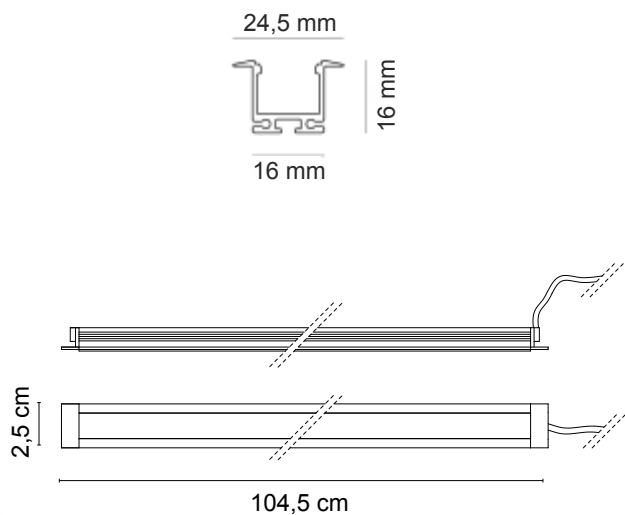




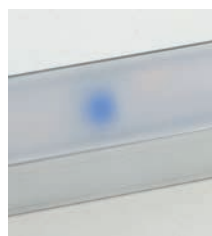
modello: model:	INTO			
codice: code:	6661			
design:	UT Egoluce			
anno - year:	2016			
tipologia: typology:	profilo lineare da incasso recessed linear profile			
materiali: materials:	corpo in alluminio, diffusore in polycarbonato opalino frame in aluminium, diffuser in opal polycarbonate			
luce: light:	diffusa diffuse			
sorgente luminosa: light source:	/W	LED 9,6W	1080lm	4000K CRI>90
	/WW	LED 9,6W	1020lm	3000K CRI>90
	/XW	LED 9,6W	960lm	2700K CRI>90
grado IP - IP grade:	40			
peso netto - net weight:	0,15 Kg			
finiture: finishes:	.01 bianco .45 alluminio anodizzato .01 white .45 anodized aluminum			
marcatura: marking:	CE			
simboli costruttivi: symbols:			IP40	

Dimensioni - Dimensions



1,6 mm x 103,5 mm

optional:

**0131/S**

Interruttore dimmer touch su richiesta.
La lunghezza della lampada rimane invariata, l'interruttore riduce di 10 cm la linea di luce.

Touch dimmer switch on request,
The lamp length does not change, touch switch reduces 10 cm the light line.

**0131/RV**

Sensore di presenza su richiesta.
La lunghezza della lampada rimane invariata, il sensore riduce di 10 cm la linea di luce.

Body detector on request.
The lamp length does not change, body detector reduces 10 cm the light line.



La presente scheda tecnica è di proprietà di EGOLUCE srl. Tutti i diritti sono riservati. Le fotografie, le descrizioni degli apparecchi, disegni quotati ed i valori fotometrici menzionati sono a titolo indicativo e non costituiscono alcun impegno per la nostra società che si riserva di apportare, in qualsiasi momento e senza preavviso, tutte le modifiche che riterrà opportune.

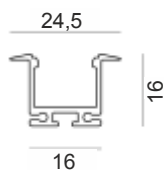
EGOLUCE s.r.l., via I. Newton 12 - 20016 Pero - Milano
telefono +39 02 339586.1 - fax. +39 02 3535112
e-mail: info@egoluce.com - http://www.egoluce.com

INTO* LED source 9,6 W/mt 120 LED/mt CRI>90**SU MISURA - CUSTOM SIZE**

Tabella lunghezze disponibili. Le misure si riferiscono alle lunghezze totali delle lampade, modularità 10 cm.

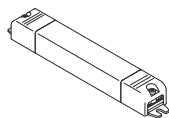
Table of available lengths. Measures are referred to complete fixtures including closing heads, modularity every 10 cm.

