

1480 columna cónica de acero con base

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.

Descargar

DXF 2D

- 1481n.dxf

3DS

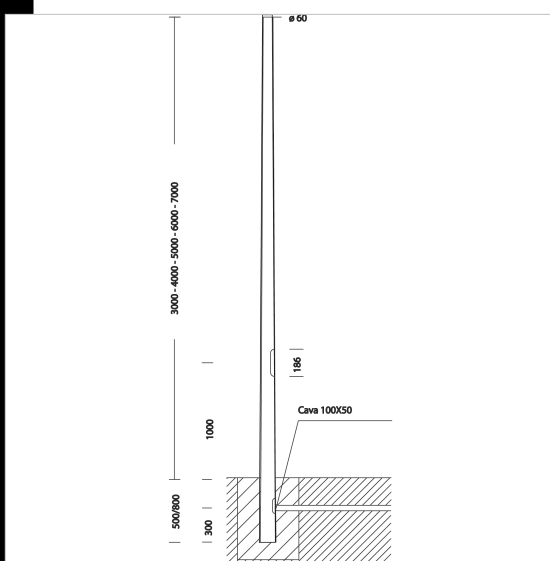
- disano_1480_tapered_pole_3m.3ds
- disano_1480_tapered_pole_4m.3ds
- disano_1480_tapered_pole_5m.3ds
- disano_1480_tapered_pole_6m.3ds
- disano_1480_tapered_pole_7m.3ds

3DM

- disano_1480_tapered_pole_3m.3dm
- disano_1480_tapered_pole_4m.3dm
- disano_1480_tapered_pole_5m.3dm
- disano_1480_tapered_pole_6m.3dm
- disano_1480_tapered_pole_7m.3dm

Montaggi

- 1480-1481 09-18.pdf












Código	Kg	Color	Dimensiones	Encima del Suelo	Subterráneo
425050-00	22.00	GREY9007	0x0x3000 ø0		
425051-00	26.00	GREY9007	0x0x4000 ø0		
425052-00	39.00	GREY9007	0x0x5000 ø0		
425053-00	44.00	GREY9007	0x0x6000 ø0		
425058-00	70.00	GREY9007	0x0x7000 ø0		
425067-00	85.00	GREY9007	0x0x8000 ø0		
425054-00	21.00	GRAFITO	0x0x3000 ø0		
425055-00	24.00	GRAFITO	0x0x4000 ø0		
425056-00	39.00	GRAFITO	0x0x5000 ø0		
425057-00	44.00	GRAFITO	0x0x6000 ø0		
425059-00	70.00	GRAFITO	0x0x7000 ø0		
425052-00000583	0.00		0x0x5000 ø0	5000	arg.
425050-00000583	0.00		0x0x3000 ø0	3000	arg.
425051-00000583	0.00		0x0x4000 ø0	4000	arg.
425068-00	85.00	GRAFITO	0x0x8000 ø0		
425056-00000583	0.00		0x0x5000 ø0	5000	graf.
425055-00000583	0.00		0x0x4000 ø0	4000	graf.
425058-00000583	0.00		0x0x7000 ø0	7000	arg.
425059-00000583	0.00		0x0x7000 ø0	7000	graf.
425054-00000583	0.00		0x0x3000 ø0	3000	graf.

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.

1480 columna cónica de acero con base

Código	Kg	Color	Dimensiones	Encima del Suelo	Subterráneo
425057-00000583	0.00		0x0x6000 ø0	6000	graf.
425043-00000583	0.00		0x0x6000 ø0	6000	arg.

Accesorios

	- 214 Attacco standardo piccolo		- 300 Oliva		- 328 brazo		- 210 brazo
	- 301 brazo Oliva		- 327 brazo		- 305 tapa de cierre		- 512 brazo
	- 295 log-bolts - France only						

Productos

	- 1203 Kenia		- 1201 Giordania		- 1513 Torcia LED COB		- 1766 Lanterna LED
	- 3197 Montecarlo LED con		- 3194 Sforza LED con horquilla		- 1573 Volo LED haz ancho		- 1593 Volo LED - para vias de
	- 3221 Sforza LED asimétrico		- 1517 Clima LED		- 1518 Clima LED contra la		- 3196 Sforza LED con horquilla
	- 3178 Montecarlo LED con horquilla - extensiva con lentes		- 1335 Globo LED contra la		- 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		- 3278 Mini Stelvio FX T3 -		- 3269 Mini Stelvio FX T5 -
	- 3281 Rolle - T2		- 3282 Rolle - T3		- 3283 Rolle - T4		- 3284 Rolle - T5
	- 3334 Disco 5 - LED - acoplamiento central		- 1570 Clima - LED		- 3342 Loto 3 - asimétrico		- 3340 Loto 1 - Extensivo transparente
	- 1205 Polar - LED		- 3343 Loto 4 - pistas bici		- 3274 Stelvio 2 - Plus - LED asimétrico		- 3355 Garda 5 - rotosimétrico
	- 3350 Garda 1 - rotosimétrico		- 3351 Garda 2 - asimétrico		- 3353 Garda 4 - pistas bici + tipo vial		- 3352 Garda 3 - pistas bici
	- 3290 Sella 1 - ST		- 3340 Loto 2 - Extensivo satinado		- 3291 Sella 1 - STWB		- 3383 Como 1 - rotosimétrico
	- 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.