

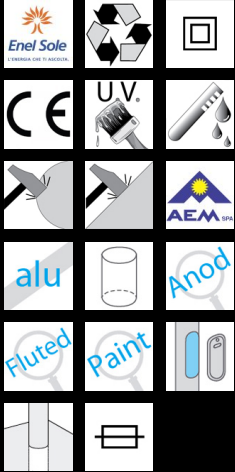
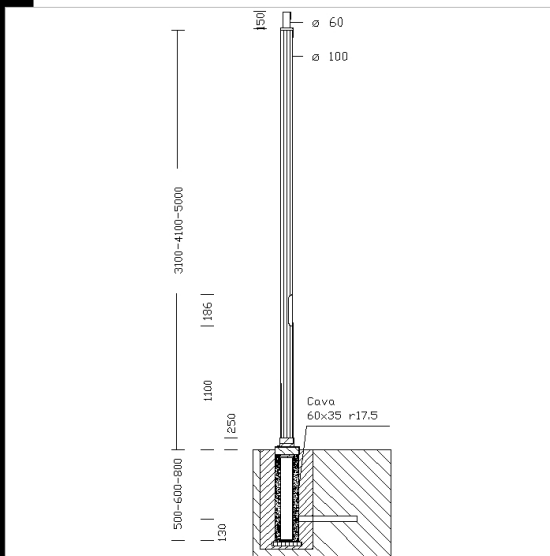


### 1409 poteau strié ø100

Mât strié en aluminium extrudé, anodisé par électrocouleur à base de sels d'étain, épaisseur 15/20, oxydé naturel et peint graphite.

- Bornier encastré avec 4 poles/3 lignes.
- Derivation: 10mm<sup>2</sup> - 2 porte fusibles
- Section nominale du câble 16 mm<sup>2</sup>
- Classe d'isolation II
- Double bloc à fusibles avec sectionneur
- Dimensions de la porte de visite: 63x353 (acc. 1508) - 186x45 (acc. 1509)
- Indice de protection sur le périmètre du bouchon IP43
- 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 intéressées et qu'il n'y ait pas de contact direct avec la maçonnerie ou le gravier



#### Télécharger

- DXF 2D  
- 1409.dxf
- 3DS  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426327\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426328\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426329\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426334\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426335\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426336\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426340\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426341\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426342\_00.
- 3DM  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426327\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426328\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426329\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426334\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426335\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426336\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426340\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426341\_00.  
- disano\_1409\_fluted\_pole\_426342\_00.

Code	Kg	Couleur	Dimensions	Épignée	Souterrain
426334-00	11.30	OXYDÉ	0x0x3600 ø100	3100	500
426335-00	14.30	OXYDÉ	0x0x4700 ø100	4100	600
426336-00	17.90	OXYDÉ	0x0x5800 ø100	5000	800
426327-00	11.30	GRAPHITE	0x0x3600 ø100	3100	500
426328-00	14.30	GRAPHITE	0x0x4700 ø100	4100	600
426329-00	17.90	GRAPHITE	0x0x5800 ø100	5000	800

#### Accessoires



#### Produits



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 %

Produits



- 1517 Clima LED



- 1518 Clima LED contre la pollution lumineuse



- 3196 Sforza LED avec fourche - pistes cyclables



- 3178 Montecarlo LED avec fourche - diffusant avec lentilles elliptiques



- 1335 Globo LED contre la pollution lumineuse



- 1221 Bastia



- 1669 Mini Brera



- 1779 Musa LED



- 1707 Torcia LED



- 3280 Rolle - T1



- 3281 Rolle - T2



- 3282 Rolle - T3



- 3283 Rolle - T4



- 3284 Rolle - T5



- 1570 Clima - LED



- 1205 Polar



- 3355 Garda 5 - rotosymétrique



- 3350 Garda 1 - rotosymétrique



- 3351 Garda 2 - asymétrique



- 3353 Garda 4 - pistes cyclables + type routier



- 3352 Garda 3 - pistes cyclables



- 3383 Como 1 - rotosymétrique



- 3384 Como 2 - asymétrique



- 3385 Como 3 - pistes cyclables



- 1777 Musa LED bike trails -

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  $10\%$