

Pyxis

LED LIGHTS



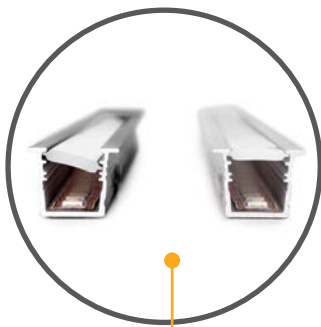
LED lights / Światła LED

Pyxis

The Pyxis LED luminaire is a modern and versatile lighting solution that is distinguished by its elegant and minimalist design. Its trendy longitudinal shape in the furniture is ideal in elongated rooms such as kitchens, corridors or cabinets. It stands out for its flexibility and adaptability, since **can be cut and connected to each LED** to adjust the luminaire to any length.

Oprawa Pyxis LED to nowoczesne i wszechstronne rozwiązanie oświetleniowe, które wyróżnia się eleganckim i minimalistycznym designem. Jego modny podłużny kształt w meblach jest idealny w wydłużonych pokojach, takich jak kuchnie, korytarze lub szafki. Wyróżnia się elastycznością i możliwością dostosowania, ponieważ **można wyciąć i podłączyć do każdej diody LED** w celu dostosowania oprawy do dowolnej długości.





It has an opal diffuser that homogenizes the light evenly and without LED points, which can be placed in a straight or slightly inclined position to avoid glare.

Ma dyfuzor opalowy, który homogenizuje światło równomiernie i bez punktów LED, który można ustawić w pozycji prostej lub lekko nachylonej, aby uniknąć oślnienia.

Its assembly requires a previous machining to be embedded in the surface of the furniture, being fully integrated. Easy installation is quick and easy thanks to the included mounting clips for fixing.

It works at 24V DC so it requires an LED converter (not included in the supply), has a 1.50m cable with Miniled connector, and also includes trim caps that complete the ideal aesthetic to fit any space. It is made of aluminum and plastic.

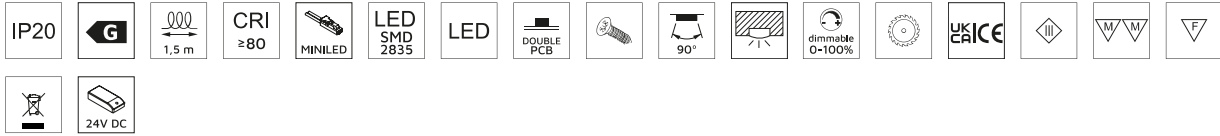
Jego montaż wymaga, aby poprzednia obróbka została osadzona w powierzchni mebli, będąc w pełni zintegrowanym. Łatwa instalacja jest szybka i łatwa dzięki dołączonym klipsom montażowym do mocowania.

Działa przy napięciu 24V DC, więc wymaga konwertera LED (brak w zestawie), ma kabel 1,50m ze złączem Miniled, a także obejmuje zaślepki, które uzupełniają idealną estetykę, aby pasowały do każdej przestrzeni. Jest wykonany z aluminium i plastiku.

4.000K

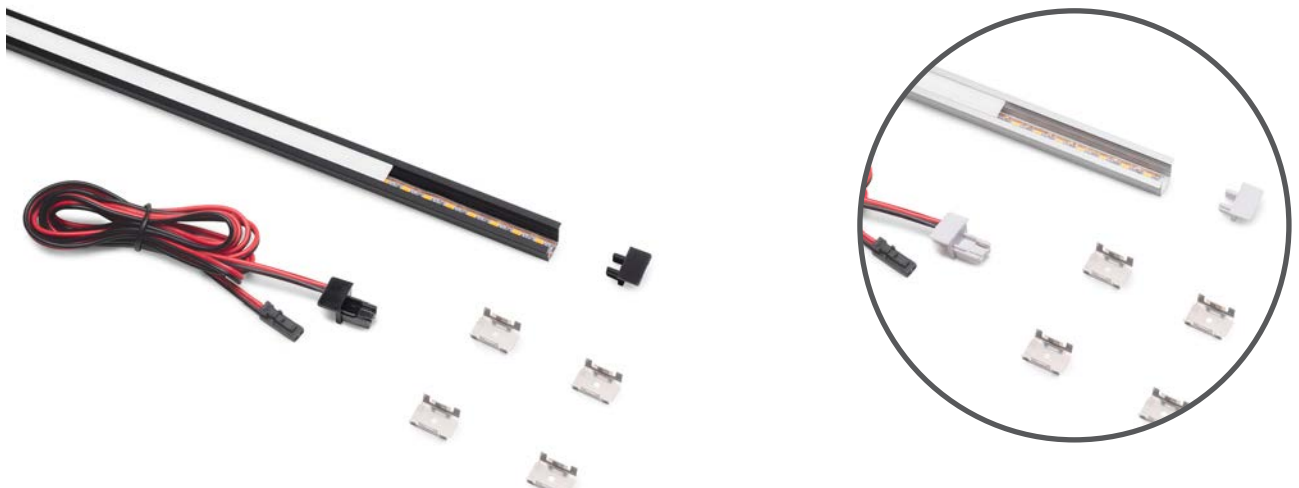
2.700K

Pyxis recessed LED luminaire (24V DC)
Oprawa wpuszczana LED Pyxis (24V DC)

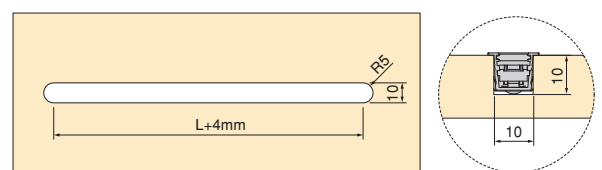
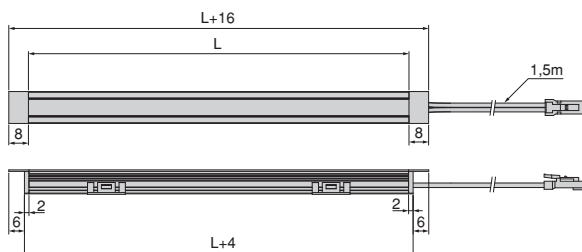


L	Efficiency/ Wydajność	Lumen	Power/Moc	Colour temperature/ Temperatura koloru	LEDs	Finishing/Wykończenie	Packaging/ Opakowanie	Cod.
2,30 m	G (53 lm / W)	894 lm	19 W	Natural white 4.000 K/ Naturalna biel 4.000 K	120 LEDs / m	Matt anodized/ Anodyzowany mat		6 Unit/St 5225062
2,90 m	G (55 lm / W)	1.127 lm	23 W	Natural white 4.000 K/ Naturalna biel 4.000 K	120 LEDs / m	Matt anodized/ Anodyzowany mat		6 Unit/St 5225162
2,30 m	G (30 lm / W)	836 lm	19 W	Warm white 2.700 K/ Ciepła biel 2.700 K	120 LEDs / m	Matt anodized/ Anodyzowany mat		6 Unit/St 5225262
2,90 m	G (31 lm / W)	1.054 lm	23 W	Warm white 2.700 K/ Ciepła biel 2.700 K	120 LEDs / m	Matt anodized/ Anodyzowany mat		6 Unit/St 5225362
2,30 m	G (53 lm / W)	581 lm	19 W	Natural white 4.000 K/ Naturalna biel 4.000 K	120 LEDs / m	Black anodized/ Czarny anodowany		6 Unit/St 5225067
2,90 m	G (55 lm / W)	733 lm	23 W	Natural white 4.000 K/ Naturalna biel 4.000 K	120 LEDs / m	Black anodized/ Czarny anodowany		6 Unit/St 5225167
2,30 m	G (30 lm / W)	553 lm	19 W	Warm white 2.700 K/ Ciepła biel 2.700 K	120 LEDs / m	Black anodized/ Czarny anodowany		6 Unit/St 5225267
2,90 m	G (31 lm / W)	553 lm	23 W	Warm white 2.700 K/ Ciepła biel 2.700 K	120 LEDs / m	Black anodized/ Czarny anodowany		6 Unit/St 5225367

Aluminium, Plastic/Aluminium, Plastik



	4.000 K		2.700 K	
0,25 m	770 lx	486 lx	640 lx	482 lx
0,50 m	234 lx	148 lx	189 lx	141 lx
0,75 m	105 lx	68 lx	84 lx	62 lx
1,00 m	64 lx	40 lx	51 lx	38 lx
1,25 m	43 lx	28 lx	34 lx	26 lx

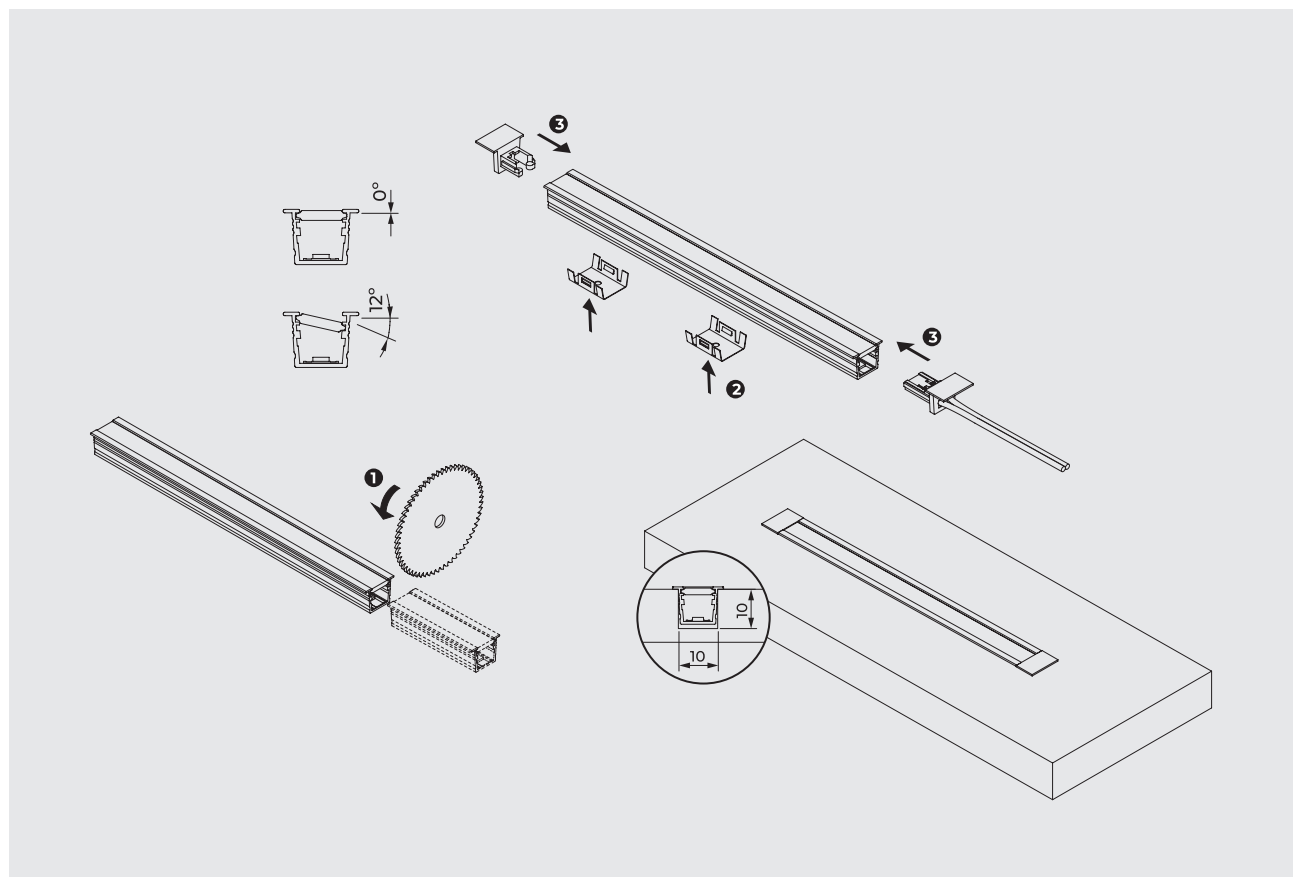
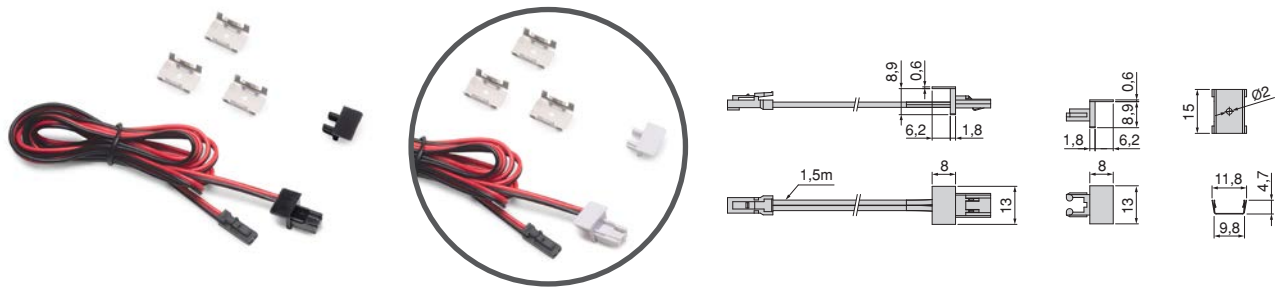


Accessories for Pyxis recessed LED luminaire
Akcesoria do oprawy wpuszczanej LED Pyxis



Finishing/Wykończenie	Packaging/Opakowanie	Cod.
Black plastic/Czarny plastik	8 Unit/St	5225417
Grey plastic/Szary plastik	8 Unit/St	5225421

