

1480 lampadaires coniques en acier avec base

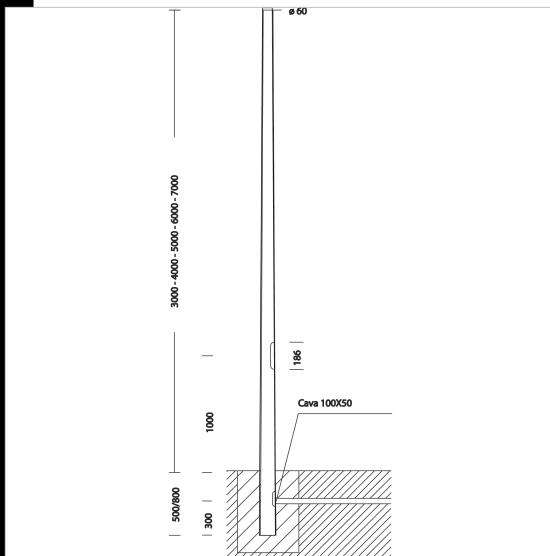
- 1480 - Candélabre conique en acier utiliser sous-code 00000583
- Bornier encastré avec 4 poles/3 lignes.
 - Derivation: 4mm² - 2 porte fusibles
 - Section nominale du câble 6 mm²
 - Double bloc à fusibles avec cône 1/4 de tour pour version h = 3 000 max.
 - Dimensions de la trappe de visite 38x132 (h 3 000)
 - Bornier encastré de type 3 avec trappe de visite affleurante
 - Section nominale du câble 10 mm²
 - Double bloc à fusibles avec sectionneur pour version h = 4000
 - Dimensions de la trappe de visite 45x186 (h 4000-5000-6000)
 - Indice de protection sur le périmètre du bouchon IP43
 - Candélabre avec base carrée, dimensions : 300x300
 - Troux 25x30
 - Entraxe des trous 200x200 (mesures pour les sous-codes 00000583)
 - Fourni sans tige de scellement
- N.B. : l'ajout d'accessoires à l'ensemble mât + lanterne est conditionné par le contrôle de la résistance au vent conformément aux normes ou décrets en vigueur dans le pays d'installation, selon les hypothèses de charge envisagées par la norme EN 40-3-1. Nous conseillons d'effectuer avec soins la préparation (protection ou isolation) des surfaces concernées interressées et qu'il n'y ait pas de contact direct avec la maçonnerie ou le gravier
- Tire-fonds acc 295 à commander avec le mât. Code: 991369-00

Télécharger

- 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












Code	Kg	Couleur	Dimensions	Éplgée	Souterrain
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	GRAPHITE	0x0x3000 ø0		
425055-00	24.00	GRAPHITE	0x0x4000 ø0		
425056-00	39.00	GRAPHITE	0x0x5000 ø0		
425057-00	44.00	GRAPHITE	0x0x6000 ø0		
425059-00	70.00	GRAPHITE	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	GRAPHITE	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.

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de ± 10 % par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %

1480 lampadaires coniques en acier avec base

Code	Kg	Couleur	Dimensions	Épignée	Souterrain
425057-00000583	0.00		0x0x6000 ø0	6000	graf.
425043-00000583	0.00		0x0x6000 ø0	6000	arg.

Accessoires

	- 214 Attacco standardo piccolo		- 300 Oliva		- 328 Bras		- 210 bars
	- 301 bras Oliva		- 327 Bras		- 305 calotte de fermeture		- 512 Bars
	- 295 log-bolts - France only						

Produits

	- 1203 Kenia		- 1201 Giordania		- 1513 Torcia LED COB		- 1766 Lanterna LED
	- 3197 Montecarlo LED avec		- 3194 Sforza LED avec fourche - diffusant avec lentilles		- 1573 Volo LED faisceau large		- 1593 Volo LED - pour piste
	- 3221 Sforza LED asymétrique		- 1517 Clima LED		- 1518 Clima LED contre la		- 3196 Sforza LED avec fourche
	- 3178 Montecarlo LED avec fourche - diffusant avec lentilles		- 1335 Globo LED contre la		- 3270 Stelvio 1 - Plus - LED		- 3273 Stelvio 1 - Plus S - LED
	- 1221 Bastia		- 3275 Mini Stelvio - type routier		- 3276 Mini Stelvio - asymétrique		- 1707 Torcia LED
	- 3280 Rolle - T1		- 3277 Mini Stelvio FX T2 - type		- 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 - fixation centrale		- 1570 Clima - LED		- 3342 Loto 3 - asymétrique		- 3340 Loto 1 - diffusant transparent
	- 1205 Polar - LED		- 3343 Loto 4 - pistes cyclables		- 3274 Stelvio 2 - Plus - LED asymétrique		- 3355 Garda 5 - rotosymétrique
	- 3350 Garda 1 - rotosymétrique		- 3351 Garda 2 - asymétrique		- 3353 Garda 4 - pistes cyclables + type routier		- 3352 Garda 3 - pistes cyclables
	- 3290 Sella 1 - ST		- 3340 Loto 2 - diffusant satinée		- 3291 Sella 1 - STWB		- 3383 Como 1 - rotosymétrique
	- 3384 Como 2 - asymétrique		- 3385 Como 3 - pistes cyclables				

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de $\pm 10\%$ par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %