

Captafaros solares



Ref. A-68



Ref. A-666

Captafaro solar encastrable en vidrio templado Siglite™ tipo A

Los captafaros solares SIGLIT™ tipo A son la aplicación adecuada para definir rotondas, límites de calzada, zonas de mediana, pasos de peatones,... De fácil instalación. No precisan mantenimiento. IP68.

CARACTERÍSTICAS	A-666	A-68
Ref.	4.03.004.00	4.03.005.00
Peso	900 gr.	900 gr.
Resistencia compresión	25 Tons	25 Tons
Diámetro	110 mm	110 mm
Profundidad de Anclaje	20 mm	42 mm
Altura sobre la vía	40 mm	20 mm



Captafaro solar Solareye™ SE80

Los captafaros solares SE80 son una excelente solución para marcar zonas peatonales, pasarelas o áreas de tráfico ligero. Se fijan a la calzada mediante taladro y con adhesivo bicomponente. No precisan mantenimiento. IP68. Luz blanca continua o destello.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Materiales	Policarbonato Alto Impacto
Fuente de luz	LEND (100.000h)
Tamaño	80 x 27 mm
Peso	90 gr
Visibilidad	500 metros
Batería	Lithium ion
Carga completa	400h flash 200h continuo



Adhesivo para captafaros K250

K250 se aplica una vez homogeneizado, depositando sobre el pavimento una cantidad suficiente (aproximadamente, 100 gr/ud) para que sobresalga del captafaro por todos los lados.