneles, salidas y entradas de vías rápidas.

Su facilidad de aplicación mecánica, sin necesidad de adhesivo, lo hacen único en el mercado.

SIGLITE™ D-50 es el captafaros retroreflectante fabricado en vidrio templado, de más rápida instalación, con una vida 15 veces superior a su alternativa en material plástico.

#### COLORES

Reflejo Blanco de la luz proyectada.

#### NORMATIVA APLICABLE

Certificado con la normativa EN-1463-2 de balizamiento horizontal.

#### CARACTERÍSTICAS

Alta visibilidad de noche y en días de lluvia.

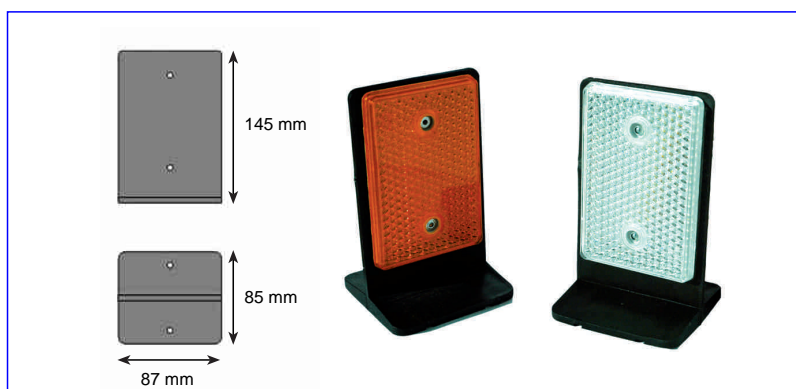
Resistencia a la abrasión superior a cualquier material plástico.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peso:	150 g
Diámetro:	50 mm
Profundidad de Anclaje:	40 mm
Altura sobre la vía:	12 mm
Principio óptico:	Catadióptrico



### Captafaros para barrera New Jersey R286



La valla New Jersey de hormigón es susceptible de incorporar captafaros para el guiado del tráfico. En la New Jersey de hormigón se instala el [reflector ref. 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 125cm<sup>2</sup>. Fácil de instalar con una efectividad inmediata.

#### NORMATIVA APLICABLE

Certificado según Directiva Europea 76/757 CEE.