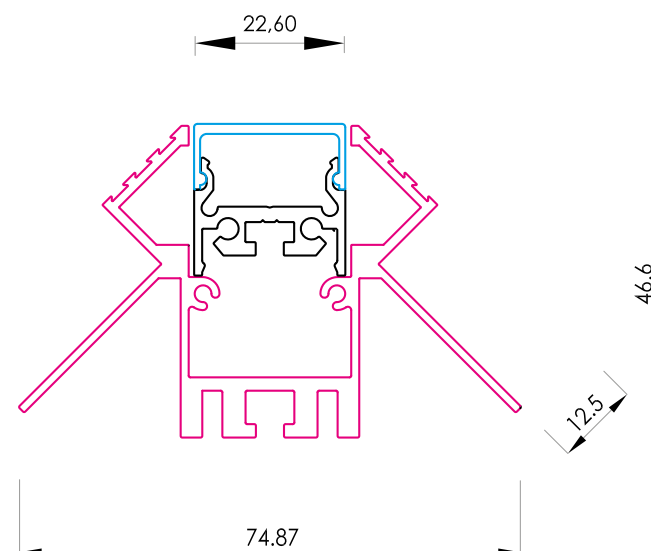
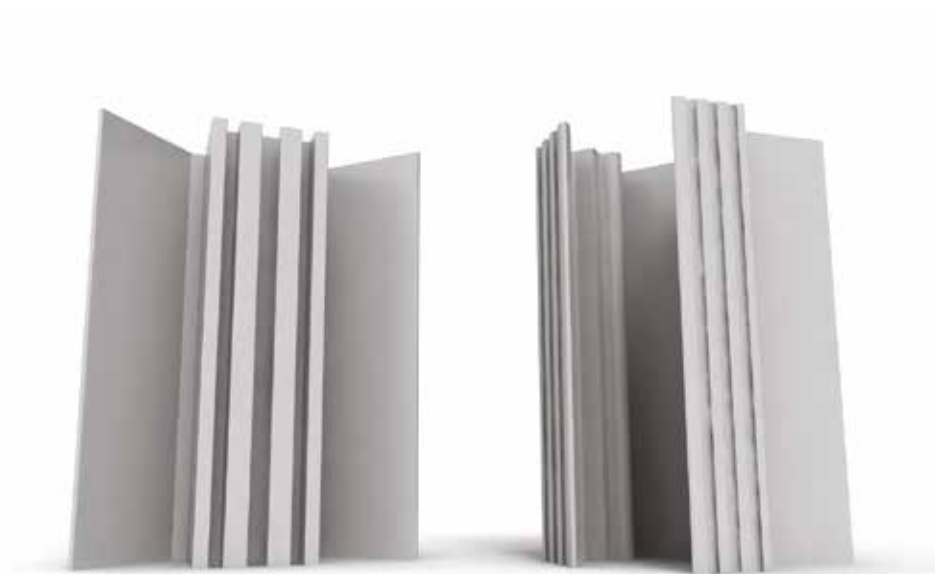




CIRCULAR ROAD
CITY RP
CLOVELLY
COOCEE BEACH
NEW YORK CITY
COLLINS ST WEST
DARLING POINT
DENHAM ST BOUND
DOLLS POINT
DOUBLE BAY
DOVER HEIGHTS
CENTRAL STATION
ELIZABETH BAY
ERSKINEVILLE
EXPRESS
PIERS STREET
FLOWER AND SUN ST
FALLIN STREET
GARDEN ISLAND
LIBERTY CITY
HIGH SPEED AVE
HIGH ST JACKSON



cartongesso da posare - ESTRO Incasso
plasterboard to be installed - ESTRO recessed



alloggiamento dado M4
 per fissaggio KIT pendinatura
*M4 nut housing
 for suspension systems KIT fixing*

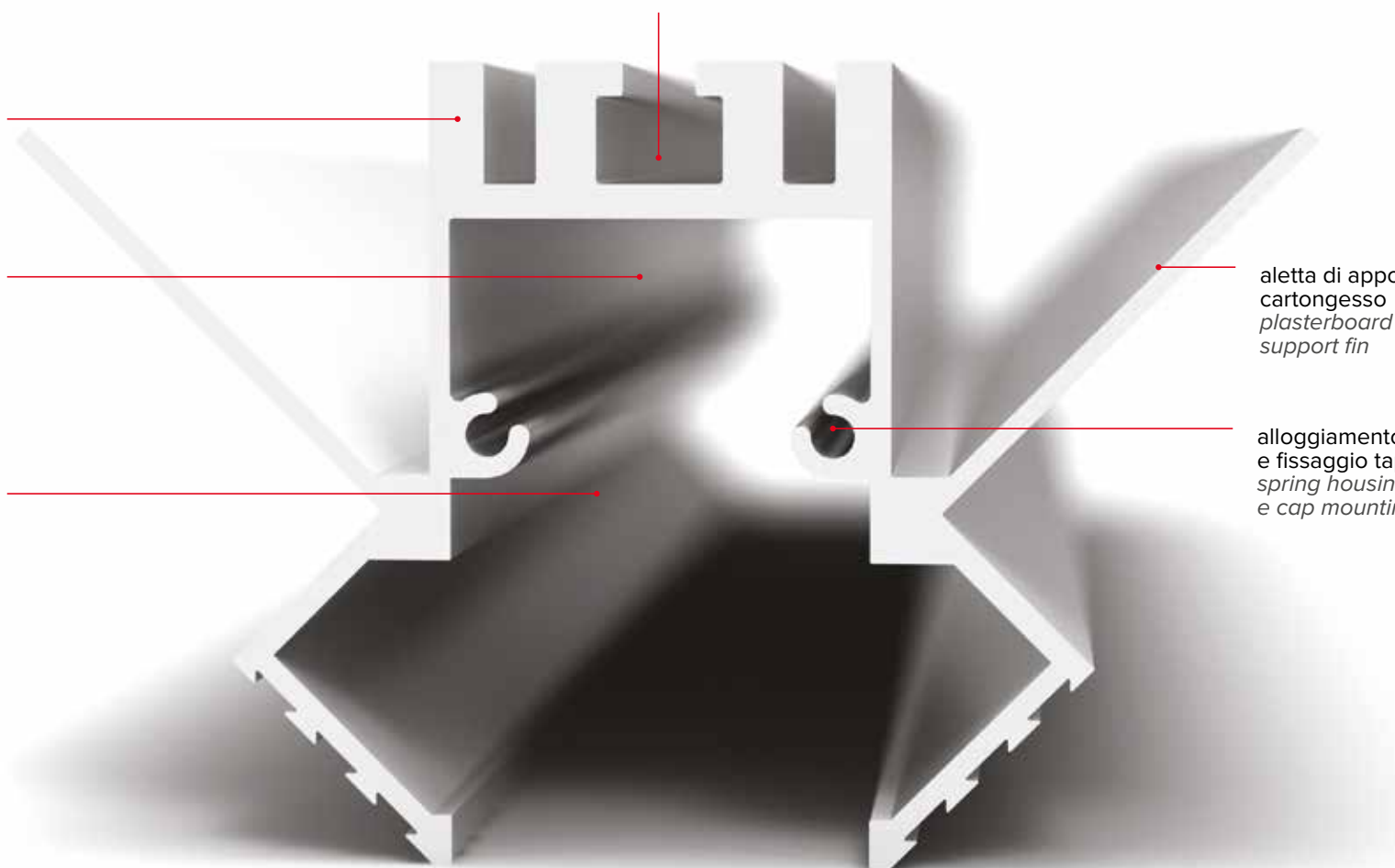
aletta dissipazione
dissipation fin

passaggio cavo
 elettrico interno
*internal electrical
 wire passage*

alloggiamento
 profilo JA
JA profile housing

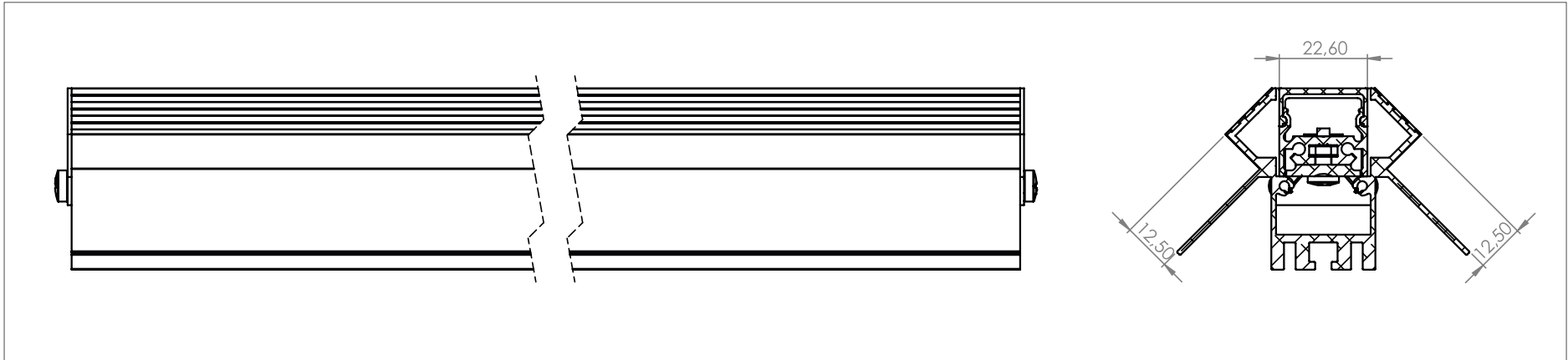
aletta di appoggio
 cartongesso
*plasterboard
 support fin*

alloggiamento molla
 e fissaggio tappo
*spring housing
 e cap mounting*

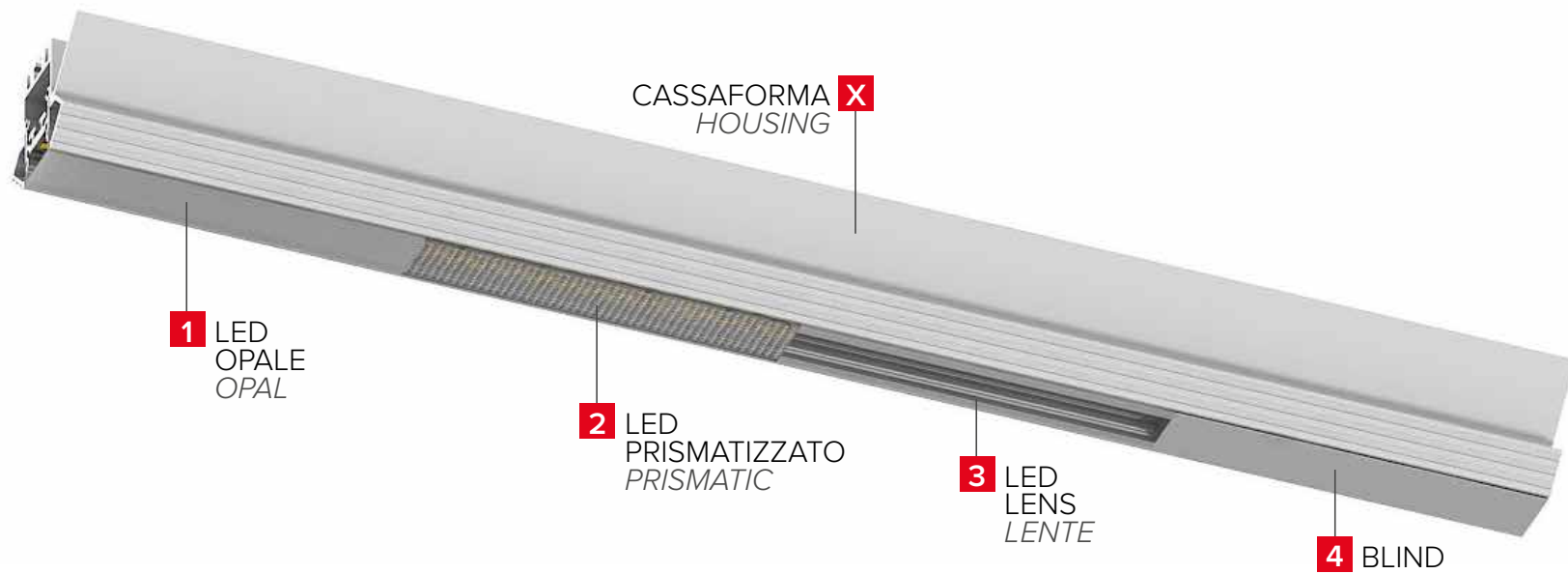


DATI TECNICI *TECHNICAL DATA*

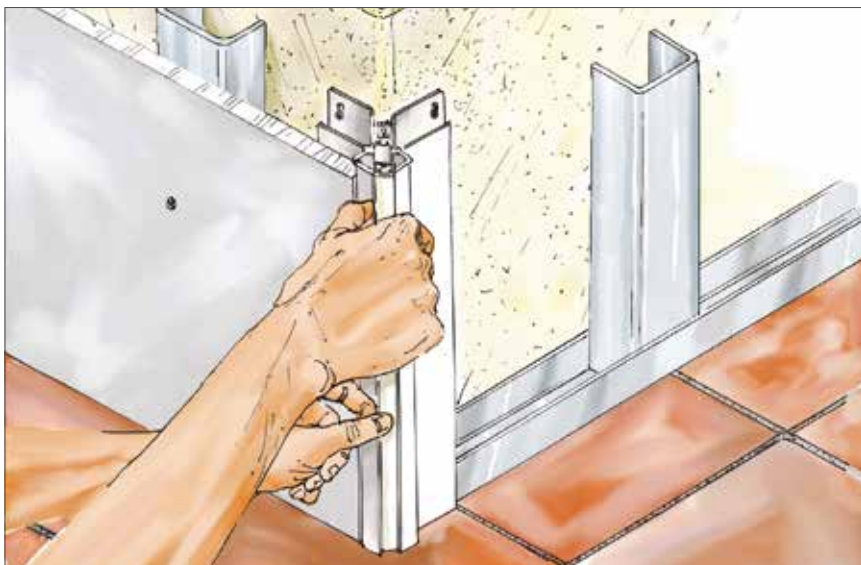
DIMENSIONE *DIMENSION*



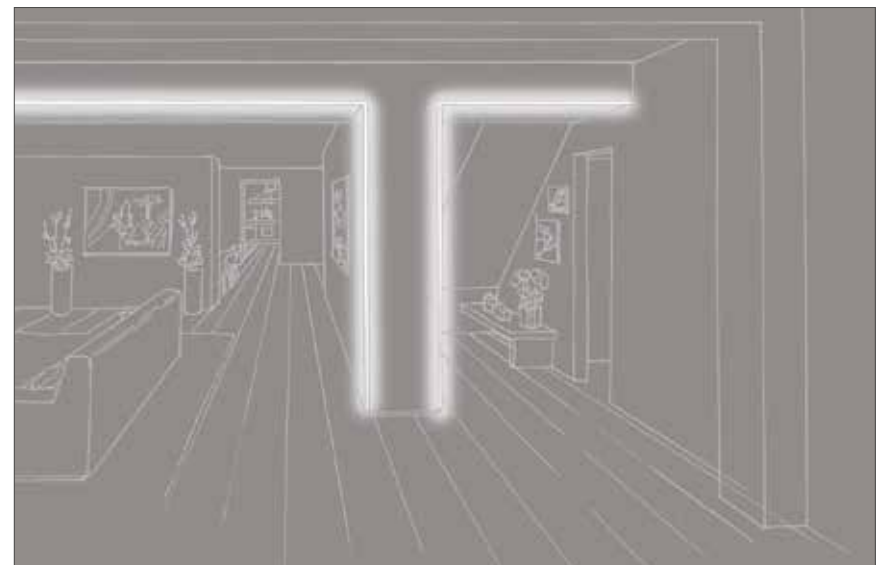
ASSIEME DELLE SOLUZIONI POSSIBILI *POSSIBLE SOLUTIONS COMBINATIONS*



MONTAGGIO *INSTALLATION*



UTILIZZO *APPLICATION*



COME ORDINARE *HOW TO ORDER* CREAZIONE DEI CODICI *CODE CREATION*

cartongesso da posare - ESTRO Incasso
plasterboard to be installed - ESTRO recessed

