

Descargar

DXF 2D

- 1481c.dxf

3DS

- disano_1481_tapered_pole_3m.3ds
- disano_1481_tapered_pole_4m.3ds
- disano_1481_tapered_pole_5m.3ds
- disano_1481_tapered_pole_6m.3ds
- disano_1481_tapered_pole_7m.3ds

3DM

- disano_1481_tapered_pole_3m.3dm
- disano_1481_tapered_pole_4m.3dm
- disano_1481_tapered_pole_5m.3dm
- disano_1481_tapered_pole_6m.3dm
- disano_1481_tapered_pole_7m.3dm

Montaggi

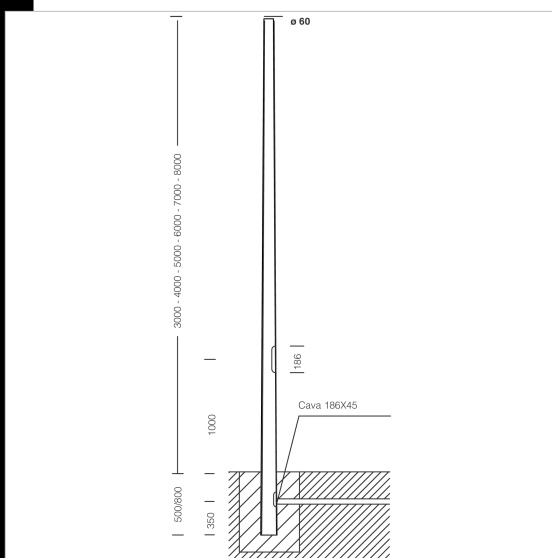
- 1480-1481 09-18.pdf



1481 columna cónica de acero para enterrar

Columnas cónicas de acero. Predispuesta con orificio para entrada del cable de alimentación, con la fijación en la parte superior de la columna de diámetro 60. Para la versión con base es necesario comprar 4 pernos para enterrar, tornillos con tuercas y tapones. Dimensiones de la tapa de registro 38x132 (h 3 000) - 45x186 (h 4000-5000-6000), incorpora un portafusibles de protección, 2 fusibles de 16A, bornera extraíble 4 polos/3 vías = 10 mm² y derivación 2,5 mm². De serie con clase de aislamiento doble. 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.






























Código	Kg	Color	Dimensiones	Encima del Suelo	Subterráneo
425150-00	20,00	GREY9007	0x0x3500 Ø0	3000	500
425151-00	28,00	GREY9007	0x0x4500 Ø0	4000	500
425152-00	36,00	GREY9007	0x0x5500 Ø0	5000	500
425153-00	48,00	GREY9007	0x0x6800 Ø0	6000	800
425158-00	59,00	GREY9007	0x0x7800 Ø0	7000	800
425167-00	98,20	GREY9007	0x0x8800 Ø0	8000	800
425154-00	20,00	GRAFITO	0x0x3500 Ø0	3000	500
425155-00	28,00	GRAFITO	0x0x4500 Ø0	4000	500
425156-00	36,00	GRAFITO	0x0x5500 Ø0	5000	500
425157-00	48,00	GRAFITO	0x0x6800 Ø0	6000	800
425159-00	59,00	GRAFITO	0x0x7800 Ø0	7000	800
425168-00	98,20	GRAFITO	0x0x8800 Ø0	8000	800
425160-00	18,00	ANTRACITA	0x0x3500 Ø0	3000	500
425161-00	25,90	ANTRACITA	0x0x4500 Ø0	4000	500
425162-00	33,50	ANTRACITA	0x0x5500 Ø0	5000	500
425163-00	51,00	ANTRACITA	0x0x6800 Ø0	6000	800
425164-00	59,00	ANTRACITA	0x0x7800 Ø0	7000	800
425165-00	98,20	ANTRACITA	0x0x8800 Ø0	8000	800

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de ± 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

1481 columna cónica de acero para enterrar

Productos

	- 1203 Kenia		- 1201 Giordania		- 1513 Torcia LED COB		- 1766 Lanterna LED
	- 3197 Montecarlo LED con horquilla - pistas bici		- 3194 Sforza LED con horquilla - extensiva con lentes elípticas		- 1573 Volo LED haz ancho		- 1593 Volo LED - para vías de bicicletas
	- 3221 Sforza LED asimétrico		- 1517 Clima LED		- 1518 Clima LED contra la contaminación lumínica		- 3196 Sforza LED con horquilla - pistas bici
	- 3178 Montecarlo LED con horquilla - extensiva con lentes elípticas		- 1335 Globo LED contra la contaminación lumínica		- 3270 Stelvio 1 - Plus - LED		- 3273 Stelvio 1 - Plus S - LED
	- 1221 Bastia		- 3275 Mini Stelvio - tipo vial		- 3276 Mini Stelvio - asimétrico		- 1707 Torcia LED
	- 3280 Rolle - T1		- 3277 Mini Stelvio FX T2 - tipo vial		- 3278 Mini Stelvio FX T3 - extensiva tipo vial		- 3269 Mini Stelvio FX T5 - extensiva
	- 3281 Rolle - T2		- 3282 Rolle - T3		- 3283 Rolle - T4		- 3284 Rolle - T5
	- 3334 Disco 5 - acoplamiento		- 1570 Clima - LED		- 3342 Loto 3 - asimétrico		- 3340 Loto 1 - extensivo
	- 1205 Polar		- 3343 Loto 4 - pistas bici		- 3274 Stelvio 2 - Plus - LED		- 3355 Garda 5 - rosimétrico
	- 3350 Garda 1 - rosimétrico		- 3351 Garda 2 - asimétrico		- 3353 Garda 4 - pistas bici +		- 3352 Garda 3 - pistas bici
	- 3340 Loto 2 - extensivo		- 3383 Como 1 - rosimétrico		- 3384 Como 2 - asimétrico		- 3385 Como 3 - pistas bici

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.