

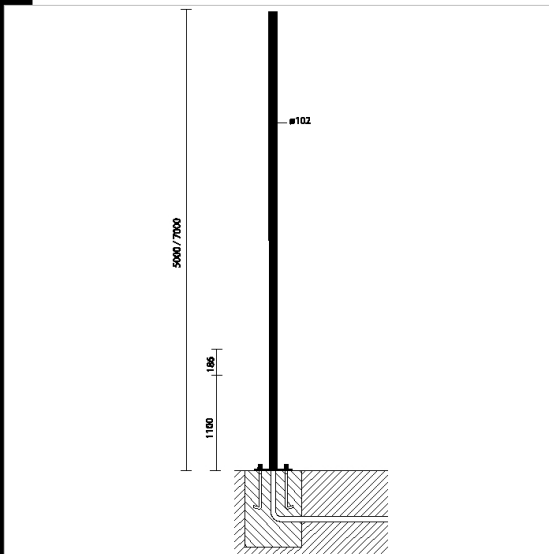
1485 poste con base - Visconti

Columna de acero \varnothing 102, de color plata. Con tapa de inspección de aluminio inyectado fundido a presión (191x55mm), con 2 portafusibles de protección, 2 fusibles de 16A, bornera extraíbles de 4 polos. Prevista con orificio de entrada del cable de alimentación. Reducción de \varnothing 60 mm. Para la versión con base es necesario comprar 4 pernos para que enterrar, tornillos con tuercas y tapones. Reducción de \varnothing 60 mm.

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.

Descargar

- DXF 2D
- 1485.dxf
- 3DS
- disano_1485_pole_5m.3ds
- disano_1485_pole_7m.3ds
- 3DM
- disano_1485_pole_7m.3dm
- disano_1485_pole_5m.3dm
- Montaggi
- 1485-1487 08-19.pdf



Código	Kg	Color	Dimensiones	Encima del Suelo	Subterráneo
425074-00	63.00	GRAFITO	5000x0x0 \varnothing 102	5000	
425075-00	70.00	GRAFITO	7000x0x0 \varnothing 102	7000	

Accesorios



- 467 brazo



- 388 Pegaso doble



- 387 Pegaso simple



- 465 brazo Agadir



- 299



- 296 log-bolts - France only



- 222 Pole base cover 102

Productos



- 1766 Lanterna LED



- 1573 Volo LED haz ancho



- 1593 Volo LED - para vías de bicicletas



- 1561 Elfo LED par Pegaso - COB



- 3315 Pordoi - Con cristal



- 3302 Visconti 3



- 3304 Visconti 5



- 3305 Visconti 6 - Bike Trails



- 3318 Pordoi



- 3308 Visconti 9 LED - Extensiva



- 3309 Visconti 10 LED - Bike Trails



- 3320 Pordoi 4 - LED - tipo vial



- 3303 Visconti



- 3321 Pordoi 5 - LED - extensivo



- 3317 Pordoi



- 3306 Visconti 7 LED - tipo vial

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de \pm el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.

Productos



- 1293 Cilindro 4



- 3311 Visconti 12 - STWB

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de \pm el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.