1 ESTRO JN LED OPAL* - APPLICAZIONE CON LEDBAR OPALE *APPLICATION WITH OPAL LEDBAR*

Nome Name	Diffusore Diffuser	LED										Temp. di colore K Colour temp. K				Fascio° Beam°	Lungh. in cm Length in cm	Finitura** Finish**		
		2835		3014			3528		RGB	RGB+W	CTC	2700 K	3000 K	4000 K	RGB					
ESTRO	OPAL	19W/m	25W/m	10W/m	20W/m	30W/m	4,8W/m	10W/m	14,4W/m	20W/m	20 W/m	2700 K	3000 K	4000 K	RGB	-	3 cifre 3 digits			
JN	O	A	I	B	D	E	H	G	O	P	R	A	B	C	0	0	n	n	n	nn

Esempio: JNOIA0100nn = ESTRO JN - 2700 K - LED 2835 25W/m - 100 cm *Example: JNOIA0100nn = ESTRO JN - 2700 K - LED 2835 25W/m - 100 cm*

2 ESTRO JN LED PRISMATIC* - APPLICAZIONE CON LEDBAR PRISMATIZZATO *APPLICATION WITH PRISMATIC LEDBAR*

Nome Name	Diffusore Diffuser	LED										Temp. di colore K Colour temp. K				Fascio° Beam°	Lungh. in cm Length in cm	Finitura** Finish**		
		2835		3014			3528		RGB	RGB+W	CTC	2700 K	3000 K	4000 K	RGB					
ESTRO	PRISMATIC	19W/m	25W/m	10W/m	20W/m	30W/m	4,8W/m	10W/m	14,4W/m	20W/m	20 W/m	2700 K	3000 K	4000 K	RGB	-	3 cifre 3 digits			
JN	T	A	I	B	D	E	H	G	O	P	R	A	B	C	0	0	n	n	n	nn

Esempio: JNTIA0100nn = ESTRO JN - 2700 K - LED 2835 25W/m - 100 cm *Example: JNTIA0100nn = ESTRO JN - 2700 K - LED 2835 25W/m - 100 cm*

3 ESTRO JN LED LENS* - APPLICAZIONE LEDBARLENTE *APPLICATION WITH LENS LEDBAR*

Nome Name	Diffusore Diffuser	LED										Temp. di colore K Colour temp. K			Fascio° Beam°		Lungh. in cm Length in cm	Finitura** Finish**		
		2835					2835					2700 K	3000 K	4000 K	30°	60°				
ESTRO	LENS	19W/m					25W/m					2700 K	3000 K	4000 K	30°	60°	3 cifre 3 digits			
JN	L	A					I					A	B	C	C	E	n	n	n	nn

Esempio: JNLIAC100nn = ESTRO JN - 2700 K - LED 2835 25W/m - ottica 30° - 100 cm *Example: JNLIAC100nn = ESTRO JN - 2700 K - LED 2835 25W/m - optics 30° - 100 cm*

4 ESTRO JN BLIND - APPLICAZIONE CIECA *BLIND APPLICATION*

Famiglia Family	Diffusore Diffuser	LED	Temp. di colore K Colour temp. K	Fascio° Beam°	Lungh. in cm Length in cm	Finitura** Finish**		
ESTRO	BLIND	-	-	-	3 cifre 3 digits			
JN	I	0	0	0	n	n	n	nn

Esempio: JN1000100nn = ESTRO JN - modulo cieco - 100 cm *JN1000100nn = ESTRO JN - blind module - 100 cm*

Aggiungere sulla misura totale 0,3 cm + 0,3 cm per i tappi - *Add on measure total 0.3 cm + 0.3 cm for caps*

*Necessita di DRIVER da ordinare separatamente vedi pag. 24 - *DRIVER required, to be ordered separately, see pag. 24*

Per ordinare kit emergenza da 1h, aggiungere EM al codice vedi pag. 13 - *Per ordinare kit emergenza da 1h, aggiungere EM al codice vedi pag. 13*