

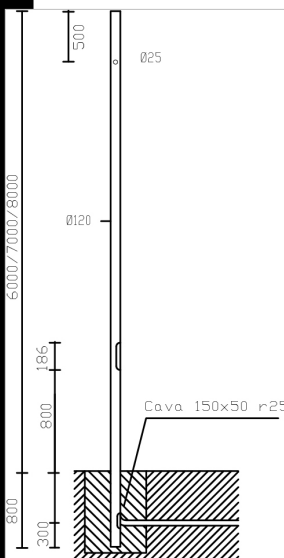


1491 Palo da interrare

Pali in acciaio zincato a caldo. Completati di finestra di ispezione (186x45mm) di morsetteria 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.

A richiesta in colorazione: RAL3003, 5011, 7026, 9011, 8015, 7024, 7016, 9006, 7037, 6004, 8019, 6011, 7022, 1015, 9010.

La dimensione del plinto è funzione del tipo di palo, dalla composizione utilizzata, dal tipo di terreno su cui poggia il plinto e dal materiale con cui viene realizzato. La possibilità di accoppiare una composizione al palo è subordinata alla verifica della resistenza, alla spinta del vento nelle zone del territorio italiano previste dalla norma CNR-UNI 10032-67, secondo le ipotesi di carico previste dalle norme EN 40-3-1.



Download

DXF 2D
- 1491.dxf

3DS

- disano_1491_pole_8m.3ds
- disano_1491_pole_7m.3ds
- disano_1491_pole_6m.3ds

3DM

- disano_1491_pole_7m.3dm
- disano_1491_pole_8m.3dm
- disano_1491_pole_6m.3dm

Montaggi

- 1491-1493.pdf
- 1491-1493.pdf

Codice	Kg	Colore	Dimensioni	Fuoriterra	Interrato
426177-00	78.42	GREY	0x0x6800 ø120	6000	800
426178-00	0.00	GREY	0x0x7800 ø120	7000	800
426153-00	0.00	GRAFITE	0x0x7800 ø120	7000	800
426149-00	78.42	BIANCO	0x0x6800 ø120	6000	800
426179-00	80.00	GREY	0x0x8800 ø120	8000	800
426159-00	80.00	GRAFITE	0x0x8800 ø120	8000	800

Accessori



- 48 Attacco a parete



- 72 Attacco a parete



- 151 cubo Leone



- 1462 Braccio in su



- 1473 braccio curvo



- 368 raccordo testa-palo

Prodotti



- 1668 Brera - LED



- 3223 Sforza LED a frusta - asimmetrico



- 3270 Stelvio 1 - Plus - LED



- 3273 Stelvio 1 - Plus S - LED



- 3227 Sforza LED a frusta



- 3307 Visconti 8 LED - Arredo urbano



- 3276 Mini Stelvio - asimmetrico



- 1680 MiniBrera - LED - Stradale

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.

Prodotti

	- 3310 Visconti 11 LED		- 3277 Mini Stelvio FX T2 - stradale		- 3278 Mini Stelvio FX T3 - diffusore stradale		- 3269 Mini Stelvio FX T5 - diffusore
	- 1681 Brera 1 - LED - Stradale		- 3752 Metropolis - LED		- 3751 Metropolis - LED - Diffusore		- 3274 Stelvio 2 - Plus - LED asimmetrico
	- 3292 Sella 1 - asimmetrico 45°		- 3293 Sella 1 - asimmetrico 60°		- 3294 Sella 1 - piste ciclabili		- 3295 Sella 1 - grandi aree
	- 3390 Sella 2 - ST		- 3391 Sella 2 - STWB		- 3392 Sella 2 - asimmetrico 45°		- 3395 Sella 2 - grandi aree
	- 3375 Mini Stelvio - high performance - stradale		- 3376 Mini Stelvio - high performance - grandi aree		- 3296 Sella 1 - HP		- 3396 Sella 2 - HP
	- 3393 Sella 2 - Asimmetrico 60°		- 3480 Mini Giovi - high performance - grandi aree		- 3481 Mini Giovi - high performance - stradale ME		- 3482 Mini Giovi - high performance - ciclabile
	- 3475 Mini Giovi W1 - stradale		- 3476 Mini Giovi W2 - stradale		- 3477 Mini Giovi N1 - ciclabile		- 3478 Mini Giovi M1 - stradale
	- 3479 Mini Giovi T4 - grandi		- 3486 Mini Giovi sinistro (SX)-		- 3487 Mini Giovi destro (DX)-		- 3483 Mini Giovi AMBRA -
	- 3484 Mini Giovi AMBRA -		- 3485 Mini Giovi AMBRA -		- 3490 Giovi - high performance		- 3491 Giovi - high performance
	- 3473 Giovi W1 - stradale		- 3495 Giovi W2 - stradale		- 3472 Giovi M1 - stradale		- 3474 Giovi M2 - stradale
	- 3496 Giovi - sinistro (SX)-		- 3497 Giovi - destro (DX)-		- 3494 Giovi T4 - asimmetrico -		- 3297 Sella 1 - HP -
	- 3298 Sella 1 - HP -						

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.