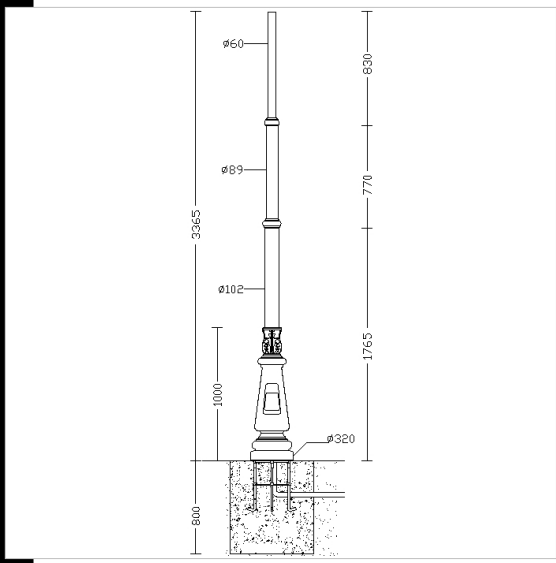


1410 poteau conique avec base

Candélabre en acier galvanisé à chaud et poudré polyester thermodurcissable. Embase, porte de visite et décorations en aluminium moulé sous pression peint.
Avec porte de visite équipée de 2 blocs à fusibles de protection, de 2 fusibles de 10 A et d'un bornier amovible.
Vis en acier inox.
1410 - Candélabre Lucerna utiliser sous-code 00000583
Bornier encastré de type 2
Double bloc à fusibles avec sectionneur
Fusible 10A.
Candélabre base carrée, dimensions hors tout : 330x330
Entraxe des trous de fixation 200x200
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

Télécharger
DXF 2D
- 1410.dxf
3DS
- disano_1410_lucerna_simple.3ds
- disano_1410_lucerna.3ds
3DM
- disano_1410_lucerna.3dm
- disano_1410_lucerna_simple.3dm
Montaggi
- 1410base.dxf
- 1410-1411-1420-1421 03-11.pdf



Code	Kg	Couleur	Dimensions	Éplgée	Souterrain
425220-00000583	0.00	ANTHRACITE	3365x0x0 ø0	3365	0
425220-00	0.00	ANTHRACITE	3365x0x0 ø0	3365	0

Accessoires




- 299




- 295 log-bolts - France only


Produits




- 3203 Lucerna Q3 diffuseur




- 3210 Lucerna R1




- 3213 Lucerna R3 diffuseur




- 3212 Lucerna R LED




- 3200 Lucerna Q1



- 3209 Lucerna O8 LED asymétrique



- 3214 Lucerna LED



- 3202 Lucerna O2 LED COB

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 %