

1475 Aliante - palo rastremato da interrare

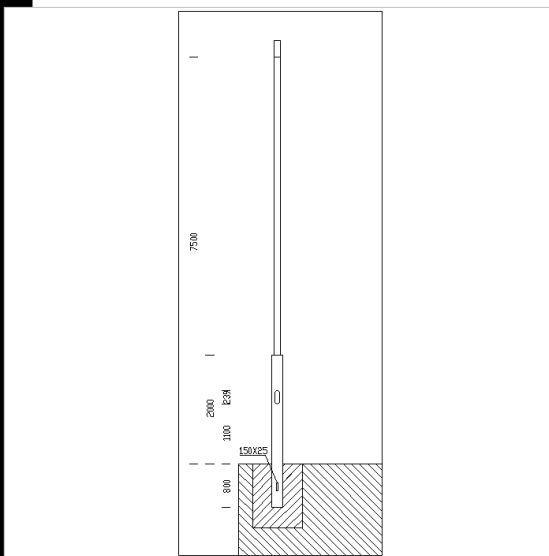


Pali in acciaio zincato a caldo e verniciato. Completi di finestra di ispezione (239x94mm) di morsetti asportabile a 4 poli e 16mm2 sezione max. Completo di 2 portafusibili di protezione e di 2 fusibili da 16A. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione.

Per la versione con base è necessario acquistare 4 tirafondi da interrare, bulloneria e tappi.

Di serie in classe di isolamento II. Attenzione quando si utilizzano apparecchi in classe di isolamento I prevede le connessioni per la messa a terra.

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.



Codice	Kg	Colore	Dimensioni	Fuoriterra	Interrato
426185-00	130.00	GREY9007	0x0x0 Ø0		

Accessori



- 406 Braccio Aliante piccolo



- 407 Braccio Aliante Doppio



- 450 Led testa-palo



- 400 Braccio Aliante



- 297 Tirafondi



- 296 tirafondi - Solo Francia

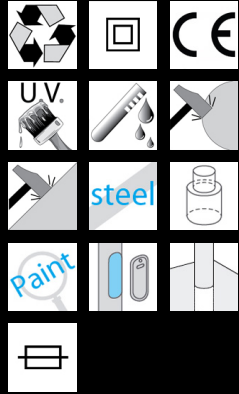
Prodotti



- 3752 Metropolis - LED



- 3751 Metropolis - LED - Diffondente



Download

- DXF 2D
- 1475.dxf
- 3DS
- disano_1475_aliante_2_arms_asymm
- disano_1475_aliante.3ds
- disano_1475_aliante_2_arms.3ds
- disano_1475_aliante_1_arm.3ds
- 3DM
- disano_1475_aliante_2_arms_asymm
- disano_1475_aliante.3dm
- disano_1475_aliante_1_arm.3dm
- disano_1475_aliante_2_arms.3dm
- Montaggi
- 1475-1476-400-405-406 01-11.pdf

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.