

DESIGN SERIES

Palo cilindrico con mensola
Cylindrical pole with bracket

Palo in acciaio a sezione circolare composto da due tratti assemblabili con sbraccio Ø60 semicurvo e finale conico. Asola ingresso cavi e asola per morsettiera con finitura del bordi del taglio idonea anche per l'applicazione di portella incassata a filo palo. Zincatura a caldo secondo la norma UNI EN ISO 1461 e successiva spazzolatura per garantire una perfetta finitura superficiale. Verniciatura a polveri poliestere.

Steel pole with circular section made up of two sections that can be assembled with a semi-curved Ø60 outreach and conical end. Cable entry slot and terminal block slot with cut edge finish also suitable for the application of a recessed door flush with the pole. Hot galvanizing according to UNI EN ISO 1461 and subsequent brushing to guarantee a perfect surface finish. Polyester powder coating.



SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATIONS

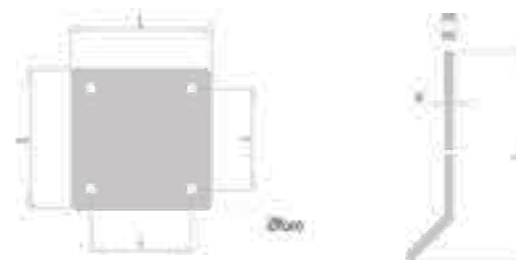
MODELLO Model	H	H1	H2	H3	H4	H5	D	D1	D2
PE.127.3.76.3.CL60.6000	6000	6750	800	200	800	7550	127	76	60
PE.127.3.76.3.CL60.7000	7000	7750	800	200	800	8550	127	76	60
PE.127.3.76.3.CL60.8000	8000	8750	1000	200	800	9550	127	76	60
PE.139.3.76.3.CL60.9000	9000	9750	1000	200	800	10550	139	76	60

SPESSORE Thickness	MATERIALE Material	PESO Weight	ASOLA MORS. Block Hole Hatch	ASOLA ING. CAVI Block Hole Cable Entry	PORTATA m2 /Kg * Technical Capacity m2/kg *
3 - 3 - 3	S235JR	60 Kg	H186xL45	H186xL45	0,1 / 15
3 - 3 - 3	S235JR	75 Kg	H186xL45	H186xL45	0,1 / 15
3 - 3 - 3	S235JR	85 Kg	H186xL45	H186xL45	0,1 / 15
3 - 3 - 3	S235JR	100 Kg	H186xL45	H186xL45	0,1 / 15

Zona 8 cat. II | Zone 8 cat. II

PIASTRA (OPZIONALE) Plate (Optional)	TIRAFONDO (OPZIONALE) Anchor Bolt (Optional)
L250xL250x15 - I 180	Ø18 - L500
L350xL350x15 - I 250	Ø18 - L500
L350xL350x15 - I 250	Ø24 - L600
L350xL350x20 - I 250	Ø24 - L600

Valori espressi in millimetri | Measures in millimeters



PORTELLA CON MORSETTIERA (OPZIONALE) TERMINAL BLOCK WITH HATCH (OPTIONAL)

PORTELLA ESTERNA External Cover Plate	PORTELLA FILO PALO Cover Plate
T39 G	RESET 16
T39 G	RESET 16
T39 G	RESET 16
T39 G	RESET 17



Disponibili a 1 o 2 fusibili | Available with 1 or 2 fuses

DISEGNO TECNICO TECHNICAL DESIGN

10

9

8

7

6

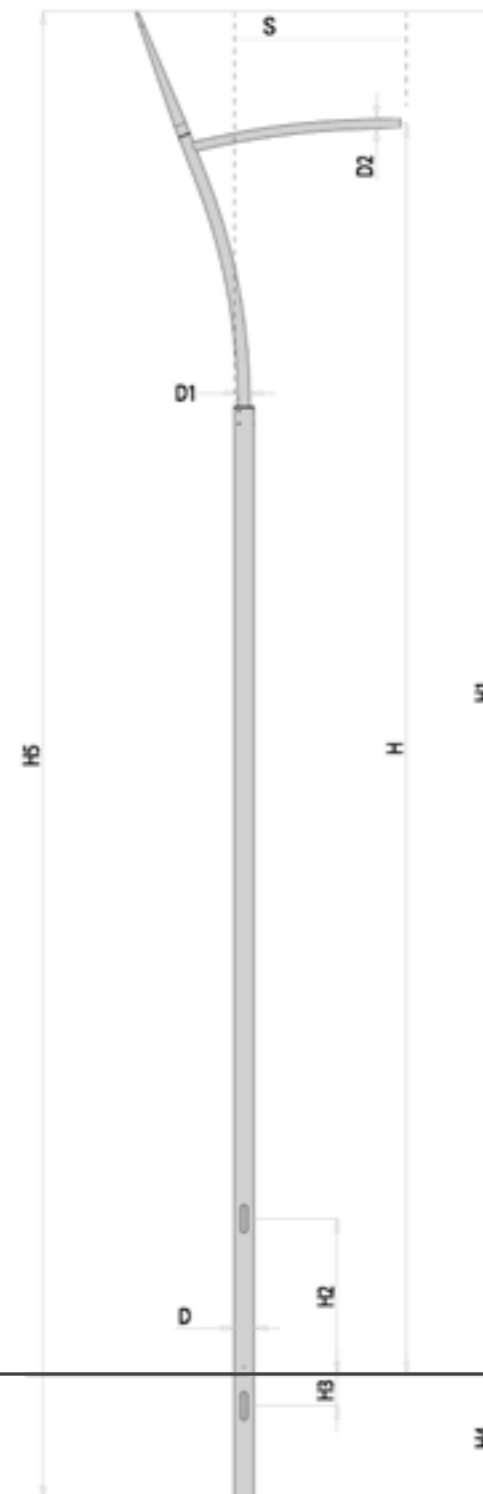
5

4

3

H

Altezza punto luce
Available luminaire heights



Valori espressi in metri | Measures in metres