cm	watt	cm	2700K (XW)	lm	3000K (WW)	lm	4000K (W)	lm
14,5	1W	13,5x1,6	A6661 * /10/XW	96	A6661 * /10/WW	102	A6661 * /10/W	108
24,5	1,9W	23,5x1,6	A6661 * /20/XW	192	A6661 * /20/WW	204	A6661 * /20/W	216
34,5	2,9W	33,5x1,6	A6661 * /30/XW	288	A6661 * /30/WW	306	A6661 * /30/W	324
44,5	3,8W	43,5x1,6	A6661 * /40/XW	384	A6661 * /40/WW	408	A6661 * /40/W	432
54,5	4,8W	53,5x1,6	A6661 * /50/XW	480	A6661 * /50/WW	510	A6661 * /50/W	540
64,5	5,8W	63,5x1,6	A6661 * /60/XW	576	A6661 * /60/WW	612	A6661 * /60/W	648
74,5	6,7W	73,5x1,6	A6661 * /70/XW	672	A6661 * /70/WW	714	A6661 * /70/W	756
84,5	7,7W	83,5x1,6	A6661 * /80/XW	768	A6661 * /80/WW	816	A6661 * /80/W	864
94,5	8,6W	93,5x1,6	A6661 * /90/XW	864	A6661 * /90/WW	918	A6661 * /90/W	972
104,5	9,6W	103,5x1,6	6661 * /XW	960	6661 * /WW	1020	6661 * /W	1080
114,5	10,6W	113,5x1,6	A6661 * /110/XW	1056	A6661 * /110/WW	1122	A6661 * /110/W	1188
124,5	11,5W	123,5x1,6	A6661 * /120/XW	1152	A6661 * /120/WW	1224	A6661 * /120/W	1296
134,5	12,5W	133,5x1,6	A6661 * /130/XW	1248	A6661 * /130/WW	1326	A6661 * /130/W	1404
144,5	13,4W	143,5x1,6	A6661 * /140/XW	1344	A6661 * /140/WW	1428	A6661 * /140/W	1512
154,5	14,4W	153,5x1,6	A6661 * /150/XW	1440	A6661 * /150/WW	1530	A6661 * /150/W	1620
164,5	15,4W	163,5x1,6	A6661 * /160/XW	1536	A6661 * /160/WW	1632	A6661 * /160/W	1728
174,5	16,3W	173,5x1,6	A6661 * /170/XW	1632	A6661 * /170/WW	1734	A6661 * /170/W	1836
184,5	17,3W	183,5x1,6	A6661 * /180/XW	1728	A6661 * /180/WW	1836	A6661 * /180/W	1944
194,5	18,2W	193,5x1,6	A6661 * /190/XW	1824	A6661 * /190/WW	1938	A6661 * /190/W	2052
204,5	19,2W	203,5x1,6	A6661 * /200/XW	1920	A6661 * /200/WW	2040	A6661 * /200/W	2160
214,5	20,2W	213,5x1,6	A6661 * /210/XW	2016	A6661 * /210/WW	2142	A6661 * /210/W	2268
224,5	21,1W	223,5x1,6	A6661 * /220/XW	2112	A6661 * /220/WW	2244	A6661 * /220/W	2376
234,5	22,1W	233,5x1,6	A6661 * /230/XW	2208	A6661 * /230/WW	2346	A6661 * /230/W	2484
244,5	23W	243,5x1,6	A6661 * /240/XW	2304	A6661 * /240/WW	2448	A6661 * /240/W	2592
254,5	24W	253,5x1,6	A6661 * /250/XW	2400	A6661 * /250/WW	2550	A6661 * /250/W	2700
264,5	25W	263,5x1,6	A6661 * /260/XW	2496	A6661 * /260/WW	2652	A6661 * /260/W	2808
274,5	25,9W	273,5x1,6	A6661 * /270/XW	2592	A6661 * /270/WW	2754	A6661 * /270/W	2916
284,5	26,9W	283,5x1,6	A6661 * /280/XW	2688	A6661 * /280/WW	2856	A6661 * /280/W	3024
294,5	27,8W	293,5x1,6	A6661 * /290/XW	2784	A6661 * /290/WW	2958	A6661 * /290/W	3132
304,5	28,8W	303,5x1,6	A6661 * /300/XW	2880	A6661 * /300/WW	3060	A6661 * /300/W	3240

* Finiture - Finishes: **01** Bianco - White **45** Alluminio anodizzato - Anodized aluminium***nuovo profilo**

EGOLUCE s.r.l., via I.Newton 12 - 20016 Pero - Milano
 telefono +39 02 339586.1 - fax. +39 02 3535112
 e-mail: info@egoluce.com - http://www.egoluce.com

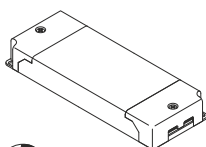
La presente scheda tecnica è di proprietà di EGOLUCE srl. Tutti i diritti sono riservati. Le fotografie, le descrizioni degli apparecchi, disegni quotati ed i valori fotometrici menzionati sono a titolo indicativo e non costituiscono alcun impegno per la nostra società che si riserva di apportare, in qualsiasi momento e senza preavviso, tutte le modifiche che riterrà opportune.

Codice
Articolo**DRIVERS a tensione costante**
DRIVERS constant voltage**0155****LED driver**
IN: 100 - 240V
OUT: 24V - 13W

15,8 x 2,2 x 2 cm



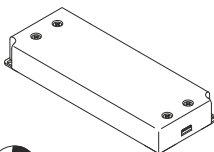
SELV

0156**LED driver**
IN: 100 - 240V
OUT: 24V - 25W

14,5 x 5,5 x 2 cm



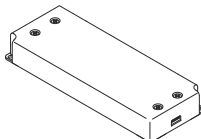
SELV

0157**LED driver**
IN: 220 - 240V
OUT: 24V - 75W

18,4 x 6,1 x 2,9 cm



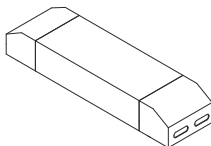
SELV

0160**LED driver**
IN: 220 - 240V
OUT: 24V - 50W

16,7 x 6 x 2,9 cm



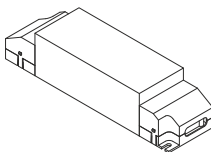
SELV

0161/100**LED driver**
IN: 220 - 240V
OUT: 24V - 100W

21 x 7,5 x 3,5 cm



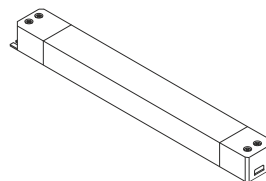
SELV

0162**LED driver**
IN: 220 - 240V
OUT: 24V - 150W

24 x 6 x 5 cm



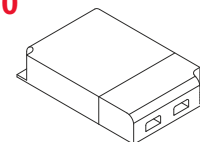
SELV

Codice
Articolo**0182****LED driver**
IN: 220 - 240V
OUT: 24V - 180W

34,5 x 5 x 3,5 cm



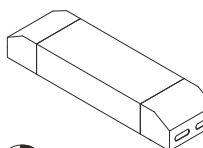
SELV

DRIVERS DIMMERABILI a tensione costante**DIMMABLE LED DRIVERS constant voltage****0717/DIM60****LED dimmer**
IN: 220 - 240V
OUT: 24V - 60W

12,6 x 8,1 x 3 cm



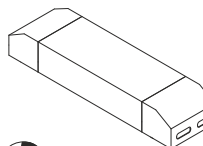
SELV

0717/DIM100**LED dimmer**
IN: 220 - 240V
OUT: 24V - 100W

21 x 7,5 x 3,5 cm



SELV

0717/DIM150**LED dimmer**
IN: 220 - 240V
OUT: 24V - 150W

21 x 7,5 x 3,5 cm



SELV

0727/DIM**LED dimmer**TAGLIO DI FASE (TRIAC, TRAILING EDGE-LEADING EDGE)
PHASE CUT-OFF (TRIAC, TRAILING EDGE-LEADING EDGE)IN: 220 - 240V
OUT: 24V - 45W

18 x 6 x 3,5 cm



TRIAC

SELV

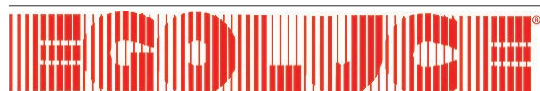
0728/DIM**LED dimmer**TAGLIO DI FASE (TRIAC, TRAILING EDGE-LEADING EDGE)
PHASE CUT-OFF (TRIAC, TRAILING EDGE-LEADING EDGE)IN: 220 - 240V
OUT: 24V - 75W

18 x 6 x 3,5 cm



TRIAC

SELV



La presente scheda tecnica è di proprietà di EGOLUCE srl. Tutti i diritti sono riservati. Le fotografie, le descrizioni degli apparecchi, disegni quotati ed i valori fotometrici menzionati sono a titolo indicativo e non costituiscono alcun impegno per la nostra società che si riserva di apportare, in qualsiasi momento e senza preavviso, tutte le modifiche che riterrà opportune.

EGOLUCE s.r.l., via I.Newton 12 - 20016 Pero - Milano
telefono +39 02 339586.1 - fax. +39 02 3535112
e-mail: info@egoluce.com - http://www.egoluce.com

Codice
Articolo

DIMMER a tensione costante *DIMMER constant voltage*

0110/DIM

LED dimmer
12/24/48V max 12A
OUT: 12/24/48V



16,4 x 3,8 x 2,5 cm  4,4 cm    

0110/DIM/MINI

LED dimmer
IN: 12/24/48V
OUT 12/24/48V 6A

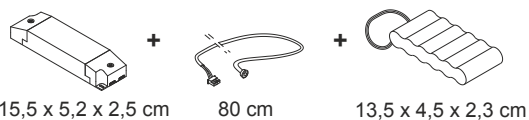


13,2 x 2,2 x 1,9 cm  2,8 cm   

UNITA' DI EMERGENZA LED *LED EMERGENCY UNIT*

0115/EM

LED Emergency Unit
Kit Inverter + Battery + LED indicator



15,5 x 5,2 x 2,5 cm 80 cm 13,5 x 4,5 x 2,3 cm

0115/EM/3

LED Emergency Unit
Kit Inverter + Battery + LED indicator 3h



15,5 x 5,2 x 2,5 cm 80 cm 19,8 x 6,5 x 3,3 cm



EGOLUCE s.r.l., via I. Newton 12 - 20016 Pero - Milano
telefono +39 02 339586.1 - fax. +39 02 3535112
e-mail: info@egoluce.com - <http://www.egoluce.com>

La presente scheda tecnica è di proprietà di EGOLUCE srl. Tutti i diritti sono riservati. Le fotografie, le descrizioni degli apparecchi, disegni quotati ed i valori fotometrici menzionati sono a titolo indicativo e non costituiscono alcun impegno per la nostra società che si riserva di apportare, in qualsiasi momento e senza preavviso, tutte le modifiche che riterrà opportune.