

SERIE RETTANGOLARE RX-2-AC

Palo rettangolare sezione 200x80 Acciaio
Rectangular pole with section 200x80 Steel

Palo in acciaio a sezione rettangolare realizzato in un unico tratto. Asola ingresso cavi e asola per morsetti con finitura dei bordi del taglio idonea anche per l'applicazione di portella esterna. Zincatura a caldo secondo la norma UNI EN ISO 1461 e successiva spazzolatura per garantire una perfetta finitura superficiale. Verniciatura a polveri poliestere.

Rectangular cross section steel pole consisting of one single section. Cable inlet slot and terminal box slot with finished edges, also suitable for the application of an external cover door. Hot galvanized in accordance with UNI EN ISO 1461, and subsequent brushing to ensure perfect surface finish. Polyester powder coating.

SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATIONS

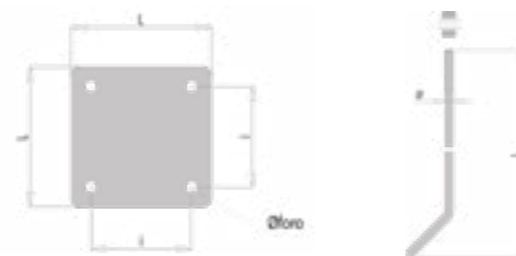
MODELLO Model	H	H1	H2	H3	H4	L1	L2
RX.AC.200.80.3.4000...	4000	4500	1000	200	500	200	80
RX.AC.200.80.3.5000...	5000	5500	1000	200	500	200	80
RX.AC.200.80.3.6000...	6000	6800	1000	200	800	200	80

.../1 - Lavorazione per un apparecchio | .../1 - Processing for a luminaire
.../2 - Lavorazione per due apparecchi | .../2 - Processing for two luminaires

SPESORE 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	S235JR	59 Kg	H186xL45	H132xL38	DOPPIO MOD 200 RX- 2 (950)*
3	S235JR	73 Kg	H186xL45	H132xL38	DOPPIO MOD 200 RX- 2 (950)*
3	S235JR	91 Kg	H186xL45	H132xL38	SINGOLO MOD 200 RX- 2 (950)^

Zona 8 cat. I | Zone 8 cat. I

PIASTRA (OPZIONALE) Plate (Optional)	TIRAFONDO (OPZIONALE) Anchor Bolt (Optional)
L300xL300xS15 - I 200	Ø18 - L500
L300xL300xS15 - I 200	Ø18 - L500
L300xL300xS15 - I 200	Ø18 - L500



Valori espressi in millimetri | Measures in millimeters

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

PORTELLA ESTERNA
External Cover Plate

T39 Q
T39 Q
T39 Q

T-39Q



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

DISEGNO TECNICO TECHNICAL DESIGN



10

9

8

7

6

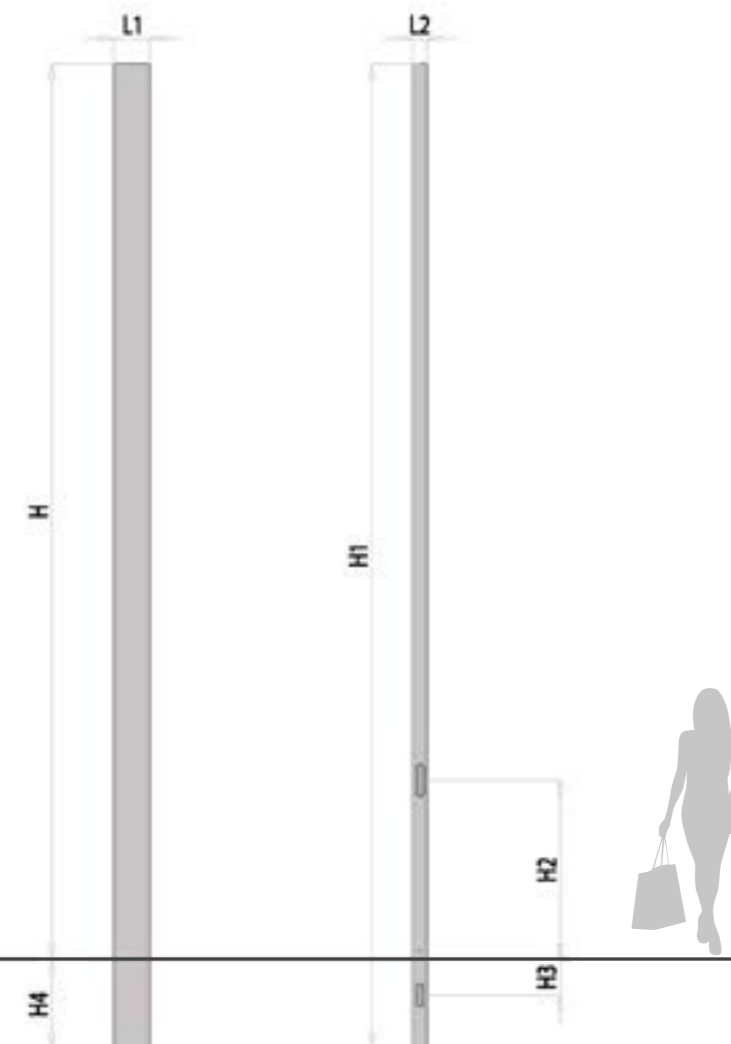
5

4

3

H

Altezza punto luce
Available luminaire heights



Valori espressi in metri | Measures in metres