Plastic/Plastik

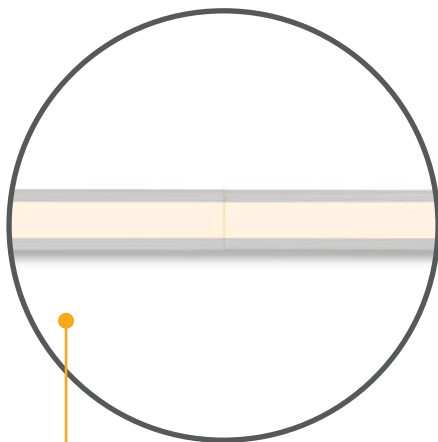
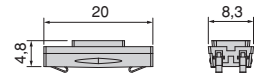


Conector I para unión de la luminaria LED Pyxis
Conector I para ligação da luminária Pyxis LED



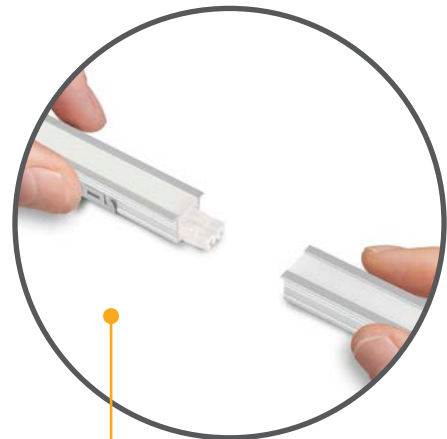
Potencia/Potência	Input	Output	Acabado/Acabamento	Embalaje/Embalagem	Cod.
Max. 40W	24V DC/24V DC	24V DC/24V DC	Sin determinar/Sem determinar	8 UN/UN	5227820

Plástico/Plástico



The connections are solid and resistant, thanks to the metal connectors that allow the current to pass from one luminaire to another.

Połączenia są solidne i wytrzymałe dzięki metalowym złączom, które umożliwiają przepływ prądu z jednej oprawy do drugiej.



It allows luminaires of up to 5m in length to be connected.

Umożliwia łączenie opraw o długości do 5 m.

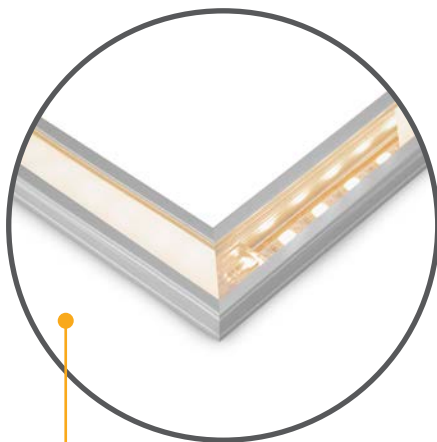
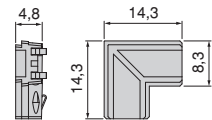


Conector L para unión de la luminaria LED Pyxis
Conector L para ligação da luminária Pyxis LED



Potencia/Potência	Input	Output	Acabado/Acabamento	Embalaje/Embalagem	Cod.
Max. 40W	24V DC/24V DC	24V DC/24V DC	Sin determinar/Sem determinar	8 UN/UN	5227920

Plástico/Plástico



Made of transparent plastic to allow light to pass through, thus maximising the luminous flux at the junction of the profiles.

Wykonane z przezroczystego tworzywa sztucznego, które przepuszcza światło, maksymalizując w ten sposób strumień świetlny na styku profili.



Allows luminaires of up to 5m in length to be connected with 90° angles, the profiles needing to be cut at a 45° mitre.

Umożliwia łączenie opraw o długości do 5 m pod kątem 90°, profile należy przyciąć pod kątem 45°.



Emuca S.R.L

Via Messico, 80 · 35127 · Padova (ITALIA)
T. +39 049 8702800 · F. +39 049 87 03019
www.emuca.it

Emuca S.A.

Pl. El Oliveral - c/H, 4 · Apartado de correos 176
46394 · Riba-Roja del Túria · Valencia (ESPAÑA)
T. +34 96 166 70 19 · F. +34 96 166 71 82
www.emuca.es

Emuca Ltd.

75 Springfield Road · Chelmsford · Essex
CM2 6JG (UK)
T. +44 1268 530 674 · F. +44 1268 282 592
www.emuca.co.uk

Emuca S.A.R.L

Parc de l'Aubinière · 2 Avenue des Améthystes
44338 · Nantes Cedex 03 (FRANCE)
T. +33 2 49 88 07 35 · F. +33 2 72 22 02 24
www.emuca.fr

Emuca Lda.

AV. da Liberdade n° 38, 4° · 1250-145 Lisboa (PORTUGAL)
T. +351 211 203 940 · F. +34 96 166 71 82
www.emuca.pt

