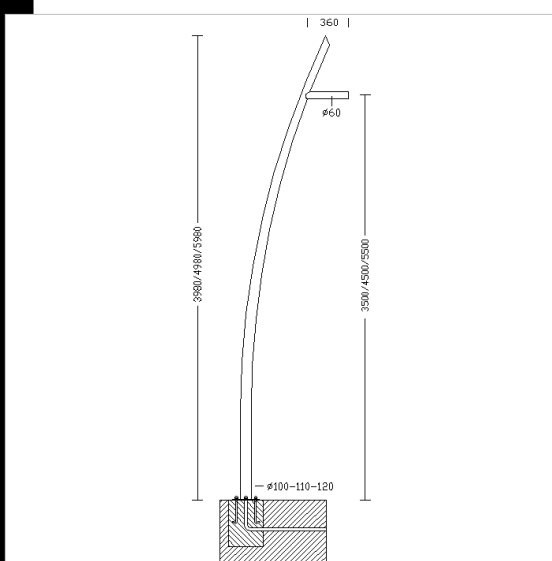
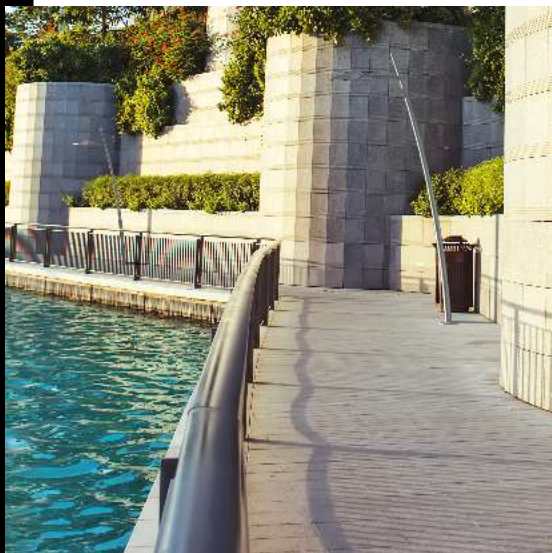


1490 Columna Virgola

Columnas cónicas de acero. Predispuesta con orificio para entrada del cable de alimentación Fijación de diámetro 60. Para la versión con base es necesario comprar 4 pernos para enterrar, tornillos con tuercas y tapones
Atención: Cuando se utilizan aparatos con clase de aislamiento I, se debe prever la conexión para el toma-tierra.

NOTA. La posibilidad de acoplar una composición a la columna está subordinada a la comprobación de la resistencia al empuje del viento, con arreglo a las normas y Decretos en vigor en el país de instalación de la columna, según los supuestos de carga previstos por la Norma EN 40-3-1.



Code	Kg	Colour	Dimension	Aboveground	Underground
425080-00	38,00	GREY	3500x0x0 \varnothing 0	3500	
425081-00	41,00	GREY	4500x0x0 \varnothing 0	4500	
425082-00	60,00	GREY	5500x0x0 \varnothing 0	5500	

Accessori



- 299



- 295 log-bolts - France only

Prodotti



- 3223 Sforza LED asimétrico



- 3227 Sforza LED



- 3277 Mini Stelvio FX T2 - tipo vial



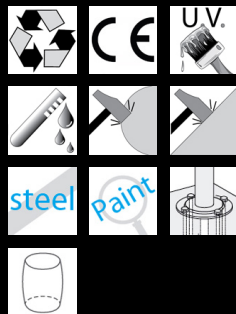
- 3269 Mini Stelvio FX T5 - estensiva



- 3375 Mini Stelvio - high performance - tipo vial



- 3376 Mini Stelvio - high performance - grandes áreas



Download

DXF 2D

- 1490.dxf

Montaggi

- 1490 10-19.pdf

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of $\pm 10\%$ compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated