

10

9

8

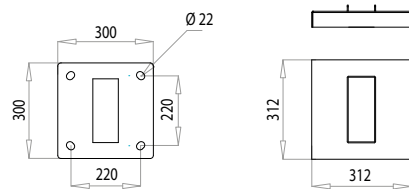
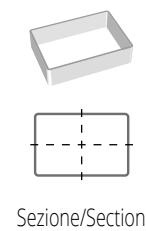
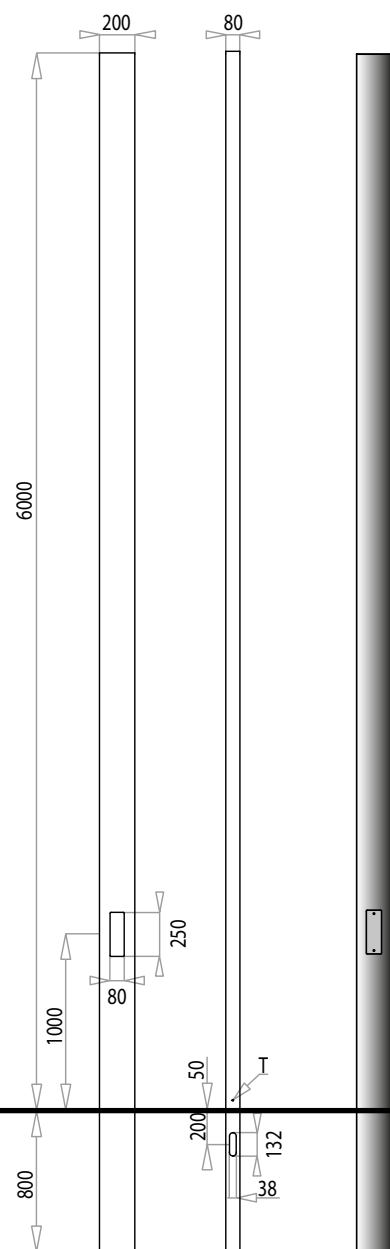
7

6

5

4

3



Sezione/Section

H altezze punto luce
available luminaire heights

RX2

MOD 2.0 URBAN 200
Palo rettangolare | Rectangular pole 200x80

Palo in alluminio a sezione rettangolare, realizzato in un unico tratto trafilato*.
I pali della serie RX2 fanno parte dell'apparecchio MOD 2.0 URBAN 200.
Verniciatura a polveri poliestere.
Cod. 01 RAL Standard
Cod. 02, 03, 04 RAL su richiesta.

* La serie RX2 è disponibile anche nella versione in acciaio. Per maggiori informazioni consultare la scheda tecnica (scaricabile dal sito www.aecilluminazione.it) e il listino prezzi.

Rectangular cross section aluminium pole consisting of one single drawn section.
The poles of the RX2 range are part of the luminaire MOD 2.0 URBAN 200. Polyester powder coating.
Cod. 01 RAL Standard
Cod. 02, 03, 04 RAL on request.*

* RX2 series is also available in steel version. For more information please consult the technical data sheet (available on the website www.aecilluminazione.com) and the price list.





ACCESSORI ACCESSORIES

RX2

MOD 2.0 URBAN 200

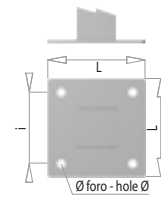
Palo rettangolare | Rectangular pole 200x80



PORTELLA CON MORSETTIERA TERMINAL BLOCK WITH HATCH

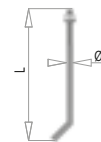
	Standard Standard
RX2 4000	T-39 Q
RX2 5000	T-39 Q
RX2 6000	T-39 Q

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



PIASTRA - PLATE

	i	LxL	Ø Foro Hole Ø	Spessore Thickness
RX2 4000	200	300X300	22	15
RX2 5000	200	300X300	22	15
RX2 6000	200	300X300	22	15



KIT TIRAFONDI - ANCHOR BOLTS

L	500
Ø	M 18

			RX2 4000	RX2 5000	RX2 6000
DIMENSIONI DIMENSIONS	D1	Tratto unico (Ø x spessore) Single section (Ø x thickness)	200x80x6,7 mm	200x80x6,7 mm	200x80x6,7 mm
MATERIALI MATERIALS		Tratto unico Single section	ENAW 6063 T66	ENAW 6063 T66	ENAW 6063 T66
LAVORAZIONI FINISHING	A1	Asola morsettiera Terminal block hole	250x80 mm	250x80 mm	250x80 mm
	A2	Asola ingresso cavi Cable slot	132x38 mm	132x38 mm	132x38 mm
	T	Messa a terra Grounding	Inserito filettato M10, zincato - M10 threaded, galvanized insert		
ALTEZZA HEIGHT	H	Altezza punto luce Luminaire height	4000 mm	5000 mm	6000 mm
	H1	Altezza portella Hatch height	1000 mm	1000 mm	1000 mm
	H2	Asola passaggio cavi Cable slot height	200 mm	200 mm	200 mm
INTERRAMENTO IN-GROUNDING	P		500 mm	500 mm	800 mm
PESO WEIGHT			44 kg	54 kg	67 kg

La scelta del palo è soggetta a verifica strutturale effettuata in base alla zona di installazione. AEC procede al dimensionamento e alla verifica della resistenza del sostegno secondo la normativa EN-40.

The pole must be chosen after a structural pole test depending on the area of installation. AEC verifies the dimensioning and the resistance of the column according to the EN-40 standard.

Valori espressi in millimetri | Measures in millimeters