



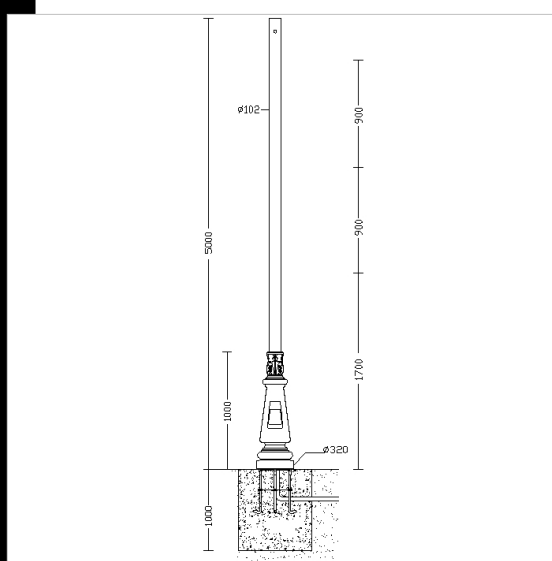
1420 Palo con base

Palo in acciaio zincato a caldo e verniciato in polvere di poliestirene termoidurente. Base, finestra di ispezione e decori stampati in alluminio pressofuso e successivamente verniciati. Con finestra di ispezione, completa di 2 portafusibili di protezione, 2 fusibili da 16A, morsiettera asportabile. Viteria in acciaio inox.

N.B.: La possibilità di accoppiare una composizione al palo è subordinata alla verifica della resistenza alla spinta del vento, nelle zone del territorio previste dalla norma D.M.14/01/2008. Secondo le ipotesi di carico previste dalle norme EN 40-3-1. Si consiglia di effettuare un' accurata e idonea protezione o isolamento delle superfici interessate e che non ci sia contatto diretto con la muratura fresca o il massetto.

Download

- DXF 2D
- 1420.dxf
- 3DS
- disano_1420_lucerna_4mt.3ds
- disano_1420_lucerna_5mt_simple.3ds
- disano_1420_lucerna_5mt.3ds
- disano_1420_lucerna_4mt_simple.3ds
- 3DM
- disano_1420_lucerna_4mt_simple.3d
- disano_1420_lucerna_4mt.3dm
- disano_1420_lucerna_5mt_simple.3d
- disano_1420_lucerna_5mt.3dm
- Montaggi
- 1410-1411-1420-1421 03-11.pdf
- 1420base.dxf



Code	Kg	Colour	Dimension	Aboveground	Underground
425321-00	0,00	ANTRACITE	5000x0x0 Ø0	5000	0
425320-00	0,00	ANTRACITE	4000x0x0 Ø0	4000	0
425320-00000583	0,00	ANTRACITE	4000x0x0 Ø0	4000	0
425321-00000583	0,00	ANTRACITE	5000x0x0 Ø0	5000	0

Accessori



Prodotti



The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of $\pm 10\%$ compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated