





Wyobraź sobie linię światła, która nie ma zdefiniowanego początku i końca. Oświetlenie LED, które możesz dostosować do swoich potrzeb. Poczuj radość z montażu opraw z gotowych elementów niczym z klocków i otwórz się na czerpanie osobistych wrażeń z produktów.

Trzymasz w ręku najnowszy katalog produktów LUMINES Lighting.

Pracę nad produktami rozpoczęliśmy w roku 2012. Stopniowo rozwijając portfolio oraz odważnie wdrażając nowe rozwiązania, dotarliśmy do momentu, w którym możemy mówić o sobie, jako o jednym z liderów w tym segmencie rynku LED.

Mamy nadzieję, że uda nam się Ciebie zaskoczyć.

Dziękujemy za zaufanie.

zespół Lumines Lighting

Imagine a line of light, which has no beginning nor ending. LED Lighting, which can be customized according to your needs. Feel the joy of assembling lighting fixture from ready-made items like building bricks and open yourself to derive personal sensations from the products.

You are now holding the newest LUMINES Lighting product catalogue.

We have started working on our products in 2012. Gradually expanding our portfolio and bravely implementing new solutions, we have reached the point where we can talk about ourselves as one of the leaders in this segment of LED Lighting market.

We sincerely hope to surprise you.

Thank you for your trust.

team Lumines Lighting

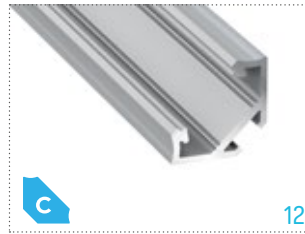
Представьте себе линию света, которая не имеет ни начала, ни конца.

Светодиодное освещение, подстраивающееся под Ваши индивидуальные потребности. Готовые элементы светильников собираются, как конструктор – почувствуйте радость от их монтажа и откройтесь к получению новых впечатлений от продуктов. Вы держите в руках новейший каталог продукции LUMINES Lighting. Работу над продуктами мы начали в 2012 году. Постепенно развивая портфолио и смело внедряя новые решения, мы достигли момента, когда можем говорить о себе, как об одном из лидеров в этом сегменте рынка LED.

Мы надеемся, что нам удастся Вас удивить.

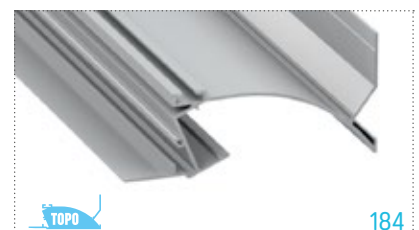
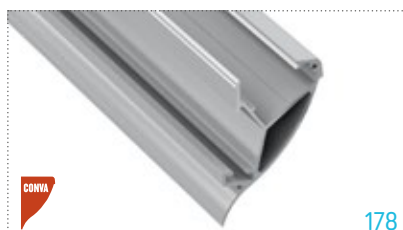
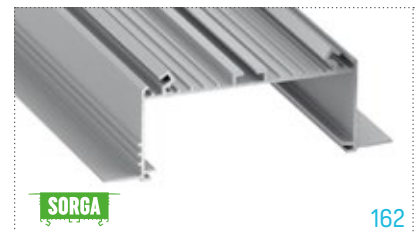
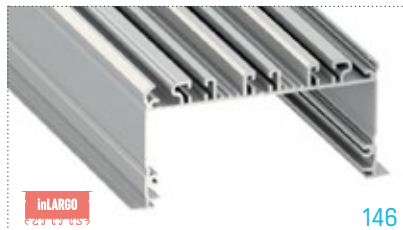
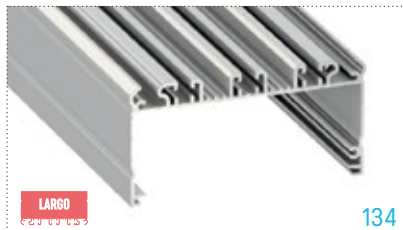
Благодарим за доверие.

команда LUMINES Lighting

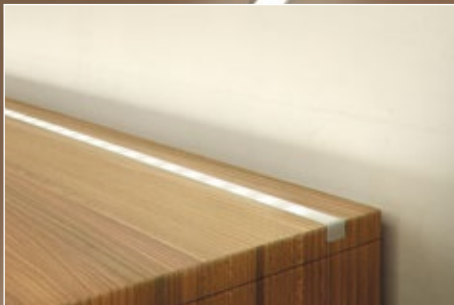


Profile architektoniczne 68–187
Architectural profiles / Профили архитектурные



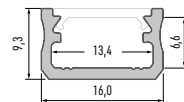


Klosze 188–191
Covers / Рассеиватели



Profil
Profile / Профиль





Profil LED A Profile LED A / Профиль LED A

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	CZARNY (anodowany) black (anodized) / черный (анодированный)	INOX (anodowany) inox (anodized) / inox (анодированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
1,0 m (м)	10-0011-10	10-0012-10	10-0013-10	10-0014-10	10-0010-10
2,02 m (м)	10-0011-20	10-0012-20	10-0013-20	10-0014-20	10-0010-20
3,0 m (м)	10-0011-30	10-0012-30	10-0013-30	10-0014-30	10-0010-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000				
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12				
Zastosowanie Application / Применение	napowierzchniowy – do podświetlenia dekoracyjnego pomieszczeń biurowych oraz domowych surface-mounted – for decorative lighting in offices and homes / накладной – для декоративной подсветки офисных и жилых помещений				

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15	LENS 30 lens 30 / lens 30
BASIC							
1 m/PMMA 11-2013-10	1 m/PMMA 11-2012-10	1 m/PMMA 11-2011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10	1 m/PMMA 11-2060-10	1 m/PMMA 11-2080-10
1 m/PC 11-3013-10	1 m/PC 11-3012-10	1 m/PC 11-3011-10					
HIGH							
1 m/PMMA 11-2053-10	1 m/PMMA 11-2052-10	1 m/PMMA 11-2051-10	1 m/PMMA 11-2055-10	1 m/PMMA 11-2056-10	1 m/PMMA 11-2057-10		

Zaślepki do profilu LED A (aluminium i tworzywo sztuczne)

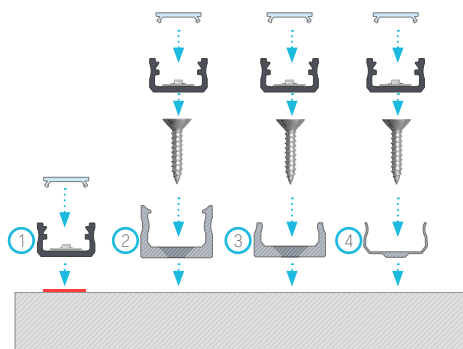
End caps for LED profile A (aluminum and plastic) / Заглушки для профиля LED A (алюминий и пластик)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием				BEZ OTWORU without a hole / без отверстия			
BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый	BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
BASIC							
ABS 12-0011-00	ALU 12-0012-10 ABS 12-0012-00	ABS 12-0013-00	ALU 12-0015-10 ABS 12-0014-00	ABS 12-0011-01	ALU 12-0012-11 ABS 12-0012-01	ABS 12-0013-01	ALU 12-0015-11 ABS 12-0014-01
HIGH							
ABS 12-0021-00	ALU 12-0022-10 ABS 12-0022-00	ABS 12-0023-00	ALU 12-0025-10 ABS 12-0024-00	ABS 12-0021-01	ALU 12-0022-11 ABS 12-0022-01	ABS 12-0023-01	ALU 12-0025-11 ABS 12-0024-01

Dodathi Accessories / Аксессуары

TRANSPARENTNY, BIAŁY, CZARNY transparent, white, black / прозрачный, белый, черный							
uchwyt A MINI mounting clip A MINI / крепление A MINI	uchwyt A mounting clip A / крепление A	uchwyt A HIGH mounting clip A HIGH / крепление HIGH A	uchwyt A metalowy metal mounting clip A / крепление A металлическое	uchwyt A kątowny angled mounting clip A / крепление A угловое	zawias hinge / петля	włącznik bezdotykowy contactless switch / бесконтактный выключатель	zawiesia pendants / подвесы
13-0023-00	13-0013-00	13-0033-00	13-0110-02	13-0093-00	14-6045-00	14-7052-00	14-2010-01

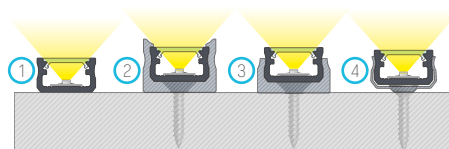
1.



Instrukcja montażu profilu A z kłosem BASIC, (1) z taśmą dwustronną, (2) z uchwytem montażowym A, (3) z uchwytem A MINI, (4) z uchwytem metalowym A

Installation manual for A profile with BASIC cover, (1) with double-sided tape, (2) with a mounting clip for A, (3) with A MINI mounting clip, (4) with metal mounting clip A / Инструкция монтажа профиля А с рассеивателем BASIC, (1) с двухсторонним скотчем, (2) с монтажным креплением А, (3) с креплением А MINI, (4) с металлическим креплением А

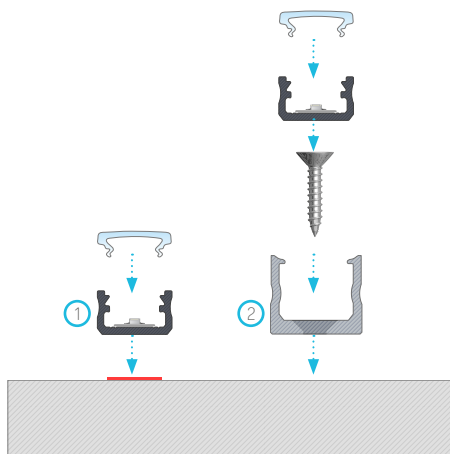
2.



Efekt końcowy montażu profilu A z kłosem BASIC, (1) z taśmą dwustronną, (2) z uchwytem montażowym A, (3) z uchwytem A MINI, (4) z uchwytem metalowym A

The result of installation of profile A with BASIC cover, (1) with double-sided tape, (2) with a mounting clip for A, (3) with A MINI mounting clip, (4) with metal mounting clip A / Конечный результат монтажа профиля А с рассеивателем BASIC, (1) с двухсторонним скотчем, (2) с монтажным креплением А, (3) с креплением А MINI, (4) с металлическим креплением А

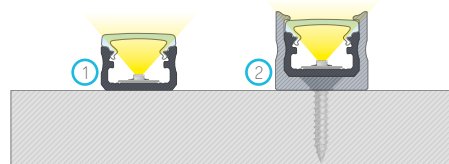
3.



Instrukcja montażu profilu A z kłosem HIGH, (1) z taśmą dwustronną, (2) z uchwytem montażowym A HIGH

Installation manual for A profile with HIGH cover, (1) with double-sided tape (2) with a mounting clip for A HIGH / Инструкция монтажа профиля А с рассеивателем HIGH, (1) с двухсторонним скотчем, (2) с монтажным креплением А HIGH

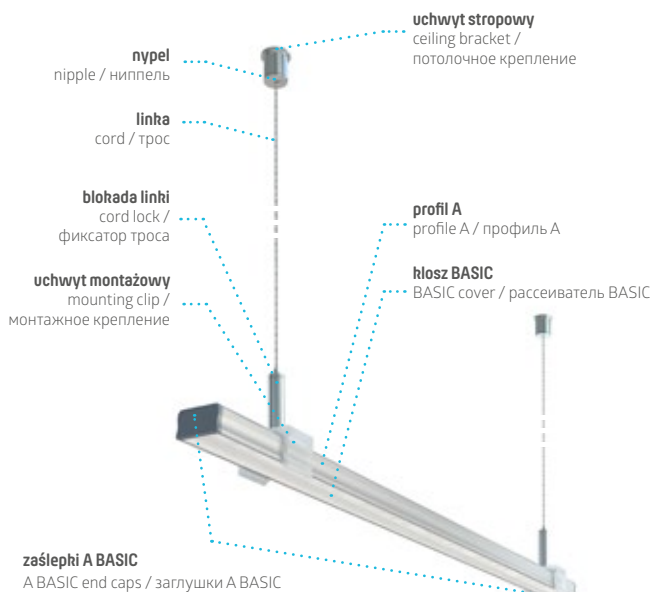
4.



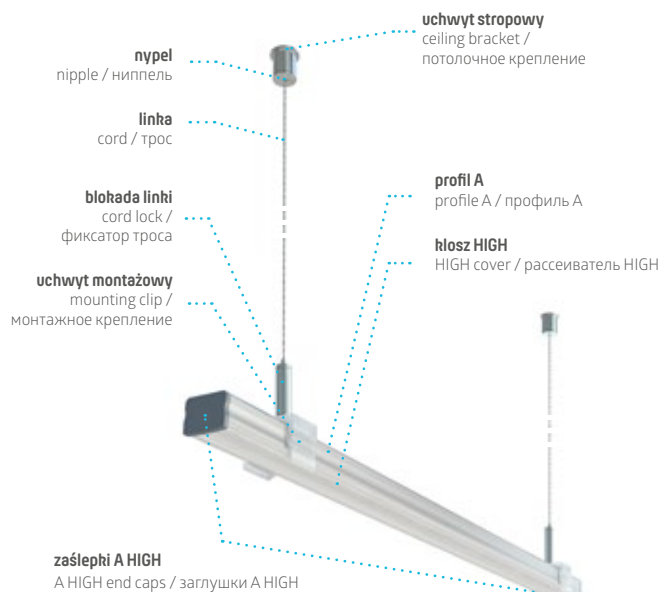
Efekt końcowy montażu profilu A z kłosem HIGH, (1) z taśmą dwustronną, (2) z uchwytem montażowym A HIGH

The result of installation of profile A with HIGH cover, (1) with double-sided tape (2) with a mounting clip for A HIGH / Конечный результат монтажа профиля А с рассеивателем HIGH, (1) с двухсторонним скотчем, (2) с монтажным креплением А HIGH

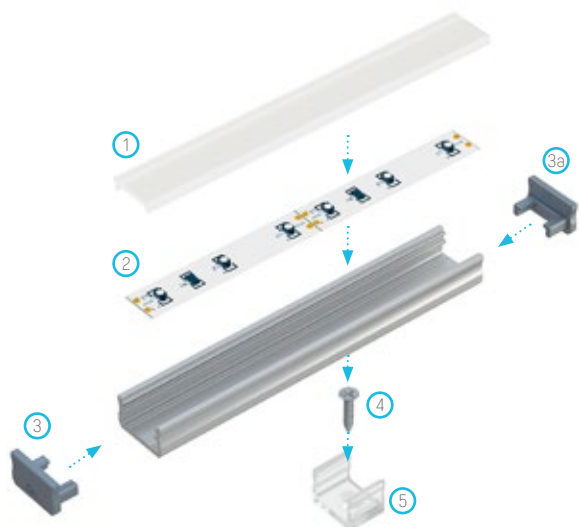
5.



6.



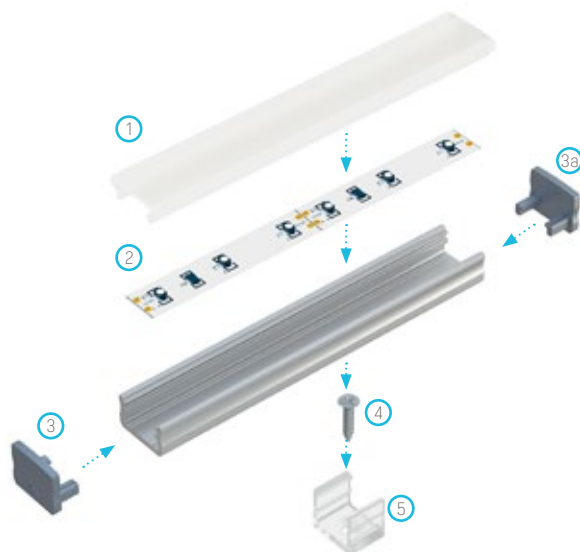
7.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu A oraz (1) klosza BASIC, (2) taśmy LED, (3) zaślepek z otworem, (3a) zaślepek bez otworu, (4) wkrętu montażowego, (5) uchwyty montażowego A MINI

Assembly scheme for elements of the lighting system using a profile A and (1) a BASIC cover, (2) a LED strip, (3) an end cap with hole, (3a) an end cap without hole, (4) a mounting screw, (5) a MINI mounting clip for profile A / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля А и (1) рассеивателя BASIC, (2) ленты LED, (3) заглушки с отверстием, (3а) заглушки без отверстия, (4) самореза, (5) монтажного крепления А MINI

8.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu A oraz (1) klosza HIGH, (2) taśmy LED, (3) zaślepek z otworem, (3a) zaślepek bez otworu, (4) wkrętu montażowego, (5) uchwyty montażowego A HIGH.

Assembly scheme for elements of the lighting system using a profile A and (1) a HIGH cover, (2) a LED strip, (3) an end cap with hole, (3a) an end cap without hole, (4) a mounting screw, (5) a mounting clip High for profile A / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля А и (1) рассеивателя HIGH, (2) ленты LED, (3) заглушки с отверстием, (3а) заглушки без отверстия, (4) самореза, (5) монтажного крепления А HIGH

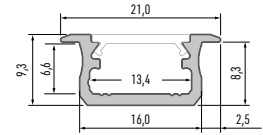




Profil
Profile / Профиль



B
LUMINES



Profil LED B Profile LED B / Профиль LED B

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	CZARNY (anodowany) black (anodized) / черный (анодированный)	INOX (anodowany) inox (anodized) / inox (анодированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
1,0 m (м)	10-0021-10	10-0022-10	10-0023-10	10-0024-10	10-0020-10
2,02 m (м)	10-0021-20	10-0022-20	10-0023-20	10-0024-20	10-0020-20
3,0 m (м)	10-0021-30	10-0022-30	10-0023-30	10-0024-30	10-0020-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000				
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12				
Zastosowanie Application / Применение	profil wpuszczany – do oświetlenia pomieszczeń kuchennych, sklepowych – oświetlenie półek, blatów groove mounted profile – for lighting kitchens and stores – lighting for shelves, countertops / встраиваемый профиль – для освещения кухонных и магазинных помещений – освещение полок, столешниц				

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15	LENS 30 lens 30 / lens 30
BASIC							
1 m/PMMA 11-2013-10 1 m/PC 11-3013-10	1 m/PMMA 11-2012-10 1 m/PC 11-3012-10	1 m/PMMA 11-2011-10 1 m/PC 11-3011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10	1 m/PMMA 11-2060-10	1 m/PMMA 11-2080-10

Zaśleпки do profilu LED B (aluminium i tworzywo sztuczne)

End caps for LED profile B (aluminum and plastic) / Заглушки для профиля LED B (алюминий и пластик)

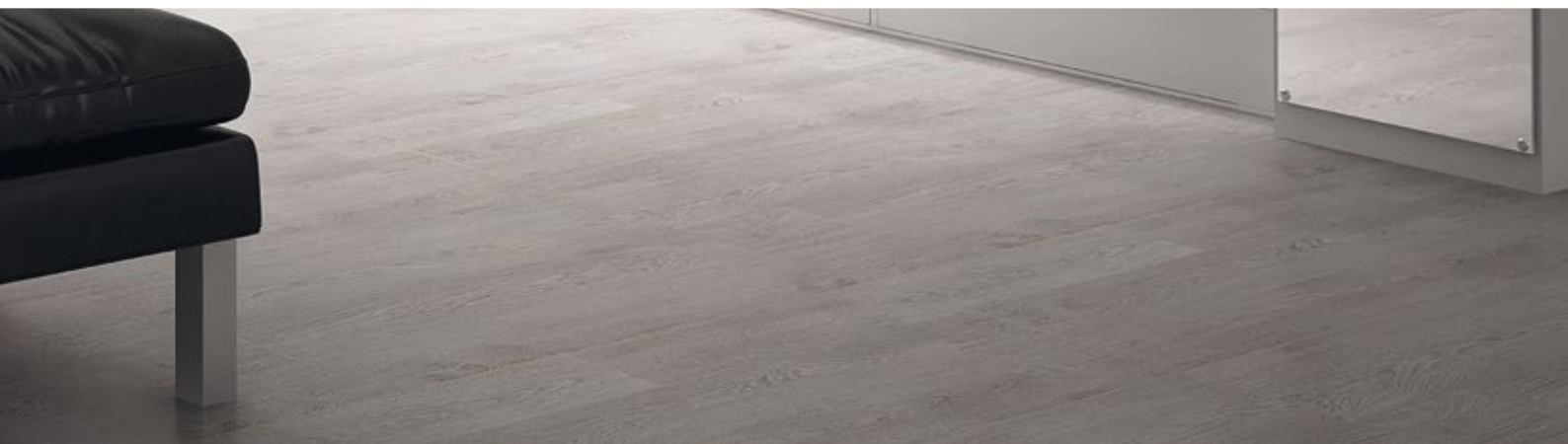
WYKOŃCZENIE PŁASKIE flat finish / исполнение плоское				WYKOŃCZENIE OKRĄGŁE round finish / исполнение круглое			
BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SZARY gray / серый	BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
BASIC							
ABS 12-0151-00	ABS 12-0152-00	ABS 12-0153-00	ABS 12-0154-00	ABS 12-0031-00	ALU 12-0032-10 ABS 12-0032-00	ABS 12-0033-00	ALU 12-0035-10 ABS 12-0034-00

Dodathi Accessories / Аксессуары

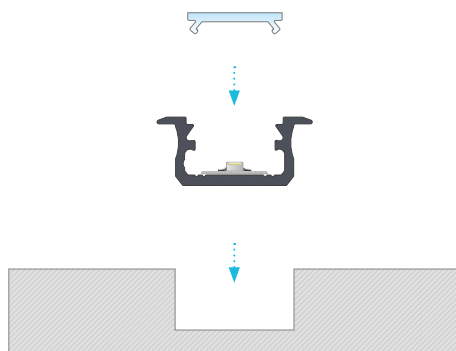
właczni bezdotykowy
contactless switch /
бесконтактный
выключатель



14-7052-00



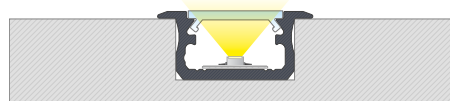
1.



Instrukcja montażu profilu B wpuszczanego z kloszem BASIC

Installation instructions for recessed profile B with a BASIC cover / Инструкция монтажа встраиваемого профиля В с рассеивателем BASIC

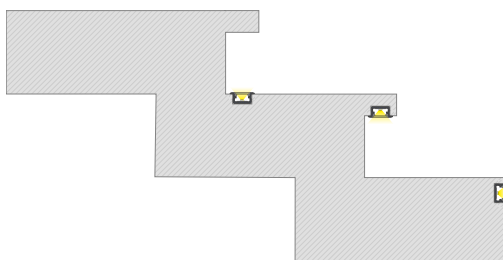
2.



Efekt końcowy montażu profilu B wpuszczanego z kloszem BASIC

The end result of installation of recessed profile B with a BASIC cover / Конечный результат монтажа встраиваемого профиля В с рассеивателем BASIC

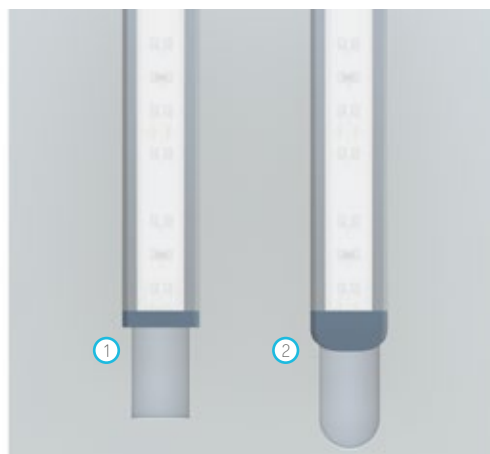
3.



Sposoby montażu profilu B wewnątrz wyfrezowanych otworów na przykładzie schodów

Installation of profile B inside a milled groove using stairs as an example / Способы монтажа профиля В в фрезерованных отверстиях на примере лестницы

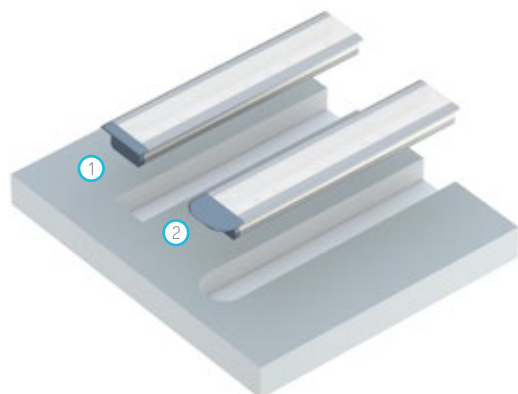
4.



Montaż profilu B wewnątrz wyfrezowanego otworu (1) z zaślepką płaską, (2) z zaślepką okrągłą

Installation of profile B inside a milled groove (1) with flat end cap, (2) with round end cap / Монтаж профиля В в фрезерованных отверстиях (1) с плоской заглушкой, (2) с круглой заглушкой

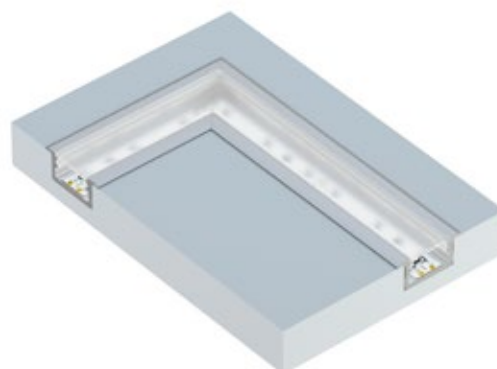
5.



Rzut aksonometryczny przed montażem profilu B wewnątrz wyfrezowanego otworu (1) z zaślepką płaską, (2) z zaślepką okrągłą

Isometric view before mounting profile B inside the milled groove (1) with flat end cap, (2) with round end cap / Аксонометрическая проекция перед монтажом профиля В во фрезерованное отверстие (1) с плоской заглушкой, (2) с круглой заглушкой

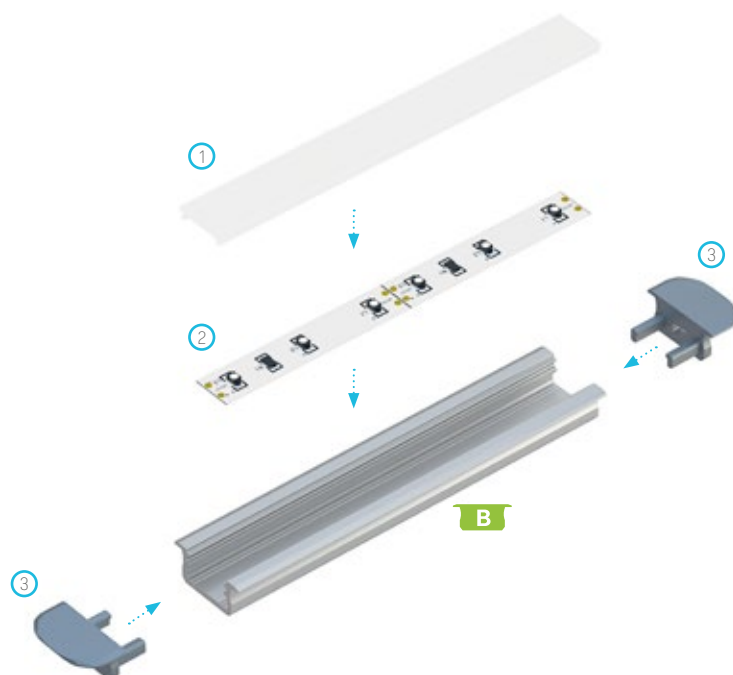
6.



Łączenie profili B wewnątrz wyfrezowanego otworu pod kątem 90°

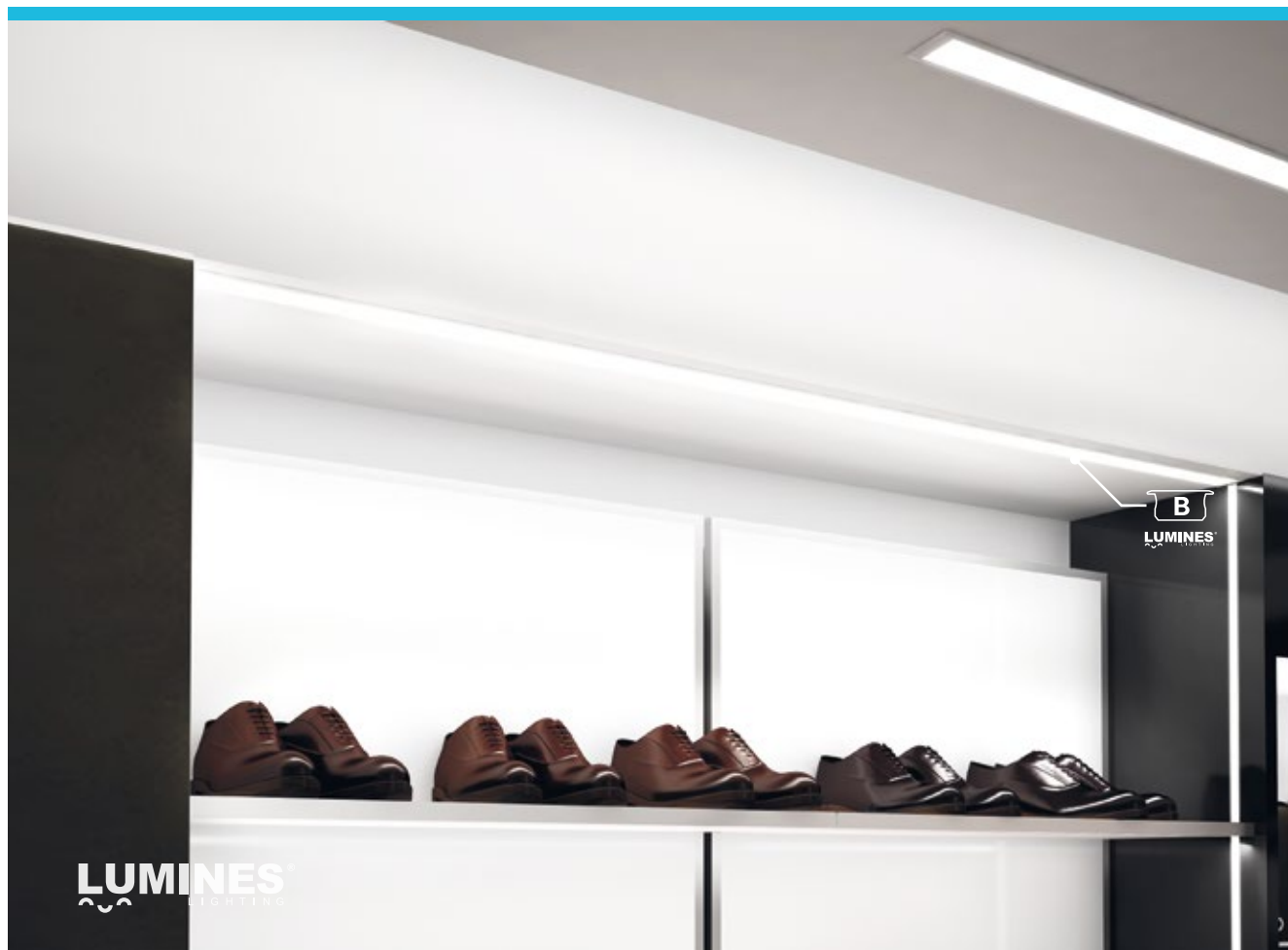
Connecting profiles B inside milled groove at an angle of 90 degrees / Соединение профилей В в фрезерованных отверстиях под углом 90 градусов

7.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu B oraz (1) klosza BASIC, (2) taśmy LED, (3) zaślepek z wykończeniem okrągłym z otworami

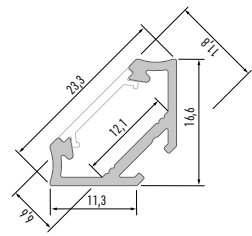
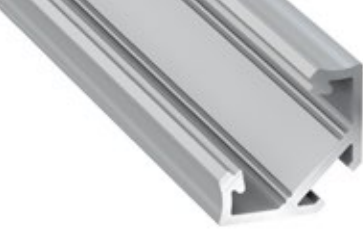
Assembly scheme for elements of the lighting system using profile B and (1) a BASIC cover, (2) a LED strip, (3) rounded caps with hole / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля В и (1) рассеивателя BASIC, (2) ленты LED, (3) заглушек с закругленным окончанием с отверстиями





Profil
Profile / Профиль





Profil LED C Profile LED C / Профиль LED C

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	CZARNY (anodowany) black (anodized) / черный (анодированный)	INOX (anodowany) inox (anodized) / inox (анодированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
1,0 m (м)	10-0031-10	10-0032-10	10-0033-10	10-0034-10	10-0030-10
2,02 m (м)	10-0031-20	10-0032-20	10-0033-20	10-0034-20	10-0030-20
3,0 m (м)	10-0031-30	10-0032-30	10-0033-30	10-0034-30	10-0030-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000				
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12				
Zastosowanie Application / Применение	profil hętowy 45° – do oświetlenia pomieszczeń kuchennych, szlępowych – oświetlenie szaf, blatów angle profile 45 degrees – for lighting kitchens and stores – lighting for shelves, countertops / угловой профиль 45 градусов – для освещения кухонных и магазинных помещений – освещение шкафов, столешниц				

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15	LENS 30 lens 30 / lens 30
BASIC							
1 m/PMMA 11-2013-10 1 m/PC 11-3013-10	1 m/PMMA 11-2012-10 1 m/PC 11-3012-10	1 m/PMMA 11-2011-10 1 m/PC 11-3011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10	1 m/PMMA 11-2060-10	1 m/PMMA 11-2080-10

Zaślepki do profilu LED C (aluminium i tworzywo sztuczne)

End caps for LED profile C (aluminum and plastic) / Заглушки для профиля LED C (алюминий и пластик)

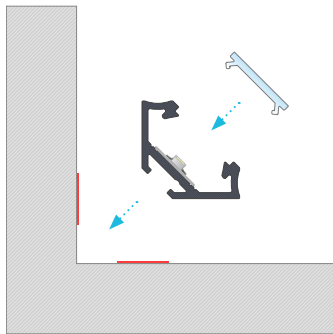
Z OTWOREM with a hole / с отверстием				BEZ OTWORU without a hole / без отверстия			
BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый	BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
BASIC							
ABS 12-0041-00	ALU 12-0042-10 ABS 12-0042-00	ABS 12-0043-00	ALU 12-0045-10 ABS 12-0044-00	ABS 12-0041-01	ALU 12-0042-11 ABS 12-0042-01	ABS 12-0043-01	ALU 12-0045-11 ABS 12-0044-01

Dodatkі Accessories / Аксессуары

TRANSPARENTNY, BIAŁY, CZARNY
transparent, white, black / прозрачный, белый, черный

uchwyt CH mounting clip CH / крепление CH	uchwyt CH metalowy metal mounting clip CH / крепление CH металлическое	uchwyt CH hętowy angled mounting clip CH / крепление CH угловое	zawias hinge / петля	włącznik bezdotykowy contactless switch / бесконтактный выключатель	zawiesia pendants / подвесы
13-0043-00	13-0120-02	13-0103-00	14-6045-00	14-7052-00	14-2010-01

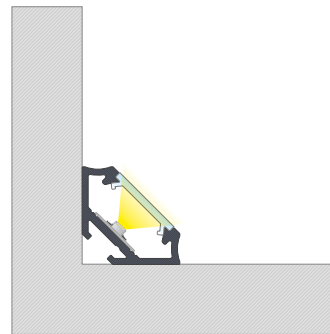
1.



Instrukcja montażu profilu C kątownego z kloszem BASIC za pomocą taśmy dwustronnej

Installation manual for C profile with BASIC cover, using double-sided tape / Инструкция монтажа углового профиля C с рассеивателем BASIC с помощью двустороннего скотча

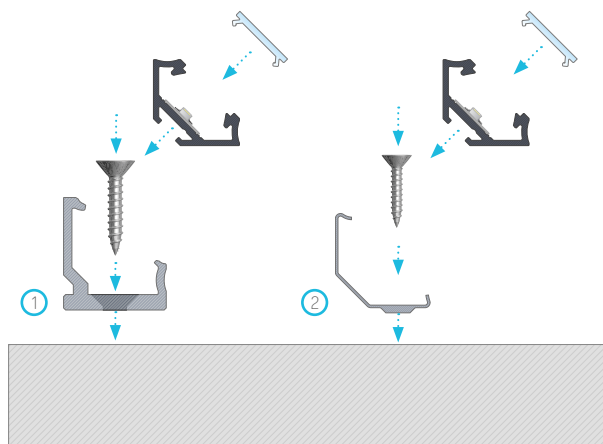
2.



Efekt końcowy montażu profilu C kątownego z kloszem BASIC za pomocą taśmy dwustronnej

The end result of assembly of corner profile C with a BASIC cover using double-sided tape / Конечный результат монтажа углового профиля C с рассеивателем BASIC с помощью двустороннего скотча

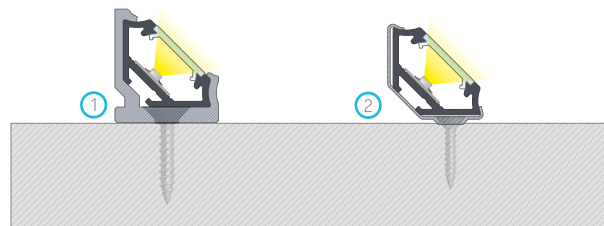
3.



Instrukcja montażu profilu C kątownego z kloszem BASIC za pomocą (1) uchwyty montażowego CH z tworzywa, (2) uchwyty montażowego metalowego CH

Installation manual for corner C profile with BASIC cover, using (1) plastic mounting clip CH, (2) metal mounting clip CH / Инструкция монтажа углового профиля C с рассеивателем BASIC с помощью (1) пластикового монтажного крепления CH, (2) металлического монтажного крепления CH

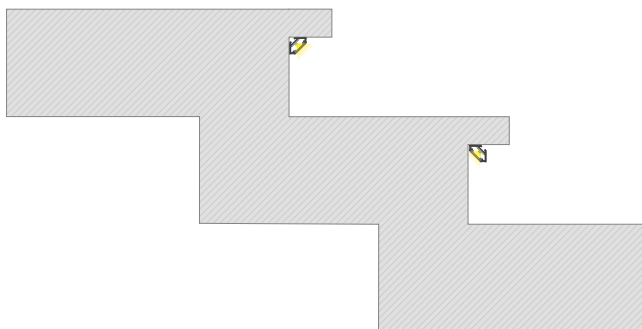
4.



Efekt końcowy montażu profilu C kątownego z kloszem BASIC za pomocą (1) uchwyty montażowego CH z tworzywa, (2) uchwyty montażowego metalowego CH

The end result of assembly of corner profile C with a BASIC cover using using (1) plastic mounting clip CH, (2) metal mounting clip CH / Конечный результат монтажа углового профиля C с рассеивателем BASIC с помощью (1) пластикового монтажного крепления CH, (2) металлического монтажного крепления CH

5.



Sposoby montażu profilu C na powierzchni stopni schodów

Examples of mounting the profile C on the surface of a step / Способы монтажа профиля C на ступени лестницы

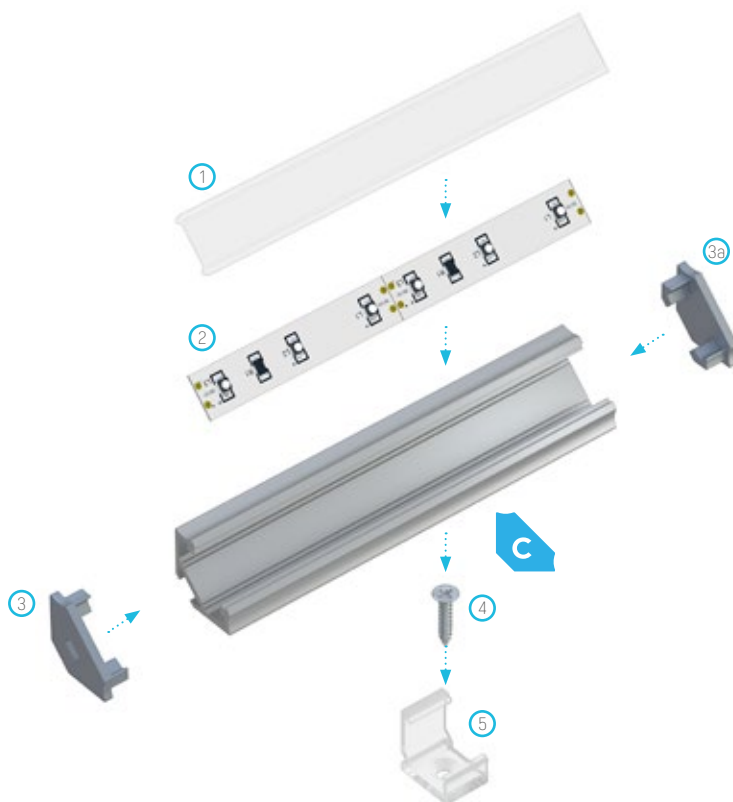
6.



Łączenie profili C z kloszem BASIC pod kątem 90°

Connecting profiles C with a BASIC cover at 90 degrees / Соединение профилей C с рассеивателем BASIC под углом 90 градусов

7.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu C kątownego oraz (1) klosza BASIC, (2) taśmy LED, (3) zaśleпки z otworem, (3a) zaśleпки bez otworu (4) wkrętu montażowego, (5) uchwyty montażowego CH

Assembly scheme for elements of the lighting system using profile C and (1) a BASIC cover, (2) a LED strip, (3) an end cap with hole, (3a) an end cap without hole, (4) a screw, (5) a mounting clip CH / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием углового профиля C и (1) рассеивателя BASIC, (2) ленты LED, (3) заглушки с отверстием, (3a) заглушки без отверстия (4) монтажного самореза, (5) монтажного крепления CH

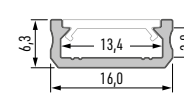




Profil
Profile / Профиль

D





Profil LED D Profile LED D / Профиль LED D

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	CZARNY (anodowany) black (anodized) / черный (анодированный)	INOX (anodowany) inox (anodized) / inox (анодированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
1,0 m (м)	10-0041-10	10-0042-10	10-0043-10	10-0044-10	10-0040-10
2,02 m (м)	10-0041-20	10-0042-20	10-0043-20	10-0044-20	10-0040-20
3,0 m (м)	10-0041-30	10-0042-30	10-0043-30	10-0044-30	10-0040-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000				
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12				
Zastosowanie Application / Применение	profil napowierzchniowy – do oświetlenia pomieszczeń kuchennych, sklepowych – oświetlenie szaf, blatów, schodów surface-mounted profile – for lighting kitchens and stores – lighting for shelves, countertops, stairs / накладной профиль – для освещения кухонных и магазинных помещений – освещение шкафов, столешниц, лестниц				

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15	LENS 30 lens 30 / lens 30
BASIC							
1 m/PMMA 11-2013-10 1 m/PC 11-3013-10	1 m/PMMA 11-2012-10 1 m/PC 11-3012-10	1 m/PMMA 11-2011-10 1 m/PC 11-3011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10	1 m/PMMA 11-2060-10	1 m/PMMA 11-2080-10
HIGH							
1 m/PMMA 11-2053-10	1 m/PMMA 11-2052-10	1 m/PMMA 11-2051-10	1 m/PMMA 11-2055-10	1 m/PMMA 11-2056-10	1 m/PMMA 11-2057-10		

Zaślepki do profilu LED D (aluminium i tworzywo sztuczne)

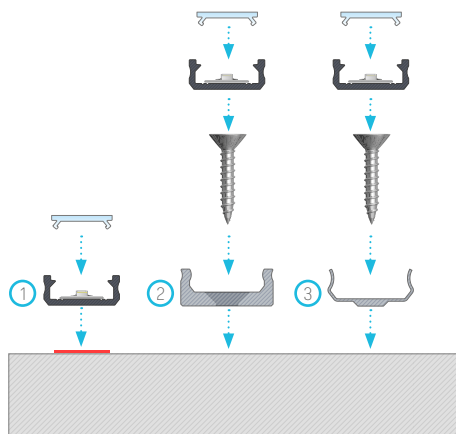
End caps for LED profile D (aluminum and plastic) / Заглушки для профиля LED D (алюминий и пластик)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием				BEZ OTWORU without a hole / без отверстия			
BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый	BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
BASIC							
ABS 12-0051-00	ALU 12-0052-10 ABS 12-0052-00	ABS 12-0053-00	ALU 12-0055-10 ABS 12-0054-00	ABS 12-0051-01	ABS 12-0052-01 ABS 12-0052-11	ABS 12-0053-01	ABS 12-0055-01 ABS 12-0055-11
HIGH							
ABS 12-0061-00	ALU 12-0062-10 ABS 12-0062-00	ABS 12-0063-00	ALU 12-0065-10 ABS 12-0064-00	ABS 12-0061-01	ABS 12-0062-01 ABS 12-0062-11	ABS 12-0063-01	ABS 12-0065-01 ABS 12-0065-11

Dodatkі Accessories / Аксессуары

uchwyt D MINI mounting clip D MINI / крепление D MINI	uchwyt D HIGH mounting clip D HIGH / крепление D HIGH	uchwyt D metalowy metal mounting clip D / крепление D металлическое	zawias hinge / петля
13-0053-00	13-0063-00	13-0140-02	14-6045-00

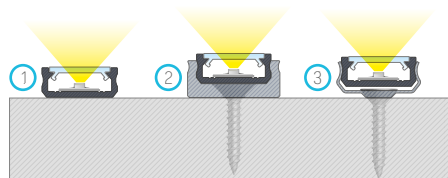
1.



Instrukcja montażu profilu D z kloszem BASIC za pomocą [1] taśmy dwustronnej, [2] uchwyty montażowego D MINI, [3] uchwyty montażowego metalowego D

Installation instructions for profile D with a BASIC cover using (1) a double-sided tape, (2) a D MINI mounting clip and (3) a metal D mounting clip / Инструкция монтажа профиля D с рассеивателем BASIC с помощью (1) двустороннего скотча (2) монтажного крепления D MINI (3) металлического монтажного крепления D

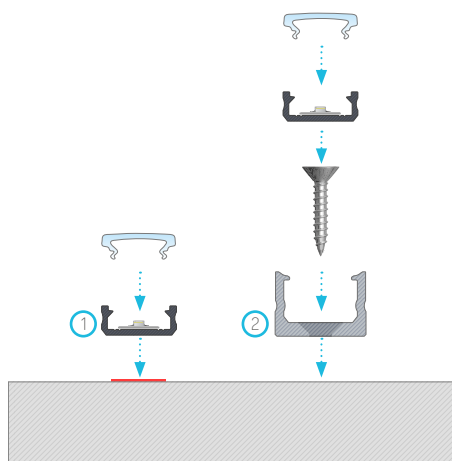
2.



Efekt końcowy montażu profilu D z kloszem BASIC za pomocą [1] taśmy dwustronnej, [2] uchwyty montażowego D MINI, [3] uchwyty metalowego D

The end result of installation of profile D with a BASIC cover using (1) a double-sided tape, (2) a D MINI mounting clip and (3) a metal D mounting clip / Конечный результат монтажа профиля D с рассеивателем BASIC с помощью (1) двустороннего скотча, (2) монтажного крепления D MINI, (3) металлического крепления D

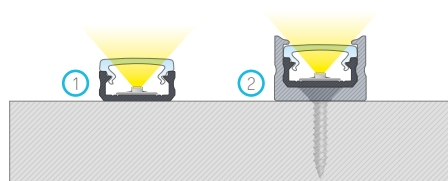
3.



Instrukcja montażu profilu D z kloszem HIGH za pomocą [1] taśmy dwustronnej, [2] uchwyty montażowego D HIGH

Installation instructions for profile D with a HIGH cover using (1) a double-sided tape, (2) a D HIGH mounting clip / Инструкция монтажа профиля D с рассеивателем HIGH с помощью (1) двустороннего скотча, (2) монтажного крепления D

4.



Efekt końcowy montażu profilu D z kloszem HIGH za pomocą [1] taśmy dwustronnej, [2] uchwyty montażowego D HIGH

The end result of installation of profile D with a HIGH cover using (1) a double-sided tape, (2) a D HIGH mounting clip / Конечный результат монтажа профиля D с рассеивателем HIGH с помощью (1) двустороннего скотча, (2) монтажного крепления D

5.



Łączenie profili D z kloszem HIGH pod kątem 90°

Connecting profiles D with a HIGH cover at 90 degrees / Соединение профилей D с рассеивателем HIGH под углом 90 градусов

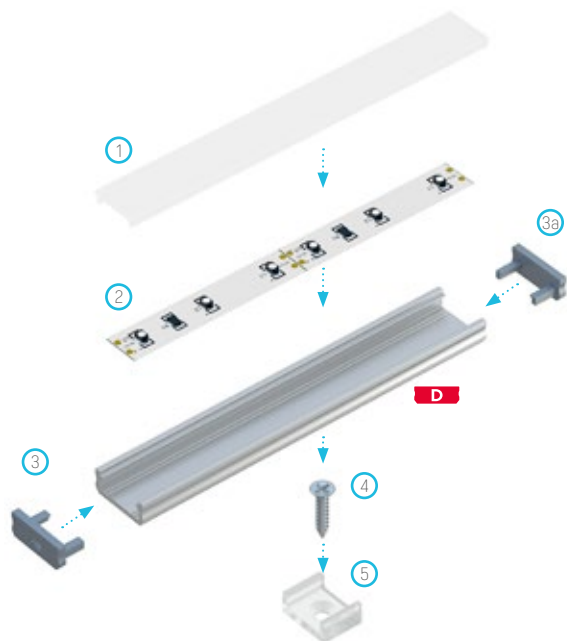
6.



Złożenie profilu D z kloszem BASIC z uchwyty D MINI

Assembly of profile D with a BASIC cover with D MINI mounting clips / Складывание профиля D с рассеивателем BASIC с креплением D MINI

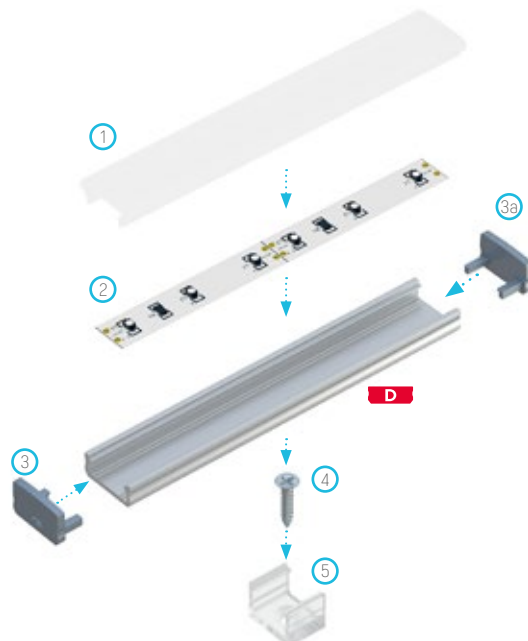
7.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu D oraz (1) klosza BASIC, (2) taśmy LED, (3) zaślepek z otworem, (3a) zaślepek bez otworu, (4) wkrętu montażowego, (5) uchwytem montażowego D MINI

Assembly scheme for elements of the lighting system using (1) a BASIC cover, (2) a LED strip, (3) an end cap with hole, (3a) an end cap without hole, (4) a mounting screw, (5) with a D MINI mounting clip / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля D и (1) рассеивателя BASIC, (2) ленты LED, (3) заглушки с отверстием, (3a) заглушки без отверстия, (4) самореза, (5) монтажного крепления D MINI

8.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu D oraz (1) klosza HIGH, (2) taśmy LED, (3) zaślepek z otworem, (3a) zaślepek bez otworu, (4) wkrętu montażowego, (5) uchwytem montażowego D HIGH

Assembly scheme for elements of the lighting system using (1) a HIGH cover, (2) a LED strip, (3) an end cap with hole, (3a) an end cap without hole, (4) a mounting screw, (5) with a D HIGH mounting clip / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля D и (1) рассеивателя HIGH, (2) ленты LED, (3) заглушки с отверстием, (3a) заглушки без отверстия, (4) самореза, (5) монтажного крепления D HIGH





Profil
Profile / Профиль

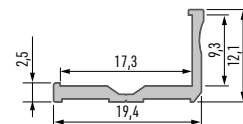




Profil
Profile / Профиль



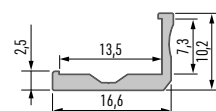
E



Profil LED E Profile LED E / Профиль LED E

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
1,0 m (м)	10-0051-10	10-0054-10	10-0050-10
2,02 m (м)	10-0051-20	10-0054-20	10-0050-20
3,0 m (м)	10-0051-30	10-0054-30	10-0050-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000		
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 16 up to 16 / до 16		
Zastosowanie Application / Применение	profil powierzchniowy – do oświetlenia pomieszczeń gospodarczych, domowych – we wnękach, do półek meblowych surface-mounted profile – for lighting utility rooms, homes – in niches, shelves / накладной профиль – для освещения подсобных и жилых помещений – в нишах, для мебельных полок		

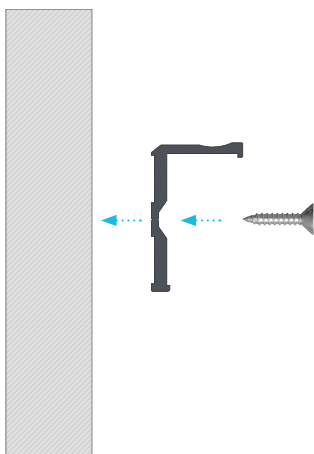
F



Profil LED F Profile LED F / Профиль LED F

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
1,0 m (м)	10-0061-10	10-0064-10	10-0060-10
2,02 m (м)	10-0061-20	10-0064-20	10-0060-20
3,0 m (м)	10-0061-30	10-0064-30	10-0060-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000		
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12		
Zastosowanie Application / Применение	profil powierzchniowy – do oświetlenia pomieszczeń gospodarczych, domowych – we wnękach, do półek meblowych surface-mounted profile – for lighting utility rooms, homes – in niches, shelves / накладной профиль – для освещения подсобных и жилых помещений – в нишах, для мебельных полок		

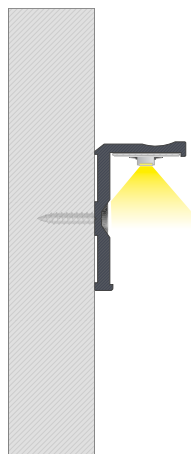
1.



Instrukcja montażu profilu E za pomocą wkrętu montażowego

Installation Instruction for profile E using a mounting screw / Инструкция монтажа профиля E с помощью самореза

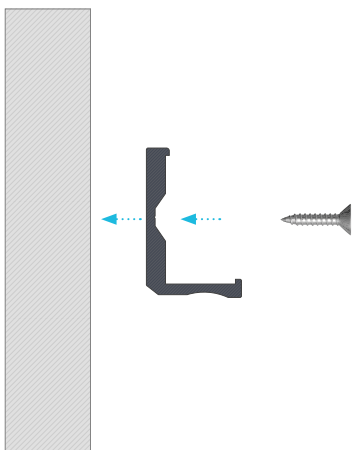
2.



Efekt końcowy montażu profilu E za pomocą wkrętu montażowego

The end result of the installation of profile E using a mounting screw / Конечный результат монтажа профиля E с помощью самореза

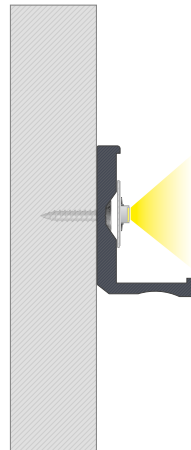
3.



Instrukcja montażu profilu F za pomocą wkrętu montażowego

Installation Instruction for profile F using a mounting screw / Инструкция монтажа профиля F с помощью самореза

4.



Efekt końcowy montażu profilu F za pomocą wkrętu montażowego

The end result of the installation of profile F using a mounting screw / Конечный результат монтажа профиля F с помощью самореза

5.



Schemat montażu profilu E pod półkami

Installation scheme for profile E under shelves / Схема монтажа профиля E под полками

6.



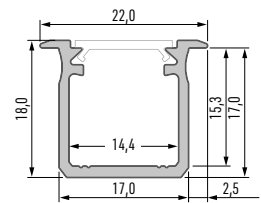
Schemat montażu profilu F do półek szklanych

Installation scheme for profile F for glass shelves / Схема монтажа профиля F к стеклянным полкам



Profil
Profile / Профиль





Profil LED G Profile LED G / Профиль LED G

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	CZARNY (anodowany) black (anodized) / черный (анодированный)	INOX (anodowany) inox (anodized) / inox (анодированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
1,0 m (м)	10-0071-10	10-0072-10	10-0073-10	10-0074-10	10-0070-10
2,02 m (м)	10-0071-20	10-0072-20	10-0073-20	10-0074-20	10-0070-20
3,0 m (м)	10-0071-30	10-0072-30	10-0073-30	10-0074-30	10-0070-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000				
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12				
Zastosowanie Application / Применение	profil wpuszczany – do oświetlenia pomieszczeń kuchennych, szlępowych – oświetlenie szaf, blatów, schodów groove mounted profile – for lighting kitchens and stores – lighting for shelves, countertops, stairs / встраиваемый профиль – для освещения кухонных и магазинных помещений – освещение шкафов, столешниц, лестниц				

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15	LENS 30 lens 30 / lens 30
BASIC							
1 m/PMMA 11-2013-10 1 m/PC 11-3013-10	1 m/PMMA 11-2012-10 1 m/PC 11-3012-10	1 m/PMMA 11-2011-10 1 m/PC 11-3011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10	1 m/PMMA 11-2060-10	1 m/PMMA 11-2080-10

Zaślepki do profilu LED G (aluminium i tworzywo sztuczne)

End caps for LED profile G (aluminum and plastic) /
Заглушки для профиля LED G (алюминий и пластик)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием			
BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
BASIC			
ABS 12-0071-00	ABS 12-0072-00	ABS 12-0073-00	ABS 12-0074-00
	ALU 12-0072-10		ALU 12-0075-10

Dodatki Accessories / Аксессуары

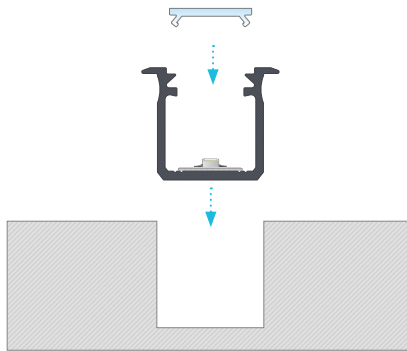
włącznik bezdotykowy
contactless switch /
бесконтактный выключатель



14-7052-00



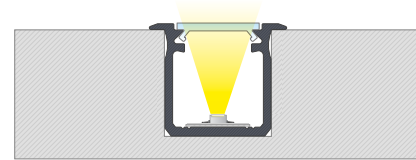
1.



Instrukcja montażu profilu G wpuszczanego z kloszem BASIC

Installation instruction for recessed profile G with a BASIC cover / Инструкция монтажа встраиваемого профиля G с рассеивателем BASIC

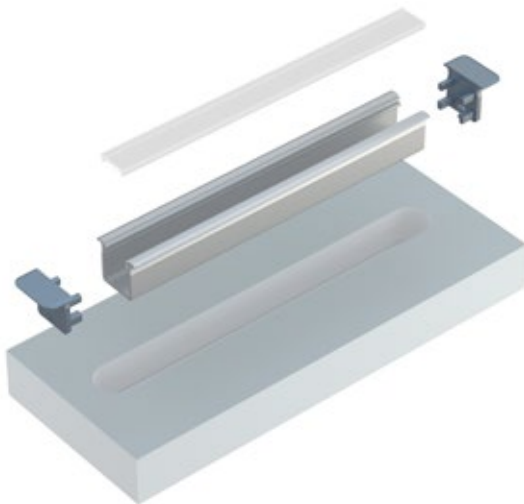
2.



Efekt końcowy montażu profilu G wpuszczanego z kloszem BASIC

The end result of installation of recessed profile G with a BASIC cover / Конечный результат монтажа встраиваемого профиля G с рассеивателем BASIC

3.



Rzut aksonometryczny przed montażem profilu G wewnątrz wyfrezowanego otworu z kloszem BASIC oraz zaślepkami bocznymi

Isometric view before mounting profile G inside a milled groove with BASIC cover and end caps / Аксонометрическая проекция перед монтажом профиля G во фрезерованное отверстие с рассеивателем BASIC и боковыми заглушками

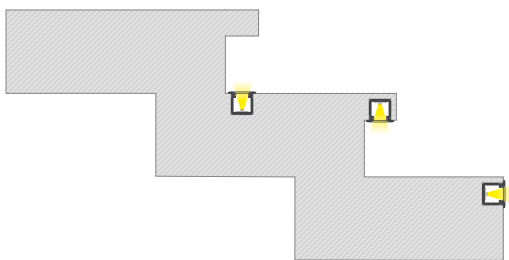
4.



Efekt końcowy montażu profilu G wpuszczanego z kloszem BASIC w płycie gipsowej

The end result of installation of recessed profile G with a BASIC cover in a plasterboard / Конечный результат монтажа встраиваемого профиля G с рассеивателем BASIC в гипсокартонной плите

5.



Sposoby montażu profilu G wewnątrz wyfrezowanych otworów na przykładzie schodów

Methods of installing profile G inside milled groove using stairs as an example / Способы монтажа профиля G в фрезерованных отверстиях на примере лестницы

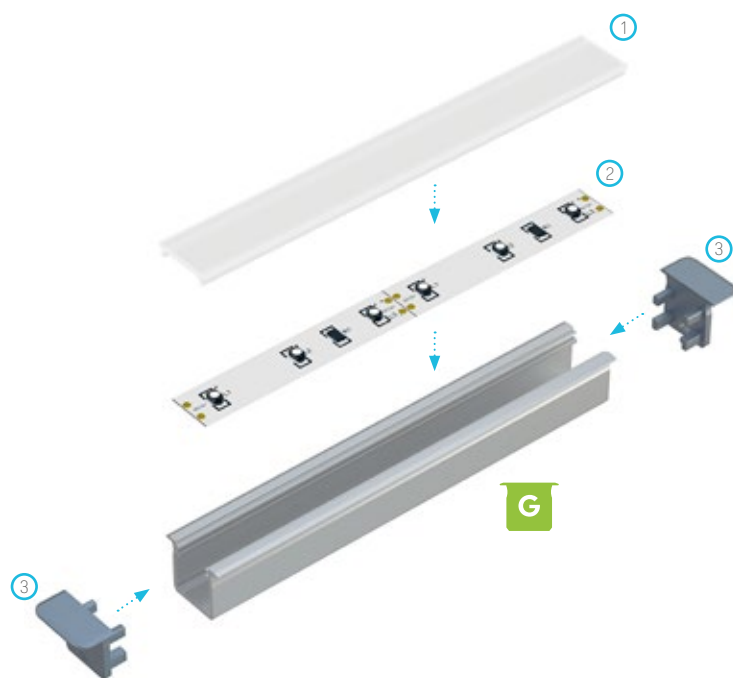
6.



Łączenie profili G z kloszem BASIC pod kątem 90° w płycie gipsowej

Connecting profiles G with a BASIC cover at 90 degrees in plasterboard / Соединение профилей G с рассеивателем BASIC под углом 90 градусов в гипсокартонной плите

7.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu G oraz (1) klosza BASIC, (2) taśmy LED, (3) zaślepek z otworami

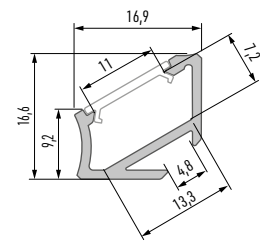
Assembly schematic for the elements of the lighting system using recessed profile G and (1) a BASIC cover, (2) a LED strip, (3) end caps with hole / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля G и (1) рассеивателя BASIC, (2) ленты LED, (3) заглушек с отверстиями





Profil
Профиль / Профиль





Profil LED H Profile LED H / Профиль LED H

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	CZARNY (anodowany) black (anodized) / черный (анодированный)	INOX (anodowany) inox (anodized) / inox (анодированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
1,0 m (м)	10-0451-10	10-0452-10	10-0453-10	10-0454-10	10-0450-10
2,02 m (м)	10-0451-20	10-0452-20	10-0453-20	10-0454-20	10-0450-20
3,0 m (м)	10-0451-30	10-0452-30	10-0453-30	10-0454-30	10-0450-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000				
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12				
Zastosowanie Application / Применение	profil kątowy 30°/60° – do oświetlenia pomieszczeń kuchennych, wnętrz szaf, schodów. Zbudowany niesymetrycznie, do stosowania różnych kątów świecenia corner profile 30°/60° – for lighting kitchens, closets and stairs. Built as asymmetrical, to be used for various lighting angle / Угловой профиль 30°/60° – для освещения кухонных помещений, ниш шкафов, лестниц. Асимметрической конструкции, для применения разных углов освещения				

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15	LENS 30 lens 30 / lens 30
BASIC							
1 m/PMMA 11-2013-10 1 m/PC 11-3013-10	1 m/PMMA 11-2012-10 1 m/PC 11-3012-10	1 m/PMMA 11-2011-10 1 m/PC 11-3011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10	1 m/PMMA 11-2060-10	1 m/PMMA 11-2080-10

Zaślepki do profilu LED H (aluminium i tworzywo sztuczne)

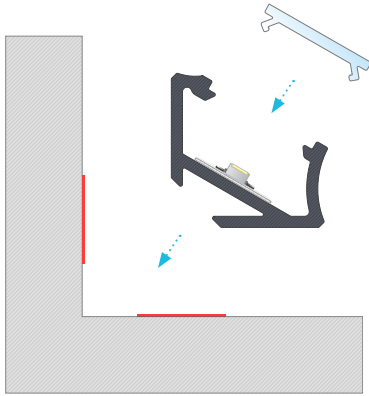
End caps for LED profile H (aluminum and plastic) / Заглушки для профиля LED H (алюминий и пластик)

BASIC							
Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия				Z OTWOREM TRASOWANYM with push-hole / с размеченным отверстием	
CZARNY black / черный	SREBRNY silver / серебряный	CZARNY black / черный	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SZARY gray / серый
LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая
ALU 12-0262-10; ALU 12-1012-10; ALU 12-0265-10; ALU 12-1015-10; ALU 12-0262-11; ALU 12-1012-11; ALU 12-0265-11; ALU 12-1015-11; ABS 12-0941-01; ABS 12-0951-01; ABS 12-0942-01; ABS 12-0952-01; ABS 12-0943-01; ABS 12-0953-01; ABS 12-0944-01; ABS 12-0954-01							

Dodathi Accessories / Аксессуары

TRANSPARENTNY, BIAŁY, CZARNY transparent, white, black / прозрачный, белый, черный					
uchwyt CH mounting clip CH / крепление CH	uchwyt CH metalowy metal mounting clip CH / крепление CH металлическое	uchwyt CH kątowy angled mounting clip CH / крепление CH угловое	zawias hinge / петля	włącznik bezdotykowy contactless switch / бесконтактный Выключатель	zawieszia pendants / подвесы
13-0043-00	13-0120-02	13-0103-00	14-6045-00	14-7052-00	14-2010-01

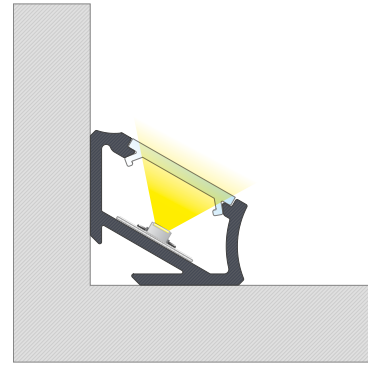
1.



Instrukcja montażu profilu H z kloszem BASIC za pomocą taśmy dwustronnej

Installation instruction for corner profile H with a BASIC cover using a double-sided tape / Инструкция монтажа профиля H с рассеивателем BASIC с помощью двустороннего скотча

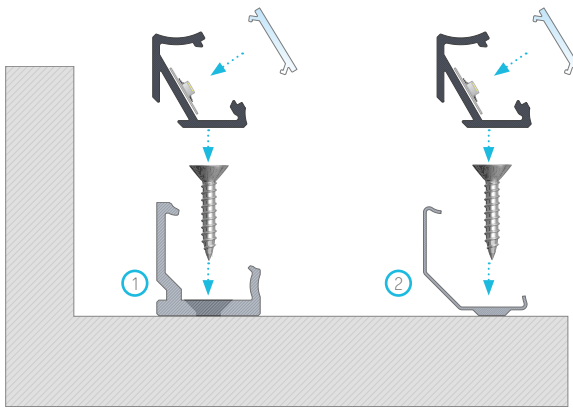
2.



Efekt końcowy montażu profilu H z kloszem BASIC za pomocą taśmy dwustronnej

The end result of installation of profile H with a BASIC cover using a double-sided tape / Конечный результат монтажа профиля H с рассеивателем BASIC с помощью двустороннего скотча

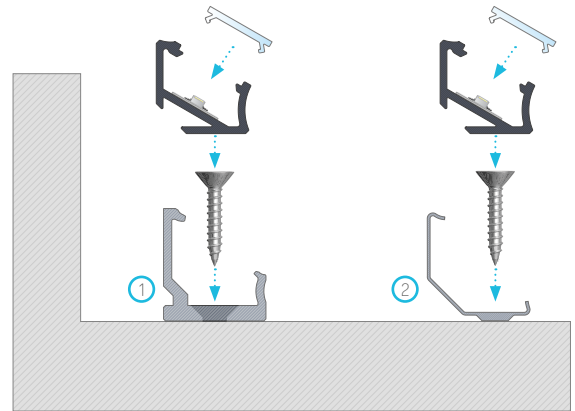
3.



Instrukcja montażu profilu H pod kątem 60° z kloszem BASIC za pomocą (1) uchwyty montażowego CH z tworzywa, (2) metalowego uchwyty montażowego CH

Installation instructions for profile H at 60 degrees with BASIC cover using (1) a plastic mounting clip CH, (2) a metal mounting clip CH / Инструкция монтажа профиля H под углом 60 градусов с рассеивателем BASIC с помощью (1) пластикового монтажного крепления CH, (2) металлического монтажного крепления CH

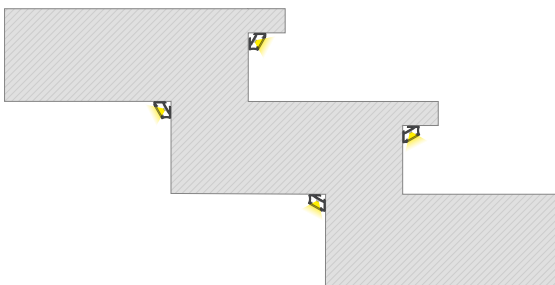
4.



Instrukcja montażu profilu CH pod kątem 30° z kloszem BASIC za pomocą (1) uchwyty montażowego CH z tworzywa, (2) metalowego uchwyty montażowego CH

Installation instructions for profile CH at 30 degrees with BASIC cover using (1) a plastic mounting clip CH, (2) a metal mounting clip CH / Инструкция монтажа профиля CH под углом 30 градусов с рассеивателем BASIC с помощью (1) пластикового монтажного крепления CH, (2) металлического монтажного крепления CH

5.



Sposoby montażu profilu H na powierzchni stopni schodów pod kątem 30° oraz 60°

Methods of installing profile H on the surface of stair steps at 30 and 60 degrees / Способы монтажа профиля H на ступени лестницы под углом 30 градусов и 60 градусов

6.



Sposób łączenia profili H (wersja 60°) z kloszem BASIC ciętych pod kątem 45°

Methods of connecting profiles H (30 degrees) with BASIC cover - cutting at 45 degrees / Способ соединения профилей H (версия 30 градусов) с рассеивателем BASIC резаных под углом 45 градусов

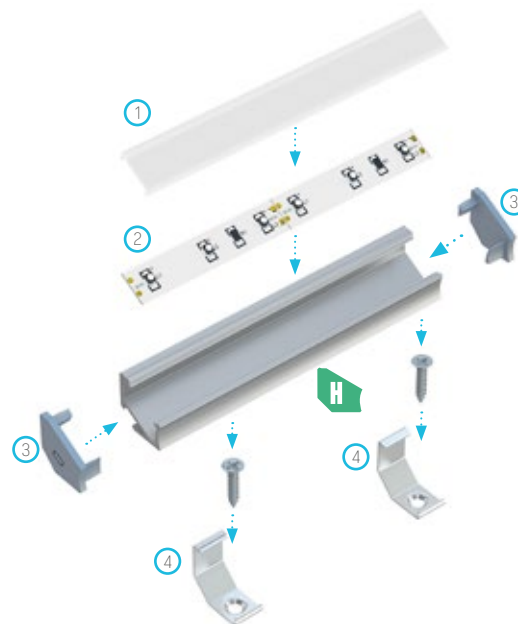
7.



Sposób łączenia profili H (wersja 30°) z kloszem BASIC ciętych pod kątem 45°

Methods of connecting profiles H (30 degrees) with BASIC cover – cutting at 45 degrees /
Способ соединения профилей H (версия 60 градусов) с рассеивателем BASIC резаных под углом 45 градусов

8.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu H oraz [1] klosza BASIC, [2] taśmy LED, [3] zaślepek z otworem trasowanym, [4] metalowych uchwytów montażowych CH

Assembly schematic for the elements of the lighting system using profile H and (1) a BASIC cover, (2) a LED strip, (3) end caps with push hole, (4) metal mounting clips CH /
Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля H и (1) рассеивателя BASIC, (2) ленты LED, (3) заглушек с проталкиваемым отверстием, (4) металлических монтажных креплений CH





Profil
Profile / Профиль

I16 **I110**



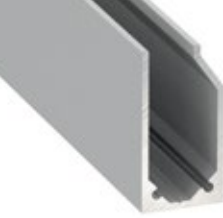
I110

LUMINES

I16

LUMINES

16

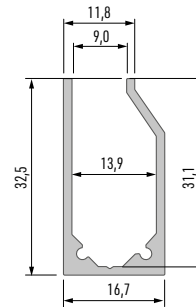


I10



Profil LED 16 Profile LED 16 / Профиль LED 16

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0471-10	10-0474-10
2,02 m (м)	10-0471-20	10-0474-20
3,0 m (м)	10-0471-30	10-0474-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 10 up to 10 / до 10	
Zastosowanie Application / Применение	profil szybowy/plexi – do mocowania i oświetlenia półek sklepowych, tabliczek informacyjnych i ozdobnych glass / plexi profile – for mounting and lighting store shelves, informative and decorative plates / профиль стекольный / плексиглас. Для крепления и освещения магазинных полок, информационных и декоративных табличек	



Dodatkі Accessories / Аксессуары

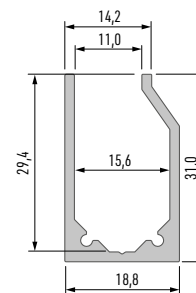
Profil FARI Profile FARI / Профиль FARI	
1,0 m (м)	10-0434-10
2,02 m (м)	10-0434-20
3,0 m (м)	10-0434-30

Zaślepki do profilu LED 16 (aluminium) End caps for LED profile 16 (aluminum) / Заглушки для профиля LED 16 (алюминий)

	Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия		Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия	
	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
	Z PODPORĄ with support / с опорой				BEZ PODPORY without support / без опоры			
	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая
6 mm								
	12-0321-10	12-0341-10	12-0325-10	12-0345-10	12-0321-11	12-0341-11	12-0325-11	12-0345-11
8 mm								
	12-0361-10	12-0381-10	12-0365-10	12-0385-10	12-0361-11	12-0381-11	12-0365-11	12-0385-11

Profil LED I10 Profile LED I10 / Профиль LED I10

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0461-10	10-0464-10
2,02 m (м)	10-0461-20	10-0464-20
3,0 m (м)	10-0461-30	10-0464-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 10 up to 10 / до 10	
Zastosowanie Application / Применение	profil szybowy/plexi – do mocowania i oświetlenia półek sklepowych, tabliczek informacyjnych i ozdobnych glass / plexi profile – for mounting and lighting store shelves, informative and decorative plates / профиль стекольный / плексиглас. Для крепления и освещения магазинных полок, информационных и декоративных табличек	



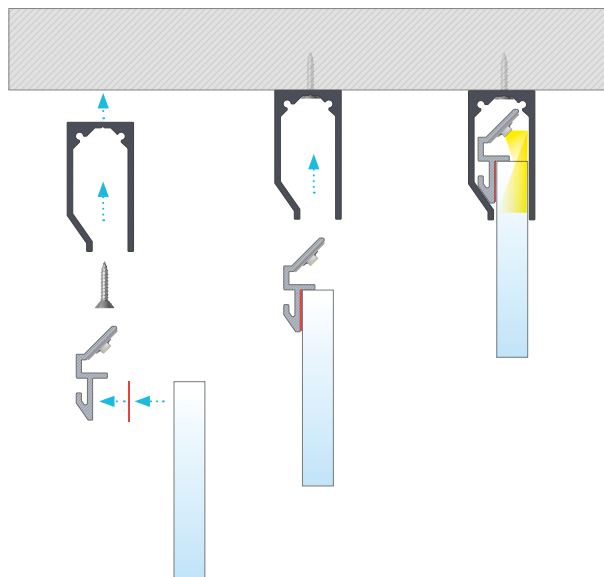
Dodatkі Accessories / Аксессуары

Guma do profilu I6 / I10 (czarna) Rubber tape for profiles I6 / I10 (black) / Резина для профилей I6 / I10 (черная)	
1 m / 14-5057-01	

Zaślepki do profilu LED I10 (aluminium) End caps for LED profile I10 (aluminum) / Заглушки для профиля LED I10 (алюминий)

	Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия		Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия	
	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
	Z PODPORĄ with support / с опорой				BEZ PODPORY without support / ohne Stütze			
	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая
10 mm								
	12-0281-10	12-0301-10	12-0285-10	12-0305-10	12-0281-11	12-0301-11	12-0285-11	12-0305-11
	12-0271-10	12-0291-10	12-0275-10	12-0295-10	12-0271-11	12-0291-11	12-0275-11	12-0295-11

1.



Schemat kolejności montażu profili szklanych I6/I10 za pomocą taśmy dwustronnej, profilu pomocniczego FARI i wkrętu montażowego

Installation sequence diagram for glass I6/I10 profiles using a double-sided tape, assembly profile FARI and mounting screw / Схема очередности монтажа стеклянных профилей I6/I10 с помощью двустороннего скотча, вспомогательного профиля FARI и самореза

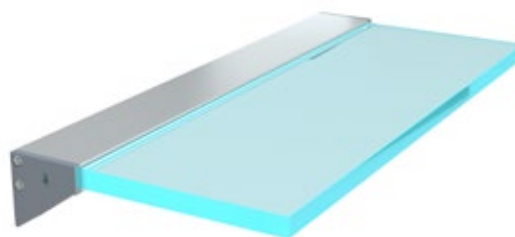
2.



Efekt końcowy montażu profilu I6 jako element wiszącego systemu oświetleniowego do podświetleń krawędziowych

End result of the installation of I6 glass profile as the element of pendant lighting system for edge lighting / Конечный результат монтажа профиля I6 как элемент подвесной системы освещения для торцевой подсветки

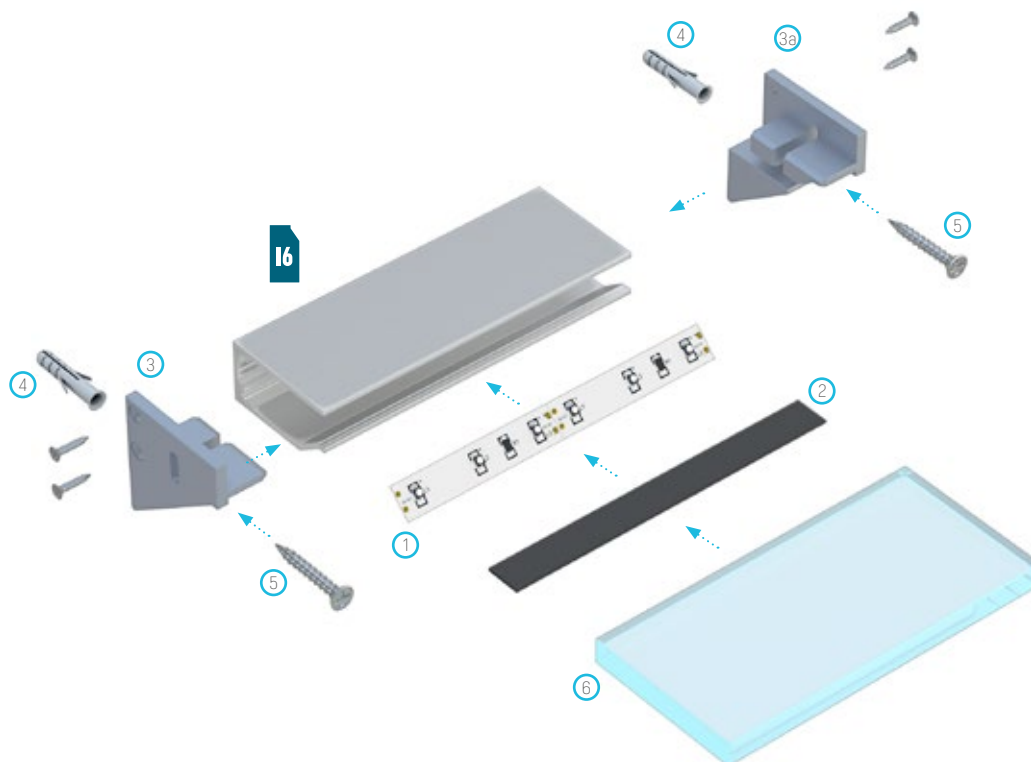
3.



Efekt końcowy montażu profilu I10 z szybą jako element stały przytwierdzony do powierzchni pionowej za pomocą dedykowanych zaślepek z podporami

End result of the installation of I10 glass profile as the fixed element, mounted to the vertical surface using dedicated end caps with support / Конечный результат монтажа профиля I10 со стеклом как неподвижным элементом, закрепленным на вертикальной поверхности с помощью специальных заглушек с опорами

4.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu I6 oraz (1) taśmy LED, (2) gumy do profilu, (3) zaślephi montażowej z podporą z otworem, (3a) zaślephi montażowej z podporą bez otworu, (4) kołków montażowych, (5) wkrętów montażowych, (6) plexi/szyby

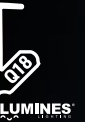
Assembly scheme for elements of the lighting system using profile I6 and (1) a LED strip, (2) a rubber tape for profiles, (3) a mounting cap with support with hole, (3a) a mounting cap with support without hole, (4) mounting pins, (5) mounting screws, (6) glass or plexiglass / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля I6 и (1) ленты LED, (2) резина для профилей, (3) специальной монтажной заглушки с опорой и отверстием, (3a) монтажной заглушки с опорой без отверстия, (4) монтажных дюбелей, (5) монтажных саморезов, (6) плексигласа/стекла

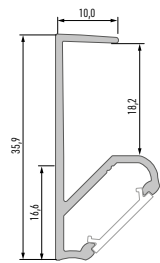




Profil

Profile / Профиль



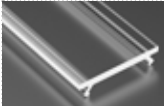
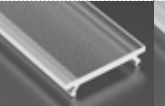



Profil LED Q18 Profile LED Q18 / Профиль LED Q18

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	CZARNY (anodowany) black (anodized) / черный (анодированный)	INOX (anodowany) inox (anodized) / inox (анодированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
					
1,0 m (м)	10-0691-10	10-0692-10	10-0693-10	10-0694-10	10-0690-10
2,02 m (м)	10-0691-20	10-0692-20	10-0693-20	10-0694-20	10-0690-20
3,0 m (м)	10-0691-30	10-0692-30	10-0693-30	10-0694-30	10-0690-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000				
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12				
Zastosowanie Application / Применение	profil kątowny 45° – oświetlenie szaf, blatów angle profile 45 degrees – lighting for shelves, countertops / угловой профиль 45 градусов – освещение шкафов, столешниц				

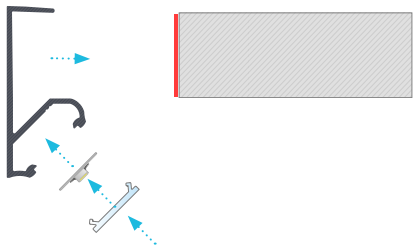
Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15	LENS 30 lens 30 / lens 30
BASIC							
							
1 m/PMMA 11-2013-10 1 m/PC 11-3013-10	1 m/PMMA 11-2012-10 1 m/PC 11-3012-10	1 m/PMMA 11-2011-10 1 m/PC 11-3011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10	1 m/PMMA 11-2060-10	1 m/PMMA 11-2080-10



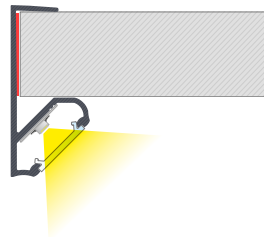
1.



Instrukcja montażu profilu Q18 z kloszem BASIC za pomocą taśmy dwustronnej

Installation instruction for corner profile Q18 with a BASIC cover using a double-sided tape / Инструкция монтажа профиля Q18 с рассеивателем BASIC с помощью двустороннего скотча

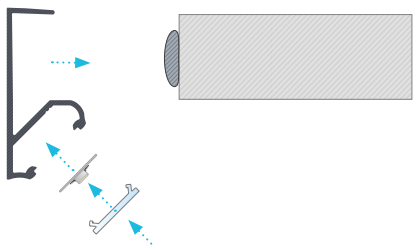
2.



Efekt końcowy montażu profilu Q18 z kloszem BASIC za pomocą taśmy dwustronnej

The end result of installation of profile Q18 with a BASIC cover using a double-sided tape / Конечный результат монтажа профиля Q18 с рассеивателем BASIC с помощью двустороннего скотча

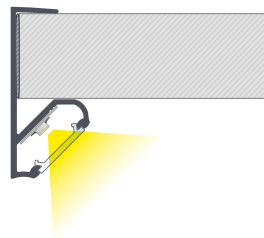
3.



Instrukcja montażu profilu Q18 z kloszem BASIC z dodaniem kleju montażowego

Installation instruction for corner profile Q18 with a BASIC cover using a mounting glue / Инструкция монтажа профиля с рассеивателем с добавлением монтажного клея

4.



Efekt końcowy montażu profilu Q18 z kloszem BASIC z dodaniem kleju montażowego

The end result of installation of profile Q18 with a BASIC cover using a mounting glue / Конечный результат монтажа профиля с рассеивателем с добавлением монтажного клея

5.



Sposób łączenia profili Q18 z kłosem BASIC z półką

The method of connecting Q18 profiles with a BASIC cover with a shelf / Способ стыковки профилей Q18 с экраном BASIC с полкой

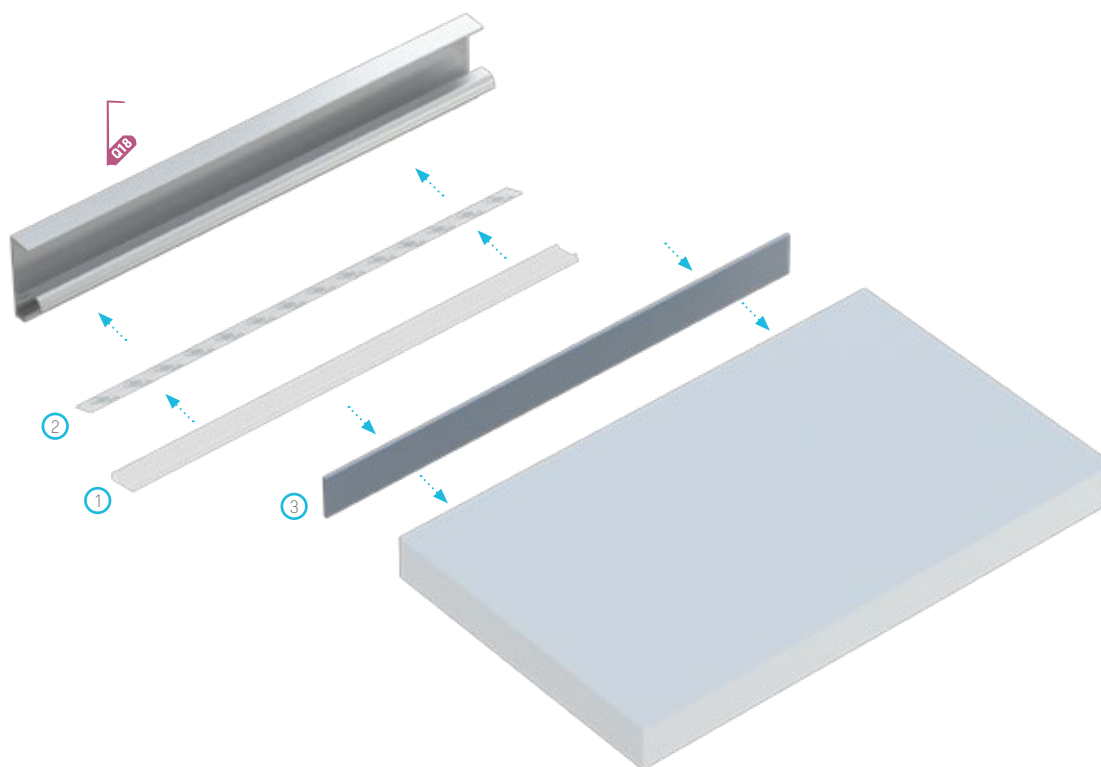
6.



Schemat przeprowadzenia przewodu zasilającego wraz ze złożeniem systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu Q18, taśmy LED i kłosa Basic

Diagram of the power cord routing with the assembly of the lighting system with the use of the Q18 profile, LED strip and Basic cover / Схема прокладки шнура питания при сборке системы освещения с использованием профиля Q18, LED ленты и экраном BASIC

7.



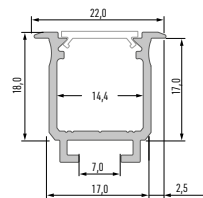
Schemat złożeniem systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu Q18, (2) taśmy LED, (1) kłosa Basic i (3) dwustronnej taśmy montażowej

Assembly diagram of the lighting system using the Q18 profile, (2) LED strip, (1) Basic cover and (3) double-sided mounting tape / Схема сборки системы освещения с использованием профиля Q18, (2) LED ленты, (1) экраном BASIC и (3) двусторонняя монтажная лента



Profil
Profile / Профиль





Profil LED W Profile LED W / Профиль LED W

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	CZARNY (anodowany) black (anodized) / черный (анодированный)	INOX (anodowany) inox (anodized) / inox (анодированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
1,0 m (м)	10-0701-10	10-0702-10	10-0703-10	10-0704-10	10-0700-10
2,02 m (м)	10-0701-20	10-0702-20	10-0703-20	10-0704-20	10-0700-20
3,0 m (м)	10-0701-30	10-0702-30	10-0703-30	10-0704-30	10-0700-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000				
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12				
Zastosowanie Application / Применение	profil wpuszczany – do montażu w lekkich konstrukcjach z zastosowaniem sprężyn montażowych recessed profile – for installation in lightweight structures with the use of mounting springs / встраиваемый профиль – для установки в легкие конструкции с использованием монтажных пружин				

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15	LENS 30 lens 30 / lens 30
BASIC							
1 m/PMMA 11-2013-10 1 m/PC 11-3013-10	1 m/PMMA 11-2012-10 1 m/PC 11-3012-10	1 m/PMMA 11-2011-10 1 m/PC 11-3011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10	1 m/PMMA 11-2060-10	1 m/PMMA 11-2080-10

Zaślepki do profilu LED W (aluminium i tworzywo sztuczne)

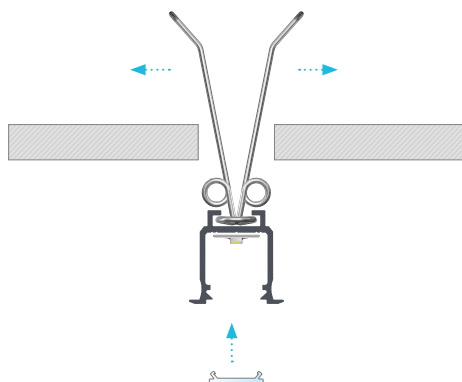
End caps for LED profile W (aluminum and plastic) /
Заглушки для профиля LED W (алюминий и пластик)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием			
BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
BASIC			
ABS 12-0071-00	ALU 12-0072-10 ABS 12-0072-00	ABS 12-0073-00	ALU 12-0075-10 ABS 12-0074-00

Dodatkі Accessories / Аксессуары

sprężyny montażowe mounting springs / монтажная пружина	łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik kątowny 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik poprzeczny kątowny angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik kątowny 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	włącznik bezdotykowy contactless switch / бесконтактный выключатель
14-5001-00	14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01	14-7052-00

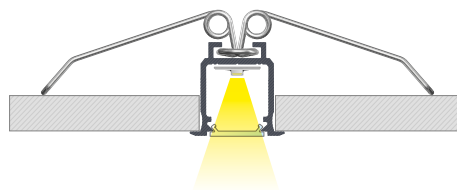
1.



Instrukcja montażu profilu W wpuszczanego z kloszem BASIC w suficie za pomocą sprężyn montażowych

Instruction of the assembly of profile W with BASIC cover in the ceiling using mounting springs / Инструкция монтажа профиля W с рассеивателем BASIC в потолке с помощью монтажных пружин

2.



Efekt końcowy montażu profilu W wpuszczanego z kloszem BASIC

The end result of installation of recessed profile W with a BASIC cover / Конечный результат монтажа встраиваемого профиля W с рассеивателем BASIC

3.



Łączenie profili W za pomocą łącznika prostego w wyfrezowanym otworze

Connecting W profiles using straight connector in a milled groove / Соединение профилей W с помощью прямого соединителя в фрезерованном отверстии

4.



Efekt końcowy montażu profili W z wykorzystaniem sprężyn montażowych

The final result of the assembly of W profiles with the use of assembly springs / Конечный результат сборки W-профилей с помощью монтажных пружин

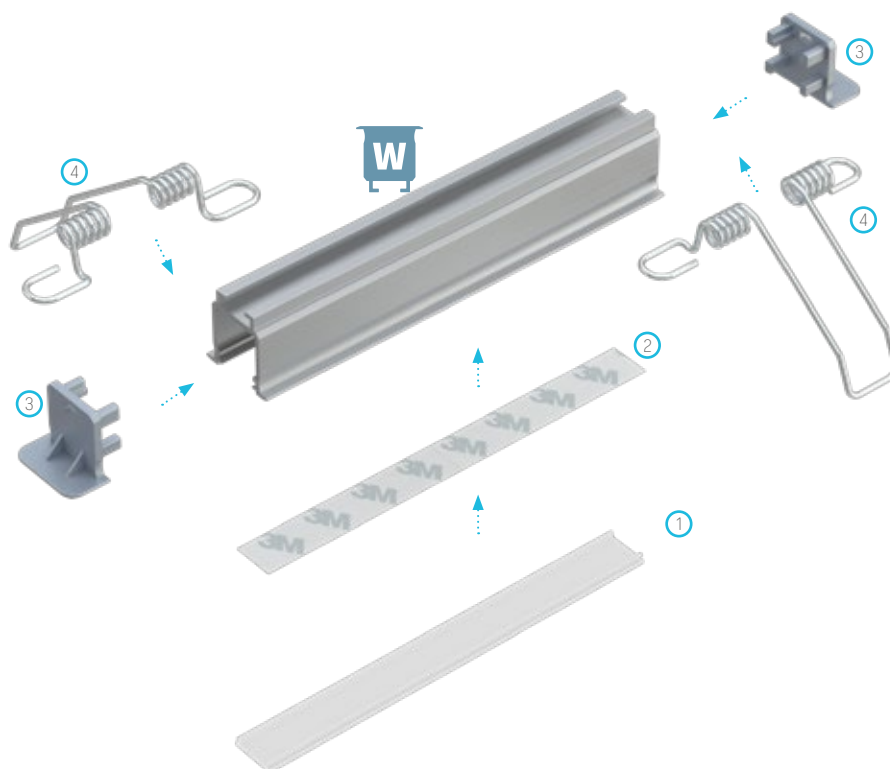
5.



Efekt końcowy montażu profili W z wykorzystaniem sprężyn montażowych

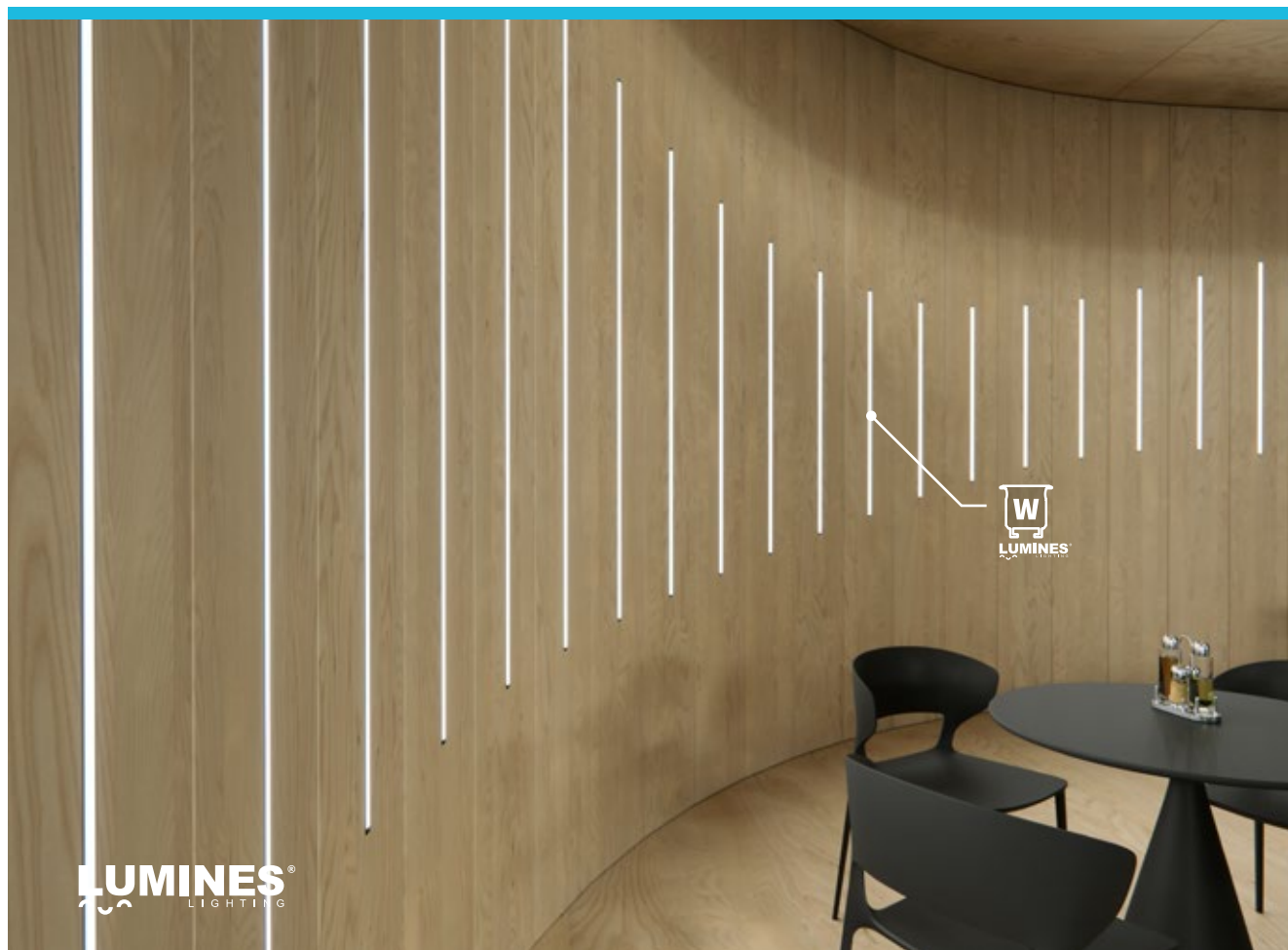
The final result of the assembly of W profiles with the use of assembly springs / Конечный результат сборки W-профилей с помощью монтажных пружин

7.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu W oraz (1) klosza BASIC, (2) taśm LED, (3) zaślepek z otworem, oraz (4) sprężyn montażowych

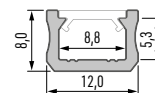
Assembly scheme for elements of the lighting system using profile W and (1) BASIC cover (2), LED strips, (3) end caps with hole and (4) mounting springs / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля W и (1) асцевателя BASIC, (2) лент LED, (3) заглушек с отверстием, и (4) монтажных пружин





Profil
Profile / Профиль





Profil LED X Profile LED X / Профиль LED X

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	CZARNY (anodowany) black (anodized) / черный (анодированный)	INOX (anodowany) inox (anodized) / inox (анодированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
1,0 m (м)	10-0081-10	10-0082-10	10-0083-10	10-0084-10	10-0080-10
2,02 m (м)	10-0081-20	10-0082-20	10-0083-20	10-0084-20	10-0080-20
3,0 m (м)	10-0081-30	10-0082-30	10-0083-30	10-0084-30	10-0080-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000				
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 8 up to 8 / до 8				
Zastosowanie Application / Применение	profil napowierzchniowy – do dyskretnego oświetlenia pomieszczeń kuchennych, sklepowych – oświetlenie blatów, poręczy surface-mounted profile – for discrete lighting in kitchens, stores – lighting countertops, handrails / накладной профиль – для дискретного освещения кухонных и магазинных помещений – освещение столешниц, перил				

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15
SLIM						
1 m/PMMA 11-2023-10	1 m/PMMA 11-2022-10	1 m/PMMA 11-2021-10	1 m/PMMA 11-2025-10	1 m/PMMA 11-2026-10	1 m/PMMA 11-2027-10	1 m/PMMA 11-2060-10

Zaśleпки do profilu LED X (aluminium i tworzywo sztuczne)

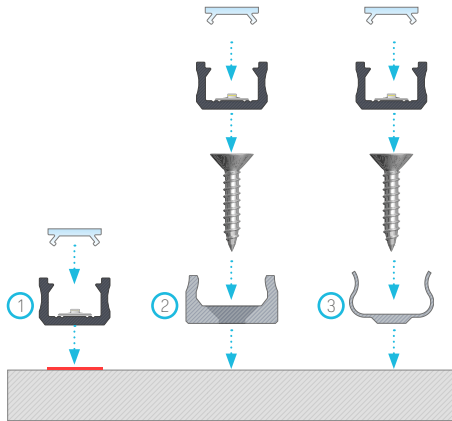
End caps for LED profile X (aluminum and plastic) / Заглушки для профиля LED X (алюминий и пластик)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием				BEZ OTWORU without a hole / без отверстия			
BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый	BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
SLIM							
ABS 12-0081-00	ABS 12-0082-00	ABS 12-0083-00	ABS 12-0084-00	ABS 12-0081-01	ABS 12-0082-01	ABS 12-0083-01	ABS 12-0084-01

Dodatkі Accessories / Аксессуары

TRANSPARENTNY, BIAŁY, CZARNY transparent, white, black / прозрачный, белый, черный		
uchwyt X MINI mounting clip X MINI / крепление X MINI	uchwyt X metalowy metal mounting clip X / крепление X металлическое	zawias hinge / петля
13-0073-00	13-0160-02	14-6045-00

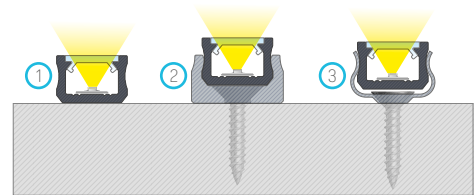
1.



Instrukcja montażu profilu X z kloszem SLIM za pomocą (1) taśmy dwustronnej, (2) uchwyty montażowego X, (3) uchwyty montażowego metalowego X

Installation instructions for profile X with a SLIM cover using (1) a double-sided tape, (2) a mounting clip X and (3) a metal mounting clip X / Инструкция монтажа профиля X с рассеивателем SLIM с помощью (1) двустороннего скотча, (2) монтажного крепления X, (3) металлического крепления X

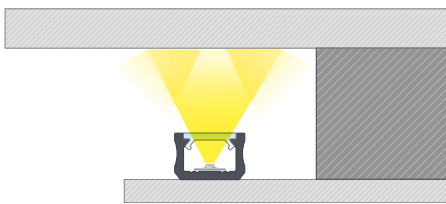
2.



Efekt końcowy montażu profilu X z kloszem SLIM za pomocą (1) taśmy dwustronnej (2) uchwyty montażowego X, (3) uchwyty montażowego metalowego X

The end result of installation of profile X with a SLIM cover using (1) a double-sided tape, (2) a mounting clip X and (3) a metal mounting clip X / Конечный результат монтажа профиля X с рассеивателем SLIM с помощью (1) двустороннего скотча (2) монтажного крепления X, (3) металлического крепления X

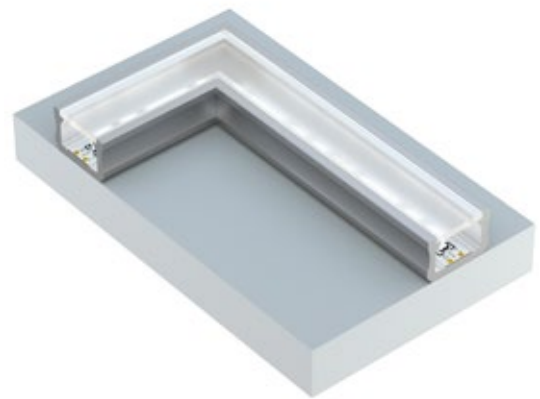
3.



Efekt dekoracyjny montażu profilu X za krawędzią lustra

Decorative effect of installing profile X behind the edge of a mirror / Декоративный эффект монтажа профиля X за торцом зеркала

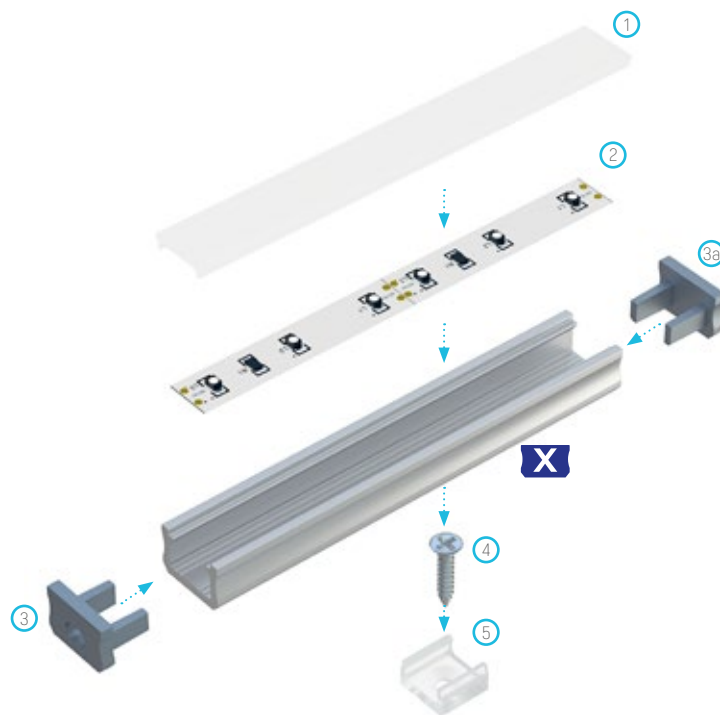
4.



Łączenie profili X z kloszem SLIM pod kątem 90°

Connecting profiles X with a SLIM cover at 90 degrees / Соединение профилей X с рассеивателем SLIM под углом 90 градусов

5.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu X oraz (1) klosza SLIM, (2) taśmy LED, (3) zaślepek z otworem, (3a) zaślepek bez otworu, (4) wkrętu montażowego, (5) uchwyty montażowego X

Assembly scheme for elements of the lighting system using profile X and (1) a SLIM cover, (2) a LED strip, (3) an end cap with hole, (3a) an end cap without hole, (4) a mounting screw, (5) a mounting clip X / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля X и (1) рассеивателя SLIM, (2) ленты LED, (3) заглушки с отверстием, (3a) заглушки без отверстия, (4) самореза, (5) монтажного крепления X



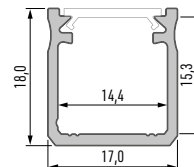


Profil
Profile / Профиль



RECEPTION





Profil LED Y Profile LED Y / Профиль LED Y

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	CZARNY (anodowany) black (anodized) / черный (анодированный)	INOX (anodowany) inox (anodized) / inox (анодированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
1,0 m (м)	10-0091-10	10-0092-10	10-0093-10	10-0094-10	10-0090-10
2,02 m (м)	10-0091-20	10-0092-20	10-0093-20	10-0094-20	10-0090-20
3,0 m (м)	10-0091-30	10-0092-30	10-0093-30	10-0094-30	10-0090-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000				
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12				
Zastosowanie Application / Применение	profil powierzchniowy – do oświetlenia pomieszczeń domowych, biurowych – oświetlenie kolumn, blatów surface-mounted profile – for household and office room illumination – lighting of columns, countertops / накладной профиль – для освещения жилых и офисных помещений – освещение колонн, столешниц				

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15	LENS 30 lens 30 / lens 30
BASIC							
1 m/PMMA 11-2013-10 1 m/PC 11-3013-10	1 m/PMMA 11-2012-10 1 m/PC 11-3012-10	1 m/PMMA 11-2011-10 1 m/PC 11-3011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10	1 m/PMMA 11-2060-10	1 m/PMMA 11-2080-10

Zaślepki do profilu LED Y (aluminium i tworzywo sztuczne)

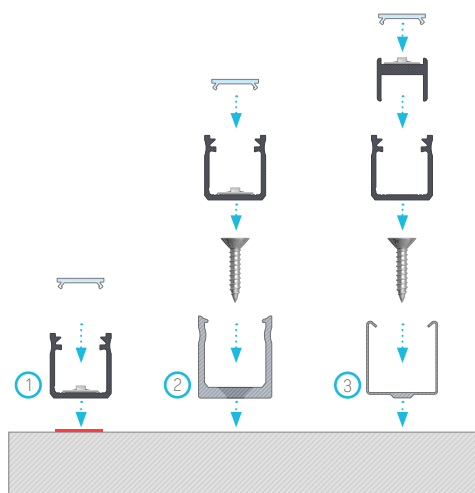
End caps for LED profile Y (aluminum and plastic) / Заглушки для профиля LED Y (алюминий и пластик)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием				BEZ OTWORU without a hole / без отверстия			
BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый	BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
BASIC							
ABS 12-0091-00	ALU 12-0092-10 ABS 12-0092-00	ABS 12-0093-00	ALU 12-0095-10 ABS 12-0094-00	ABS 12-0091-01	ABS 12-0092-01	ABS 12-0093-01	ABS 12-0095-11 ABS 12-0094-01

Dodathi Accessories / Аксессуары

TRANSPARENTNY, BIAŁY, CZARNY transparent, white, black / прозрачный, белый, черный					
uchwyt Y mounting clip Y / крепление Y	uchwyt metalowy Y metal mounting clip Y / крепление Y металлическое	zawias hinge / петля	profil montażowy Y M1 assembly profile Y M1 / монтажный профиль Y M1	włącznik bezdotykowy contactless switch / бесконтактный выключатель	zawiesia pendants / подвесы
13-0083-00	13-0170-02	14-6045-00	10-0654-10	14-7052-00	14-2010-01

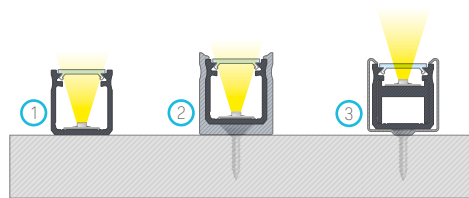
1.



Instrukcja montażu profilu Y z kloszem BASIC za pomocą (1) taśmy dwustronnej, (2) uchwyty montażowego Y, (3) profilu pomocniczego Y M1 oraz uchwyty metalowego Y

Installation instructions for profile Y with a BASIC cover using (1) a double-sided tape, (2) a mounting clip Y, (3) an assembly profile Y M1 and a metal mounting clip Y / Инструкция монтажа профиля Y с рассеивателем BASIC с помощью (1) двустороннего скотча, (2) монтажного крепления Y, (3) вспомогательного профиля Y M1 и металлического крепления Y

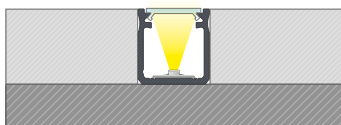
2.



Efekt końcowy montażu profilu Y z kloszem BASIC za pomocą (1) taśmy dwustronnej, (2) uchwyty montażowego Y, (3) profilu pomocniczego Y M1 oraz uchwyty metalowego Y

The result of installation of profile Y with BASIC cover, using (1) a double-sided tape, (2) a mounting clip Y, (3) an assembly profile Y M1 and a metal mounting clip Y / Конечный результат монтажа профиля Y с рассеивателем BASIC с помощью (1) двустороннего скотча (2) монтажного крепления Y, (3) вспомогательного профиля Y M1 и металлического крепления Y

3.



Efekt końcowy montażu profilu Y z kloszem BASIC wpuszczonego pomiędzy płytami

The end result of installation of recessed profile Y with BASIC cover between two plasterboards / Конечный результат монтажа профиля Y с рассеивателем BASIC встроенного между плитами

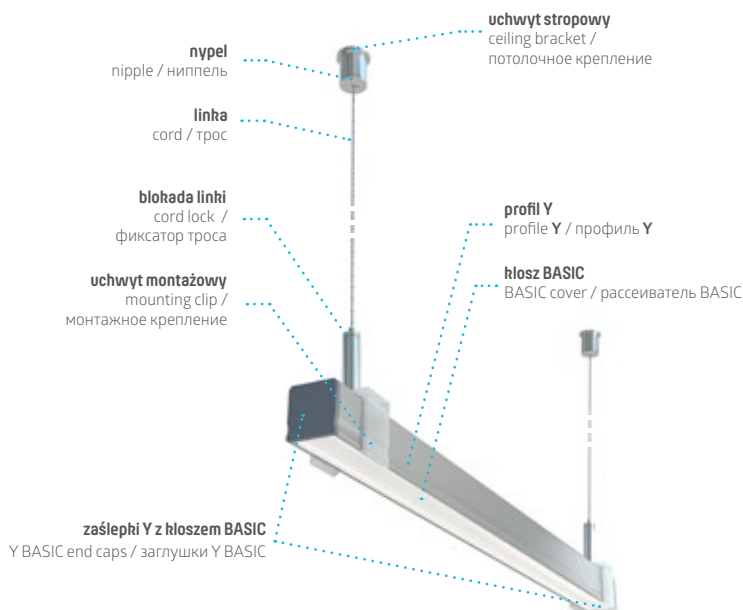
4.



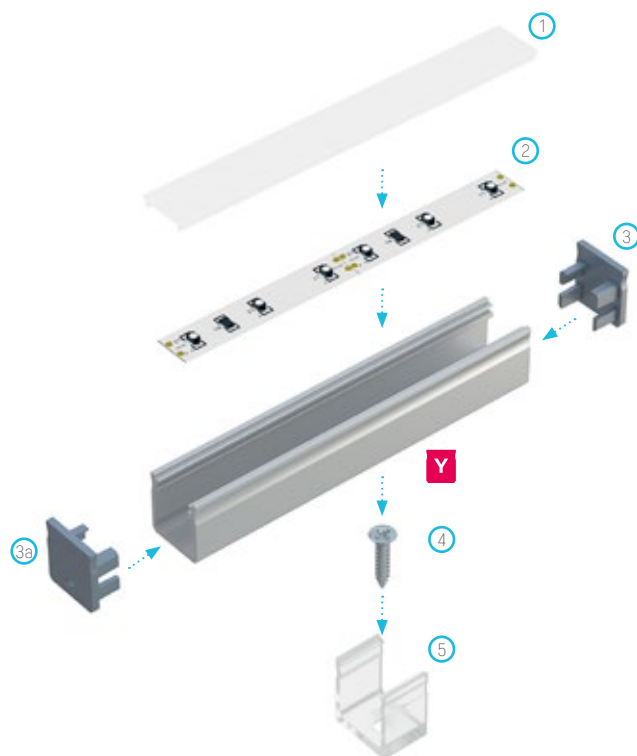
Łączenie profili Y z kloszem BASIC pod kątem 90°

Connecting profiles Y with a BASIC cover at 90 degrees / Соединение профилей Y с рассеивателем BASIC под углом 90 градусов

5.



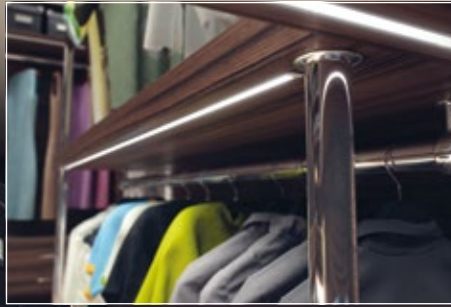
6.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu Y oraz (1) klosza BASIC, (2) taśmy LED, (3) zaślepkę bez otworu, (3a) zaślepkę z otworem, (4) wkrętu, (5) uchwyty montażowego Y

Assembly scheme for elements of the lighting system using profile Y and (1) a BASIC cover, (2) a LED strip, (3) an end cap without hole, (3a) an end cap with hole, (4) a mounting screw, (5) a mounting clip Y / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля Y и (1) рассеивателя BASIC, (2) ленты LED, (3) заглушки без отверстия, (3a) заглушки с отверстием, (4) самореза, (5) монтажного крепления Y

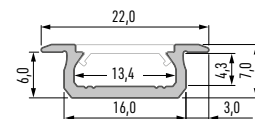




Profil

Profile / Профиль





Profil LED Z Profile LED Z / Профиль LED Z

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	CZARNY (anodowany) black (anodized) / черный (анодированный)	INOX (anodowany) inox (anodized) / inox (анодированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
1,0 m (м)	10-0101-10	10-0102-10	10-0103-10	10-0104-10	10-0100-10
2,02 m (м)	10-0101-20	10-0102-20	10-0103-20	10-0104-20	10-0100-20
3,0 m (м)	10-0101-30	10-0102-30	10-0103-30	10-0104-30	10-0100-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000				
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12				
Zastosowanie Application / Применение	profil wpuszczany – do oświetlenia pomieszczeń kuchennych, szklonowych – oświetlenie półek, blatów groove mounted profile – for lighting kitchens and stores – lighting for shelves, countertops – для освещения кухонных и магазинных помещений – освещение полок, столешниц				

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

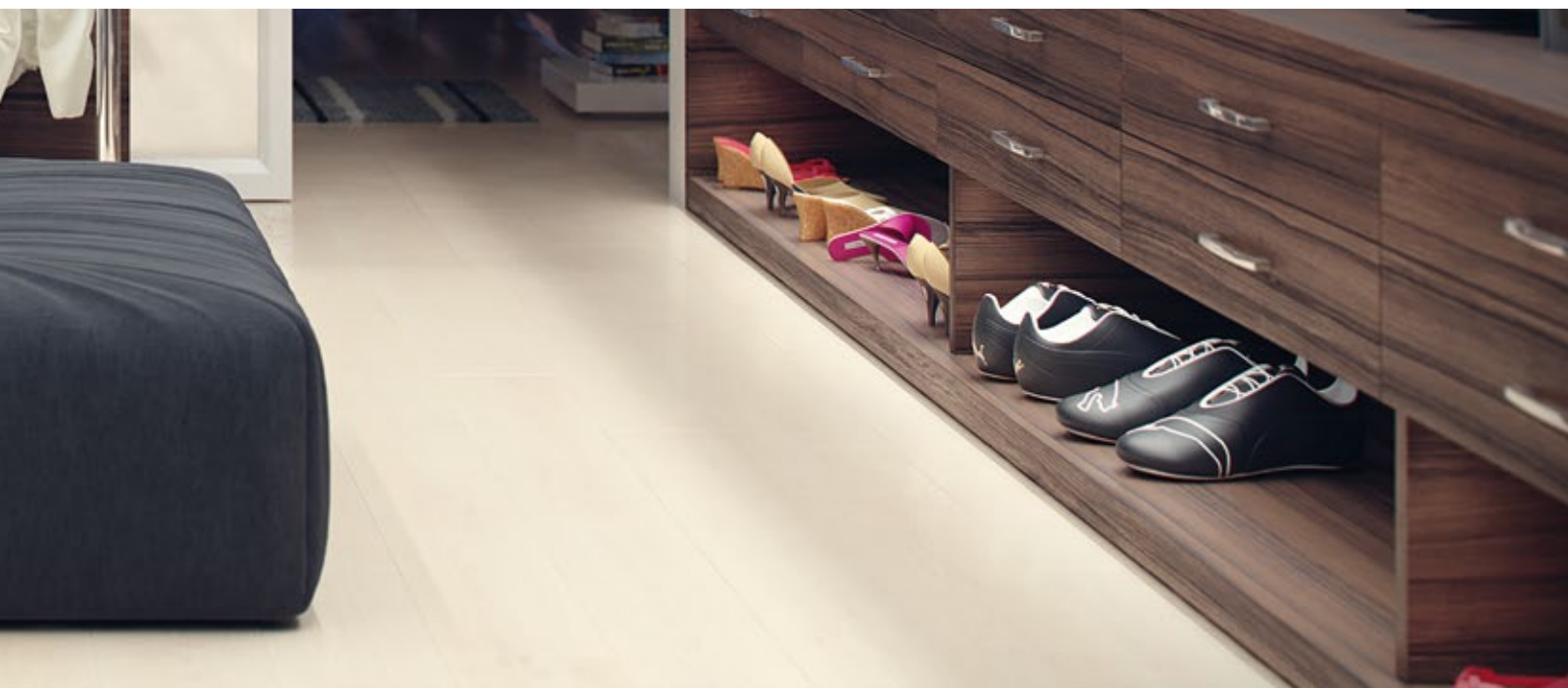
Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15	LENS 30 lens 30 / lens 30
BASIC							
1 m/PMMA 11-2013-10	1 m/PMMA 11-2012-10	1 m/PMMA 11-2011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10	1 m/PMMA 11-2060-10	1 m/PMMA 11-2080-10
1 m/PC 11-3013-10	1 m/PC 11-3012-10	1 m/PC 11-3011-10					

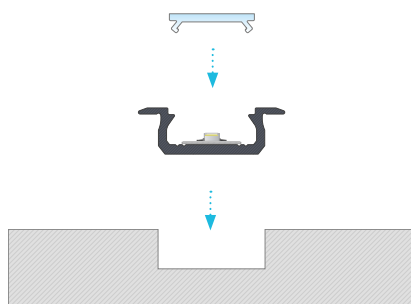
Zaślepki do profilu LED Z (aluminium i tworzywo sztuczne)

End caps for LED profile Z (aluminum and plastic) / Заглушки для профиля LED Z (алюминий и пластик)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием			
BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
BASIC			
ABS 12-0101-00	ALU 12-0102-10 ABS 12-0102-00	ABS 12-0103-00	ALU 12-0105-10 ABS 12-0104-00



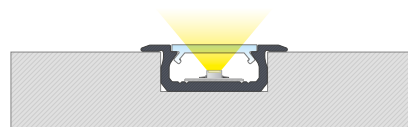
1.



Instrukcja montażu profilu Z wpuszczanego z kloszem BASIC

Installation instruction for recessed profile Z with a BASIC cover / Инструкция монтажа встраиваемого профиля Z с рассеивателем BASIC

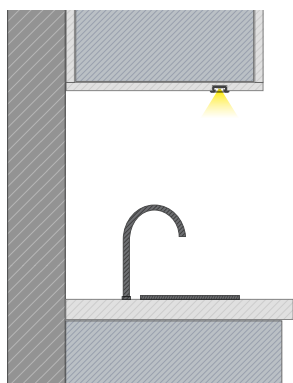
2.



Efekt końcowy montażu profilu Z wpuszczanego z kloszem BASIC

The end result of installation of recessed profile Z with a BASIC cover / Конечный результат монтажа встраиваемого профиля Z с рассеивателем BASIC

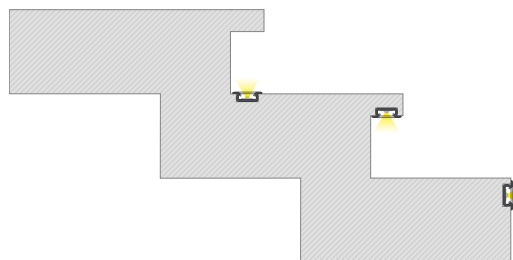
3.



Montaż profilu Z wewnątrz wyfrezowanego otworu nad blatem kuchennym

Installation of profile Z inside the milled groove over the Kitchen countertop / Монтаж профиля Z в фрезерованных отверстиях над кухонной столешницей

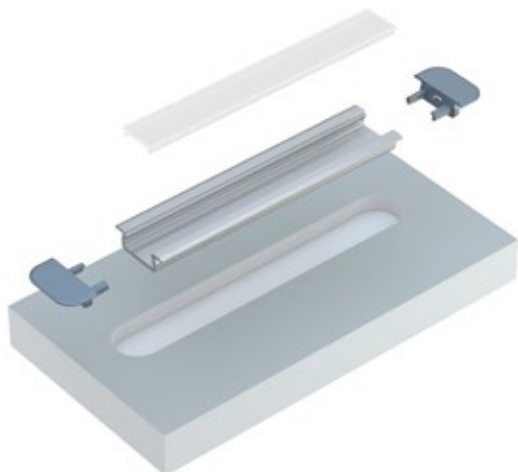
4.



Sposoby montażu profilu Z wewnątrz wyfrezowanych otworów na przykładzie schodów

Methods of installing profile Z inside milled groove using stairs as an example / Способы монтажа профиля Z в фрезерованных отверстиях на примере лестницы

5.



Rzut aksonometryczny przed montażem profilu Z wewnątrz wyfrezowanego otworu z zaślepką okrągłą

Isometric view before mounting profile Z inside a milled groove with the round end cap / Аксонометрическая проекция перед монтажом профиля Z в фрезерованном отверстии с круглой заглушкой

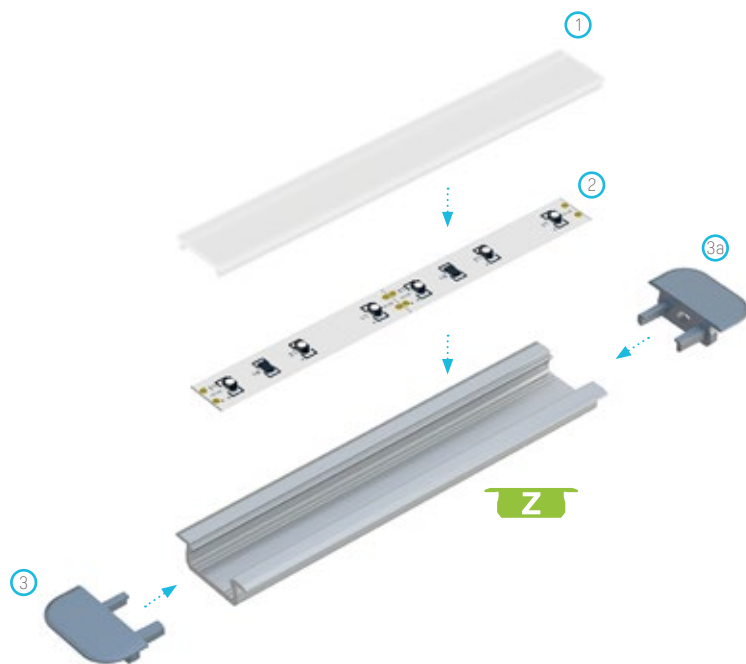
6.



Montaż profilu Z wewnątrz wyfrezowanego otworu w płycie gipsowej

Installation of profile Z inside a milled groove in a plasterboard / Монтаж профиля Z в фрезерованных отверстиях в гипсокартонной плите

7.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu Z wpuszczanego oraz (1) klosza BASIC, (2) taśmy LED, (3) zaślepek z otworami

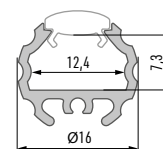
Assembly scheme for elements of the lighting system using recessed profile Z and (1) a BASIC cover, (2) a LED strip, (3) end caps with hole / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием встраиваемого профиля Z и (1) рассеивателя BASIC, (2) ленты LED, (3) заглушек с отверстиями





Profil
Профиль





Profil LED MICO Profile LED MICO / Профиль LED MICO

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	CZARNY (anodowany) black (anodized) / черный (анодированный)	INOX (anodowany) inox (anodized) / inox (анодированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
1,0 m (м)	10-0301-10	10-0302-10	10-0303-10	10-0304-10	10-0300-10
2,02 m (м)	10-0301-20	10-0302-20	10-0303-20	10-0304-20	10-0300-20
3,0 m (м)	10-0301-30	10-0302-30	10-0303-30	10-0304-30	10-0300-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000				
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 10 up to 10 / до 10				
Zastosowanie Application / Применение	profil okrągły – do punktowego oświetlenia dekoracyjnego obrazów, witryn sklepowych, wystawowych round profile – for the spot decorative lighting of pictures, shop windows, exhibitions / круглый профиль. Для декоративного точечного освещения картин, магазинных, выставочных витрин				

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15
SLIM						
1 m/PMMA 11-2023-10	1 m/PMMA 11-2022-10	1 m/PMMA 11-2021-10	1 m/PMMA 11-2025-10	1 m/PMMA 11-2026-10	1 m/PMMA 11-2027-10	1 m/PMMA 11-2060-10

Zaśleпки do profilu LED MICO (aluminium, tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne lakierowane*)

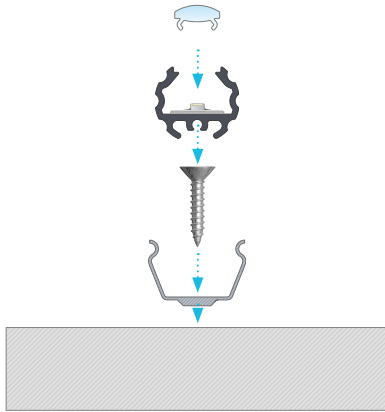
End caps for LED profile MICO (aluminum, plastic, plastic lacquered*) / Заглушки для профиля LED MICO (алюминий, пластик, пластик лакированный*)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием				BEZ OTWORU without a hole / без отверстия			
BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый	BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
ABS 12-0981-00	ABS 12-0982-00	ABS 12-0983-00	ABS 12-0984-00 *ABS lacq. 12-0985-00	ABS 12-0981-01	ABS 12-0982-01	ABS 12-0983-01	ABS 12-0984-01 *ABS lacq. 12-0985-01
	ALU 12-0542-10		ALU 12-0545-10		ALU 12-0542-11		ALU 12-0545-11

Dodathi Accessories / Аксессуары

uchwyt MICO metalowy metal mounting clip MICO / крепление MICO металлическое	podstawka hinge joint base / подставка	przegub żeński female hinge joint / шарнир типа мама	przegub męski male hinge joint / шарнир типа папа	zawias hinge / петля	profil pomocniczy METRO assembly profile METRO / вспомогательный профиль METRO	śruba radełkowana knurled screw / винт с накатанной головкой
13-0150-02	14-6044-02	14-6044-04	14-6044-03	14-6045-00	10-0294-10	14-6044-06

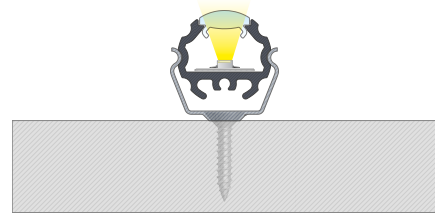
1.



Instrukcja montażu profilu okrągłego MICO z kloszem SLIM LENS 15 i uchwytem montażowym metalowym MICO

Installation instruction for the round profile MICO with SLIM cover LENS 15 and a metal mounting clip MICO / Инструкция монтажа круглого профиля MICO с рассеивателем SLIM LENS 15 и металлическим монтажным креплением MICO

2.



Efekt końcowy montażu profilu okrągłego MICO z kloszem SLIM LENS 15 i uchwytem montażowym metalowym MICO

The end result of the installation of MICO round profile with SLIM cover LENS 15 and a metal mounting clip MICO / Конечный результат монтажа круглого профиля MICO с рассеивателем SLIM LENS 15 и металлическим монтажным креплением MICO

3.



Przykład montażu profilu MICO z wykorzystaniem systemu przegubowego na ścianie

Example of the installation of MICO profile on the wall using the rigid system / Пример монтажа профиля MICO с использованием шарнирной системы на стене

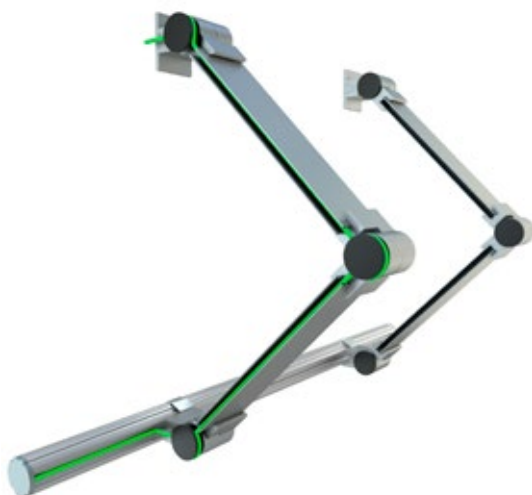
4.



Przykład montażu profilu MICO z wykorzystaniem systemu przegubowego na suficie

Example of the installation of MICO profile on the ceiling using the rigid system / Пример монтажа профиля MICO с использованием шарнирной системы на потолке

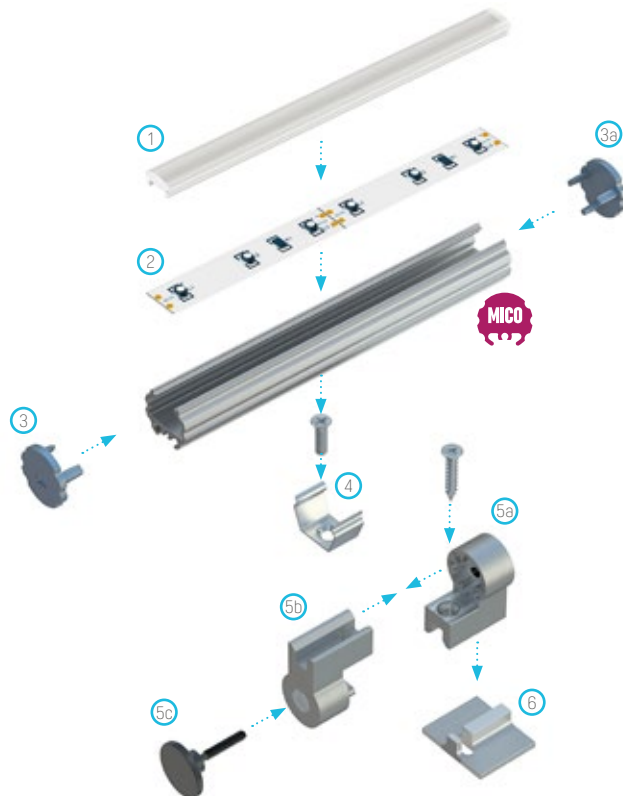
5.



Instrukcja prowadzenia przewodów zasilających w systemie przegubowym dla profilu MICO z wykorzystaniem profilu pomocniczego METRO

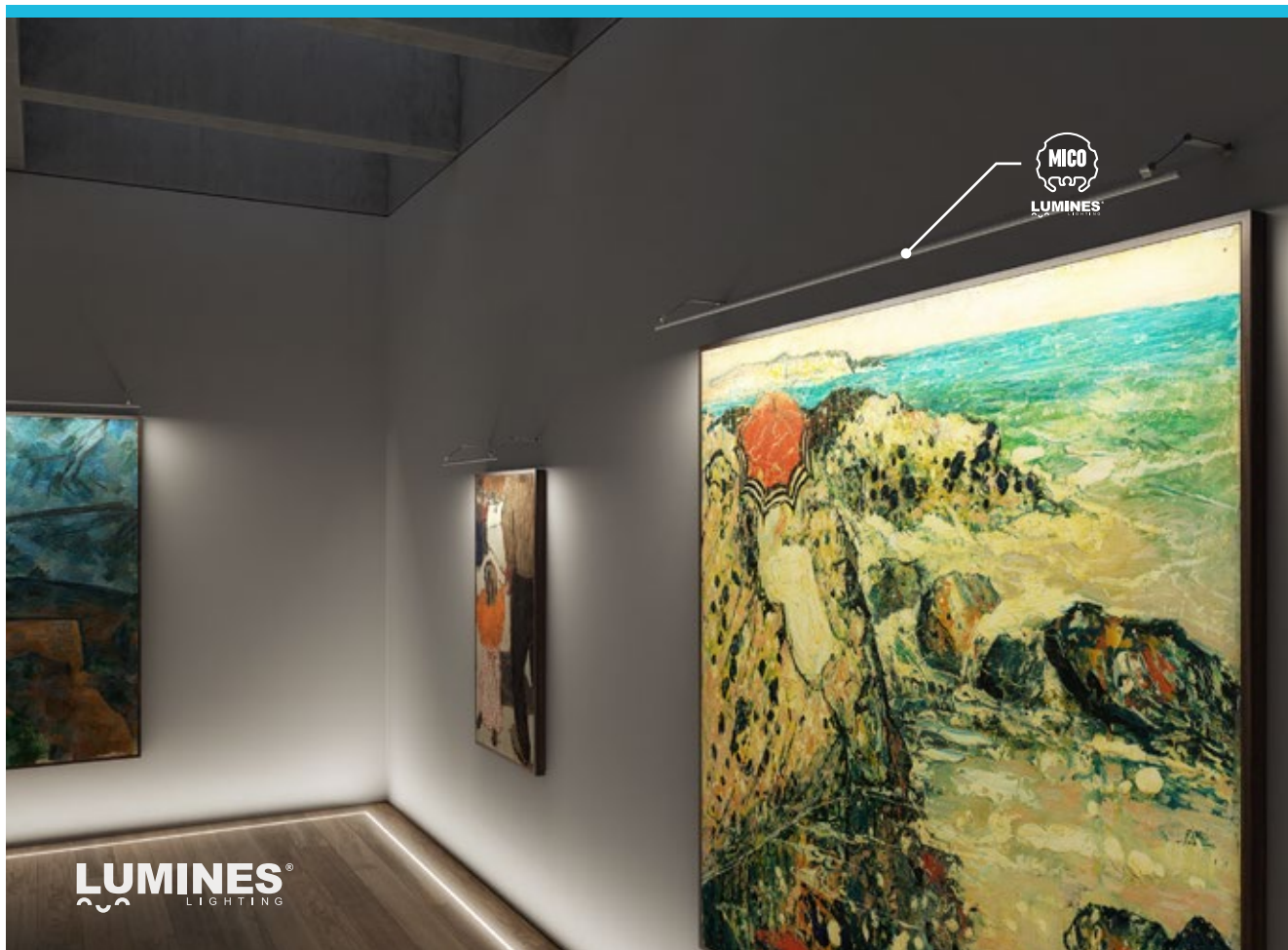
Instruction of hiding power supply wires using the rigid system for MICO profile, inside of assembly METRO profile / Инструкция прокладывания проводов питания в шарнирной системе для профиля MICO с использованием вспомогательного профиля METRO

6.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu okrągłego MICO oraz (1) klosza SLIM LENS 15, (2) taśmy LED, (3) zaślepkę z otworem, (3a) zaślepkę bez otworu, (4) uchwytu montażowego MICO, (5a) elementu przegubu żeńskiego, (5b) elementu przegubu męskiego, (5c) śruby radełkowanej, (6) podstawki

Assembly scheme for elements of the lighting system using round profile MICO and (1) a SLIM LENS cover, (2) a LED strip, (3) an end cap with hole, (3a) an end cap without hole, (4) a MICO mounting clip, (5a) female hinge joint, (5b) male hinge joint, (5c) knurled screw, (6) hinge joint base / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием круглого профиля MICO и (1) рассеивателя SLIM LENS 15, (2) ленты LED, (3) заглушки с отверстием, (3a) заглушки без отверстия, (4) монтажного крепления MICO, (5a) элемента шарнира типа мама, (5b) элемента шарнира типа папа, (5c) винта с накатанной головкой, (6) подставки

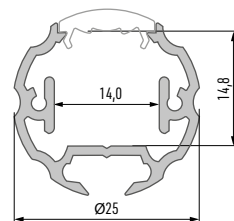




Profil
Profile / Профиль



COSMO
LUMINES



Profil LED COSMO Profile LED COSMO / Профиль LED COSMO

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	CZARNY (anodowany) black (anodized) / черный (анодированный)	INOX (anodowany) inox (anodized) / inox (анодированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
1,0 m (м)	10-0171-10	10-0172-10	10-0173-10	10-0174-10	10-0170-10
2,02 m (м)	10-0171-20	10-0172-20	10-0173-20	10-0174-20	10-0170-20
3,0 m (м)	10-0171-30	10-0172-30	10-0173-30	10-0174-30	10-0170-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000				
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12				
Zastosowanie Application / Применение	profil okrągły/regulowany – do oświetlenia wnętrza szaf, zastępujący podstawową budowę drążka. Do oświetlenia dekoracyjnego i punktowego round / adjustable profile. For lighting the interior of closets - used instead of the basic construction of the closet bar. For the spot and decorative lighting / профиль круглый/регулируемый. Для внутреннего освещения шкафов, заменяющий базовую конструкцию штанги. Для декоративного и точечного освещения				

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): 1000, 2020, 3000

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15	LENS 30 lens 30 / lens 30
BASIC							
1 m/PMMA 11-2013-10 1 m/PC 11-3013-10	1 m/PMMA 11-2012-10 1 m/PC 11-3012-10	1 m/PMMA 11-2011-10 1 m/PC 11-3011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10	1 m/PMMA 11-2060-10	1 m/PMMA 11-2080-10

Zaślepki do profilu LED COSMO (aluminium, tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne lakierowane*)

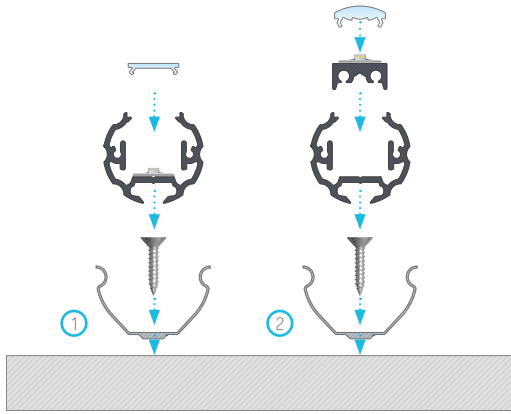
End caps for LED profile COSMO (aluminum, plastic, plastic lacquered*) / Заглушки для профиля LED COSMO (алюминий, пластик, пластик лакированный*)

CZARNY black / черный	SREBRNY silver / серебряный	CZARNY black / черный	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия		Z OTWOREM TRASOWANYM with push-hole / с размеченным отверстием			
ALU 12-0172-10	ALU 12-0175-10	ALU 12-0172-11	ALU 12-0175-11	ABS 12-0921-01	ABS 12-0922-01	ABS 12-0923-01	ABS 12-0924-01 *ABS lacq. 12-0925-01
REGULACYJNA Z OTWOREM adjustment cap with hole / регулировочная с отверстием		REGULACYJNA BEZ OTWORU adjustment cap without hole / регулировочная без отверстия		REGULACYJNA adjusting ring / регулировочная			
ALU 12-0182-10	ALU 12-0185-10	ALU 12-0182-11	ALU 12-0185-11	ALU 14-5042-02		ALU 14-5042-04	

Dodatkі Accessories / Аксессуары

uchwyt COSMO metalowy metal mounting clip COS- MO / крепление COSMO металлическое	podstawka hinge joint base / подставка	przegub żeński female hinge joint / шарнир типа мама	przegub męski male hinge joint / шарнир типа papa	zawias hinge / петля	profil pomocniczy METRO assembly profile METRO / вспомогательный профиль METRO	profil montażowy COSMO M1 mounting profile COSMO M1 / монтажный профиль COSMO M1	śruba radełkowana knurled screw / винт с накатанной головкой
13-0130-02	14-6044-02	14-6044-04	14-6044-03	14-6045-00	10-0294-10	10-0164-10	14-6044-06
rozeta – kołnierz chrom ø 25 mm BASIC collar ø 25 mm chrome / держатель штанги ø 25 mm	rozeta – wysoka pełna HIGH collar – full end / держатель высокий глухой	rozeta – wysoka przelotowa HIGH collar – with hole / держатель высокий с отвер- стием	rozeta – niska pełna LOW collar – full end / держатель выносной низкий глухой	rozeta – niska przelotowa LOW collar – with hole / держатель выносной низкий с отверстием	łącnik kątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	łącnik kątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącnik prosty straight connector / прямой соединитель
14-5043-00	14-5047-01	14-5047-02	14-5043-01	14-5043-02	14-3036-01	14-3030-01	14-3032-02

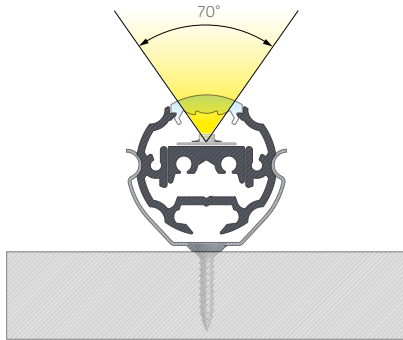
1.



Instrukcja montażu profilu okrągłego COSMO z (1) kloszem BASIC, (2) kloszem BASIC LENS 30 z wykorzystaniem profilu pomocniczego COSMO M1 oraz uchwyty montażowego metalowego COSMO

Instruction of assembly of the round COSMO profile with (1) a BASIC cover, (2) a BASIC LENS 30 cover using an assembly profile COSMO M1 and a COSMO metal mounting clip / Инструкция монтажа круглого профиля COSMO с (1) рассеивателем BASIC, (2) рассеивателем BASIC LENS 30 с использованием вспомогательного профиля COSMO M1 и металлического монтажного крепления COSMO

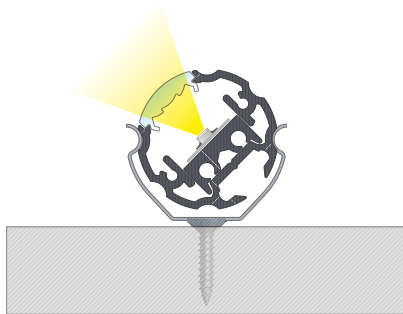
3.



Przykład zastosowania profilu pomocniczego COSMO M1 zmieniającego kąt świecenia taśmy LED – położenie górne

Example of using the assembly profile COSMO M1, which changes the beam angle – LED strip on the top / Пример применения вспомогательного профиля COSMO M1 изменяющего угол свечения ленты LED – верхнее положение

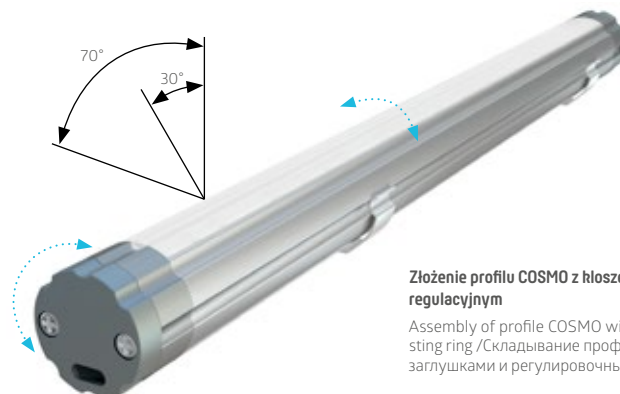
5.



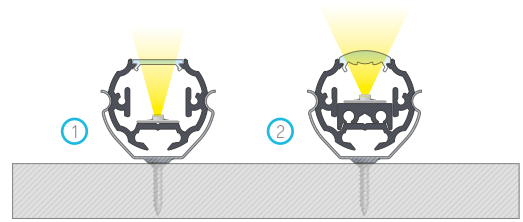
Przykład zmiany położenia o +45° profilu COSMO przy wykorzystaniu uchwyty montażowego metalowego COSMO

Example of changing the position by +45 degrees of COSMO profile by moving the profile inside of the metal COSMO mounting clip / Пример изменения положения на +45 градусов профиля COSMO с использованием металлического монтажного крепления COSMO

7.



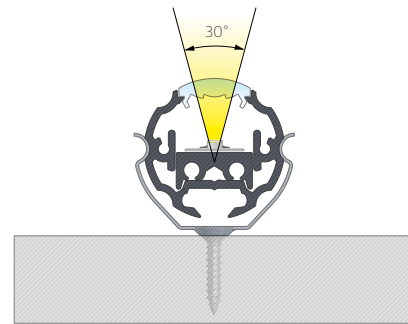
2.



Efekt końcowy montażu profilu okrągłego COSMO z (1) kloszem BASIC, (2) kloszem BASIC LENS 30 z wykorzystaniem profilu pomocniczego COSMO M1 oraz uchwyty montażowego metalowego COSMO

The end result of the round COSMO profile with (1) a BASIC cover, (2) a BASIC LENS 30 cover using an assembly profile COSMO M1 and a COSMO metal mounting clip / Конечный результат монтажа круглого профиля COSMO с (1) рассеивателем BASIC, (2) рассеивателем BASIC LENS 30 с использованием вспомогательного профиля COSMO M1 и металлического монтажного крепления COSMO

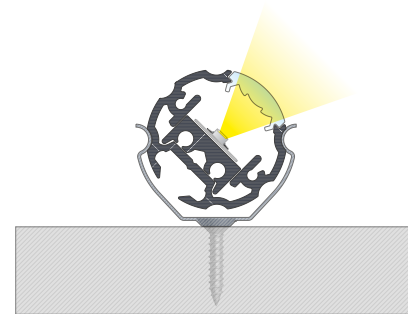
4.



Przykład zastosowania profilu pomocniczego COSMO M1 zmieniającego kąt świecenia taśmy LED – położenie dolne

Example of using the assembly profile COSMO M1, which changes the beam angle – LED strip at the bottom / Пример применения вспомогательного профиля COSMO M1 изменяющего угол свечения ленты LED – нижнее положение

6.



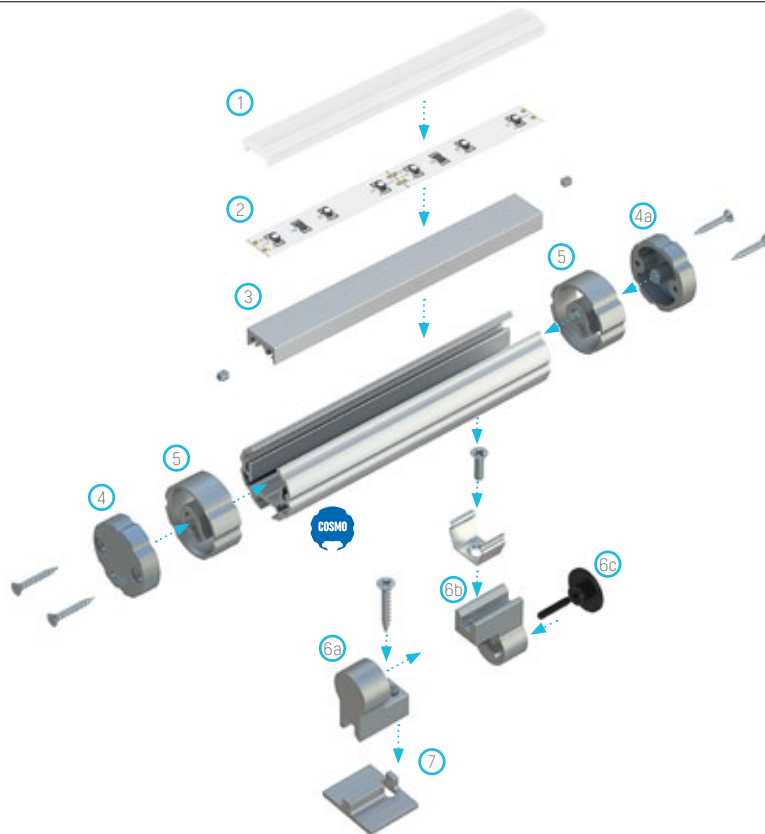
Przykład zmiany położenia o -45° profilu COSMO przy wykorzystaniu uchwyty montażowego metalowego COSMO

Example of changing the position by -45 degrees of COSMO profile by moving the profile inside of the metal COSMO mounting clip / Пример изменения положения на -45 градусов профиля COSMO с использованием металлического монтажного крепления COSMO

Złożenie profilu COSMO z kloszem BASIC LENS 30, uchwyty, zaślepkami oraz pierścieniem regulacyjnym

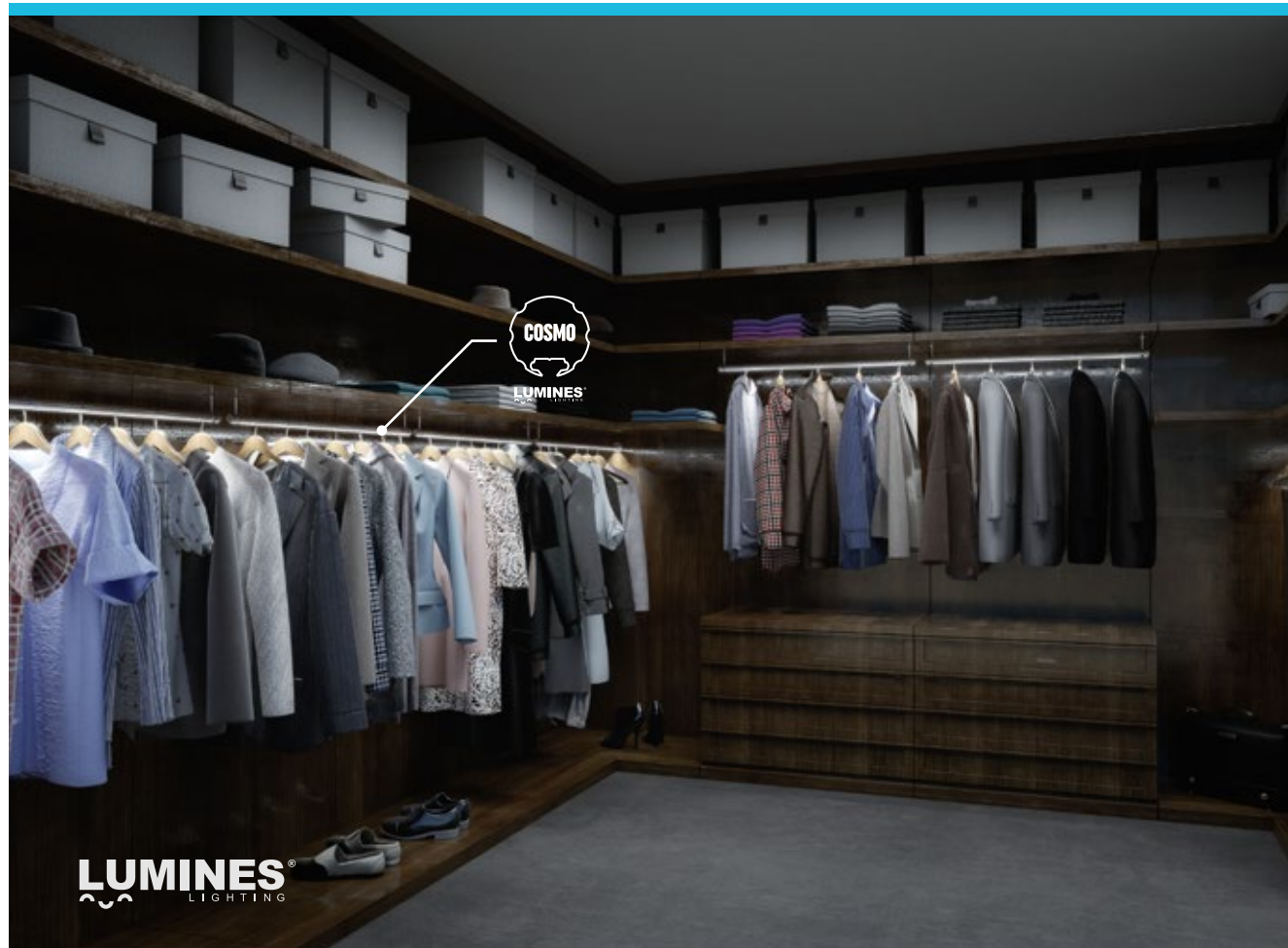
Assembly of profile COSMO with BASIC LENS 30 cover, mounting clips, end caps and adjusting ring / Складывание профиля COSMO с рассеивателем BASIC LENS 30, креплениями, заглушками и регулировочным кольцом

8.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu okrągłego COSMO oraz (1) klosza BASIC LENS 30, (2) taśmy LED, (3) profilu COSMO M1, (4) zaślepkę regulacyjną z otworem, (4a) zaślepkę regulacyjną bez otworu, (5) pierścieni regulacyjnych, (6a) elementu przegubu żeńskiego, (6b) elementu przegubu męskiego, (6c) śruby radełkowanej, (7) podstawki

Assembly scheme of the lighting system using COSMO round profile and (1) a BASIC LENS 30 cover, (2) a LED strip, (3) a COSMO M1 assembly profile, (4) an adjusting end cap with hole, (4a) an adjusting end cap without hole, (5) adjusting rings, (6a) female hinge joint, (6b) male hinge joint, (6c) knurled screw, (7) hinge joint base / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием круглого профиля COSMO и (1) рассеивателя BASIC LENS 30, (2) ленты LED, (3) профиля COSMO M1, (4) регулировочной заглушки с отверстием (4a) регулировочной заглушки без отверстия, (5) регулировочных колец, (6a) элемента шарнира типа мама, (6b) элемента шарнира типа папа, (6c) винта с накатанной головкой, (7) подставки



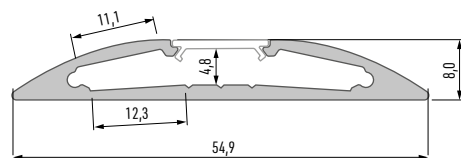


Profil
Profile / Профиль

RETO



RETO
LUMINES



Profil LED RETO Profile LED RETO / Профиль LED RETO

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	CZARNY (anodowany) black (anodized) / черный (анодированный)	INOX (anodowany) inox (anodized) / inox (анодированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0521-10	10-0522-10	10-0523-10	10-0524-10
2,02 m (м)	10-0521-20	10-0522-20	10-0523-20	10-0524-20
3,0 m (м)	10-0521-30	10-0522-20	10-0523-30	10-0524-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000			
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	2 × 10			
Zastosowanie Application / Применение	profil napowierzchniowy z możliwością regulowania kąta świecenia, przy zastosowaniu różnych zaślepek końcowych. Do stosowania w kuchni i pomieszczeniach domowych surface profile with the possibility to adjust the lighting angle, using various end caps. To be used in the kitchen and household compartments / Накладной профиль с возможностью регулировки угла свечения, с использованием разных торцевых заглушек. Для применения в кухне и домашних помещениях			

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

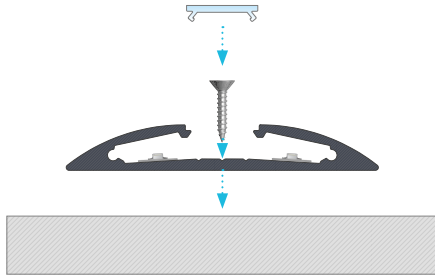
TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15	LENS 30 lens 30 / lens 30
BASIC							
1 m/PMMA 11-2013-10 1 m/PC 11-3013-10	1 m/PMMA 11-2012-10 1 m/PC 11-3012-10	1 m/PMMA 11-2011-10 1 m/PC 11-3011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10	1 m/PMMA 11-2060-10	1 m/PMMA 11-2080-10

Zaśleпки do profilu LED RETO (aluminium, tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne lakierowane*)

End caps for LED profile RETO (aluminum, plastic, plastic lacquered*) / Заглушки для профиля LED RETO (алюминий, пластик, пластик лакированный*)

	Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия		Z OTWOREM TRASOWANYM with push-hole / с размеченным отверстием			
	CZARNY black / черный	SREBRNY silver / серебряный	CZARNY black / черный	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
0°								
	ALU 12-0572-10	ALU 12-0675-10	ALU 12-0572-11	ALU 12-0575-11	ABS 12-0991-01	ABS 12-0992-01	ABS 12-0993-01	ABS 12-0994-01 *ABS lacq. 12-0995-01
	Z PODPORĄ with support / с опорой							
	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая				
15°								
	ALU 12-0585-10; ALU 12-0595-10		ALU 12-0585-11; ALU 12-0595-11					
30°								
	ALU 12-0605-10; ALU 12-0615-10		ALU 12-0605-11; ALU 12-0615-11					

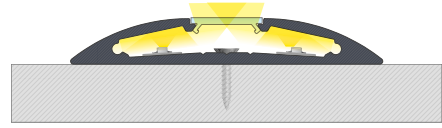
1.



Instrukcja montażu profilu RETO z kloszem BASIC za pomocą wkrętu montażowego

Installation instruction for profile RETO with a BASIC cover using mounting screw / Инструкция монтажа профиля RETO с рассеивателем BASIC с помощью самореза

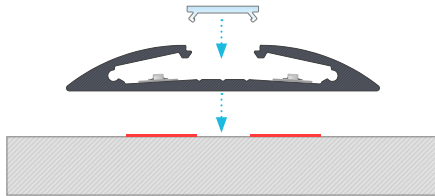
2.



Efekt końcowy montażu profilu RETO z kloszem BASIC za pomocą wkrętu montażowego

End result of the installation of profile RETO with a BASIC cover using mounting screw / Конечный результат монтажа профиля RETO с рассеивателем BASIC с помощью самореза

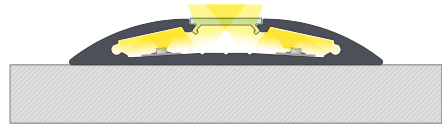
3.



Instrukcja montażu profilu RETO z kloszem BASIC za pomocą taśmy dwustronnej

Installation instruction for profile RETO with a BASIC cover using double-sided tape / Инструкция монтажа профиля RETO с рассеивателем BASIC с помощью двустороннего скотча

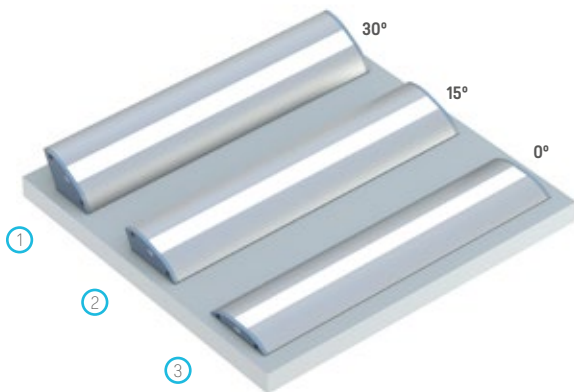
4.



Efekt końcowy montażu profilu RETO z kloszem BASIC za pomocą taśmy dwustronnej

End result of the installation of profile RETO with a BASIC cover using double-sided tape / Конечный результат монтажа профиля RETO с рассеивателем BASIC с помощью двустороннего скотча

5.



Montaż profilu RETO z wykorzystaniem (1) zaślepek pod kątem 30°, (2) zaślepek pod kątem 15°, (3) zaślepek pod kątem 0°

Installation of RETO profile using (1) end caps at 30 degrees, (2) end caps at 15 degrees, (3) end caps at 0 degrees / Монтаж профиля RETO с использованием (1) заглушек под углом 30 градусов, (2) заглушек под углом 15 градусов, (3) заглушек под углом 0 градусов

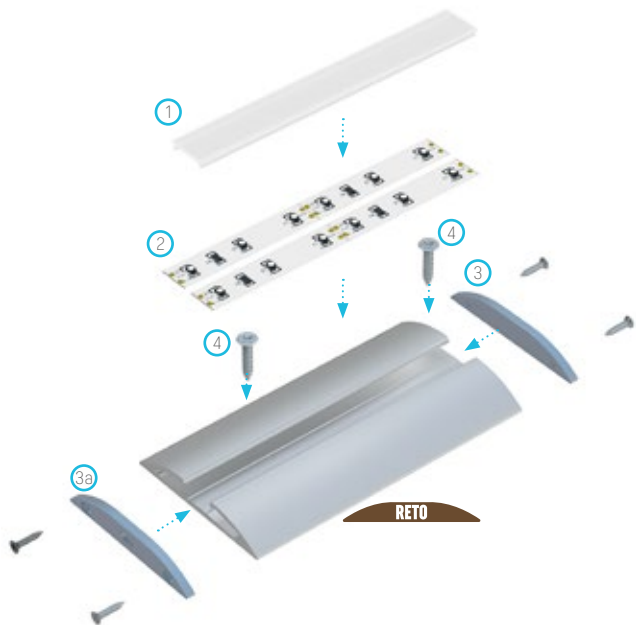
6.



Złożenie profilu RETO. Widok od góry

Assembly of RETO profile. Top view / Складывание профиля RETO. Вид сверху

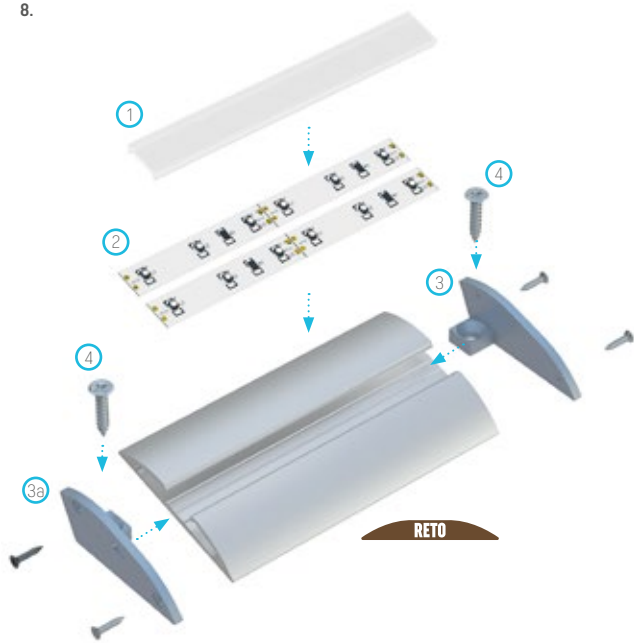
7.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu RETO oraz (1) klosza BASIC, (2) dwóch taśm LED, (3) zaślepek bez otworu, (3a) zaślepek z otworem, oraz (4) wkrętów

Assembly scheme for elements of the lighting system using RETO profile and (1) a BASIC cover (2) two LED strips, (3) an end cap without hole, (3a) an end cap with hole, (4) and mounting screws / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля RETO и (1) рассеивателя BASIC, (2) двух лент LED, (3) заглушки без отверстия, (3a) заглушки с отверстием, и (4) саморезов

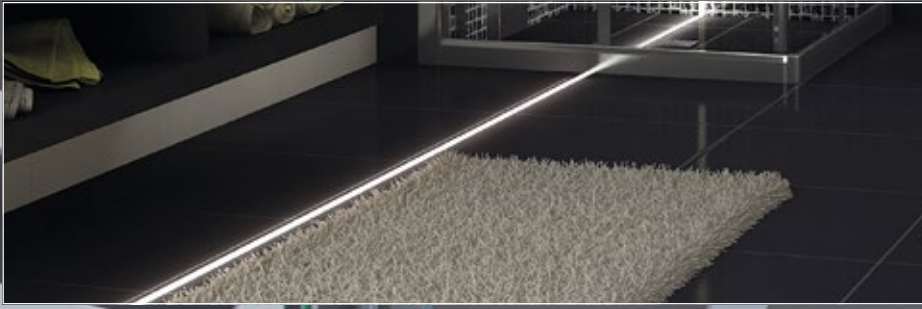
8.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu RETO pod kątem 30° oraz (1) klosza BASIC, (2) dwóch taśm LED, (3) zaślepek z podporą 30° bez otworu, (3a) zaślepek z podporą 30° z otworem, oraz (4) wkrętów

Assembly scheme for elements of the lighting system using RETO profile at 30 degrees and (1) a BASIC cover, (2) two LED strips, (3) an end cap with support at 30 degrees without a hole (3a) an end cap with support at 30 degrees and with hole and (4) mounting screws / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля RETO под углом 30 градусов и (1) рассеивателя BASIC, (2) двух лент LED, (3) заглушки с опорой 30 градусов без отверстия, (3a) заглушки с опорой 30 градусов с отверстием, и (4) саморезов





Profil

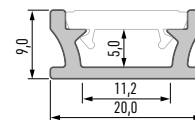
Profile / Профиль

TERRA



TERRA
LUMINES

LUMINES
LIGHTING




Profil LED TERRA Profile LED TERRA / Профиль LED TERRA

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
		
1,0 m (м)	10-0151-10	10-0154-10
2,02 m (м)	10-0151-20	10-0154-20
3,0 m (м)	10-0151-30	10-0154-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	10 mm	
Zastosowanie Application / Применение	profil wpuszczany – oświetlenie podłogowe, dekoracyjne – łazienek, biur, hoteli groove mounted profile – floor lighting, decorative – bathrooms, offices, hotels / профиль – напольное, декоративное освещение – ванных комнат, офисов, гостиниц	





Klosze (PVC/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

MLECZNY PVC milky / молочный	MLECZNY PC milky / молочный
TERRA	
	
1 m/PVC 11-1041-10	1 m/PC 11-3041-10

Zaśleпки do profilu LED TERRA (aluminium, tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne lakierowane*)

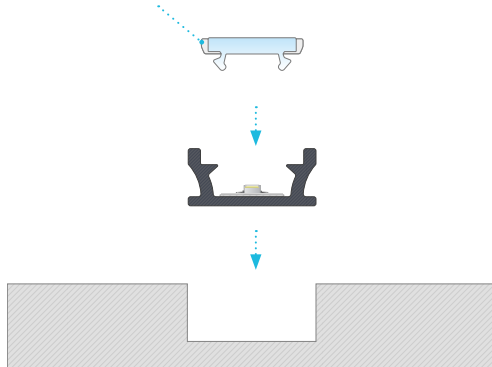
End caps for LED profile **TERRA** (aluminum, plastic, plastic lacquered*) / Заглушки для профиля LED **TERRA** (алюминий, пластик, пластик лакированный*)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия	
BIAŁY white / белый	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый	BIAŁY white / белый	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
			
ABS 12-0141-00	ALU 12-0145-10 ABS 12-0144-00 *ABS lacq. 12-0145-00	ABS 12-0141-01	ALU 12-0145-11 ABS 12-0144-01 *ABS lacq. 12-0145-01

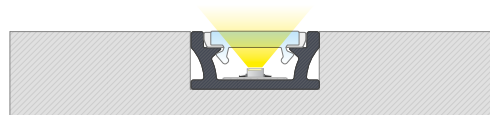


1.

Uszczelki zapobiegające zawilgoceniu taśmy LED
 Floor cover with rubber seals protecting the LED strip inside from the splashing water / прокладки для предотвращения сырости ленты LED



2.



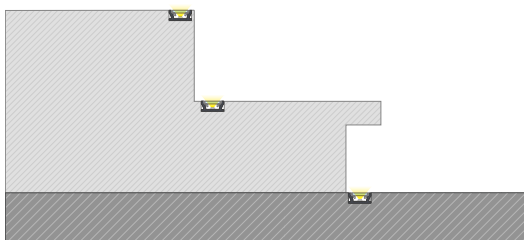
Instrukcja montażu profilu TERRA z kłosem podłogowym

Installation instruction for the TERRA profile with a floor cover / Инструкция монтажа профиля TERRA с напольным рассеивателем

Efekt końcowy montażu profilu TERRA z kłosem podłogowym

The end result of installing a TERRA profile with a floor cover / Конечный результат монтажа профиля TERRA с напольным рассеивателем

3.



Sposób montażu profili TERRA wewnątrz wyfrezowanych otworów na przykładzie schodów

Methods of installing TERRA profiles inside milled grooves, using stairs as an example / Способ монтажа профилей TERRA в фрезерованных отверстиях на примере лестницы

4.



Łączenie profili TERRA w płaszczyźnie pionowej pod kątem 90°

Vertical connection of TERRA profiles at 90 degrees angle / Соединение профилей TERRA в вертикальной плоскости под углом 90 градусов

5.



Łączenie profili TERRA w płaszczyźnie poziomej pod kątem 90°

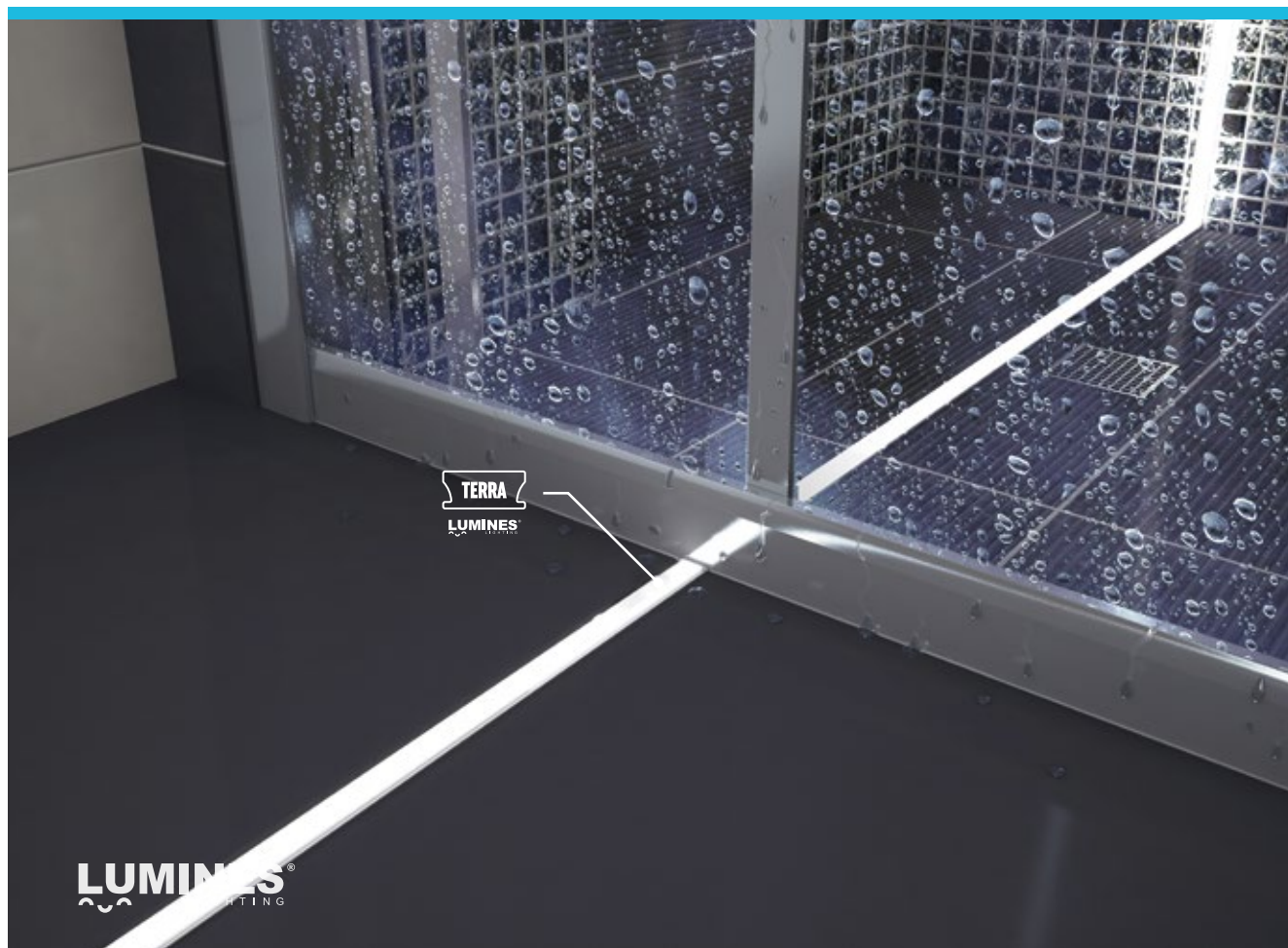
Horizontal connection of TERRA profiles at 90 degrees angle / Соединение профилей TERRA в горизонтальной плоскости под углом 90 градусов

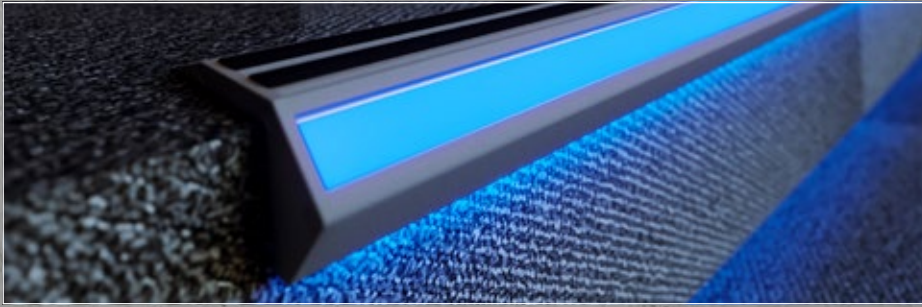
6.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu TERRA oraz (1) hlosza podłogowego, (2) taśmy LED, (3) zaśleпки bez otworu, (3a) zaśleпки z otworem

Assembly scheme for the elements of the lighting system using TERRA profile and (1) a floor cover, (2) a LED strip, (3) an end cap without hole, (3a) an end cap with hole / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля TERRA и (1) напольного рассеивателя, (2) ленты LED, (3) заглушки без отверстия, (3a) заглушки с отверстием

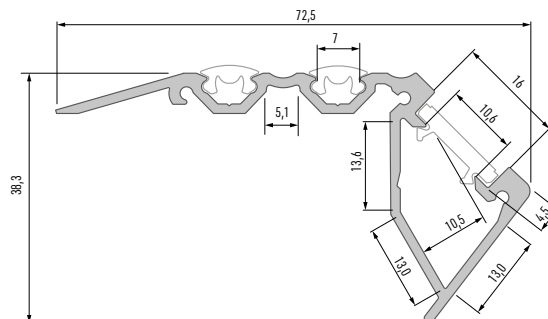




Profil
Profile / Профиль



LUMINES
LIGHTING

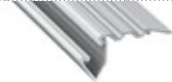


Profil LED SCALA Profile LED SCALA / Профиль LED SCALA

CZARNY (anodowany)
black (anodized) /
черный (анодированный)



SREBRNY (anodowany)
silver (anodized) /
серебряный (анодированный)



1,0 m (м)	10-0322-10	10-0324-10
2,02 m (м)	10-0322-20	10-0324-20
3,0 m (м)	10-0322-30	10-0324-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	4 × 12	
Zastosowanie Application / Применение	<p>profil schodowy z wmontowanym sznurem antypoślizgowym – do oświetlenia schodów w przestrzeni publicznej stairs profile with built-in anti-slippery rope. To be used for lighting of stairs in public spaces / лестничный профиль с встроенной противоскользящей вставкой. Для применения в промышленном строительстве</p>	

Klosze (PVC/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

MLECZNY PVC milky / молочный	MLECZNY PC milky / молочный
TERRA	
1 m/PVC 11-1041-10	1 m/PC 11-3041-10

Zaśleпки do profilu LED SCALA (aluminium)

End caps for LED profile SCALA (aluminum) / Заглушки для профиля LED SCALA (алюминий)

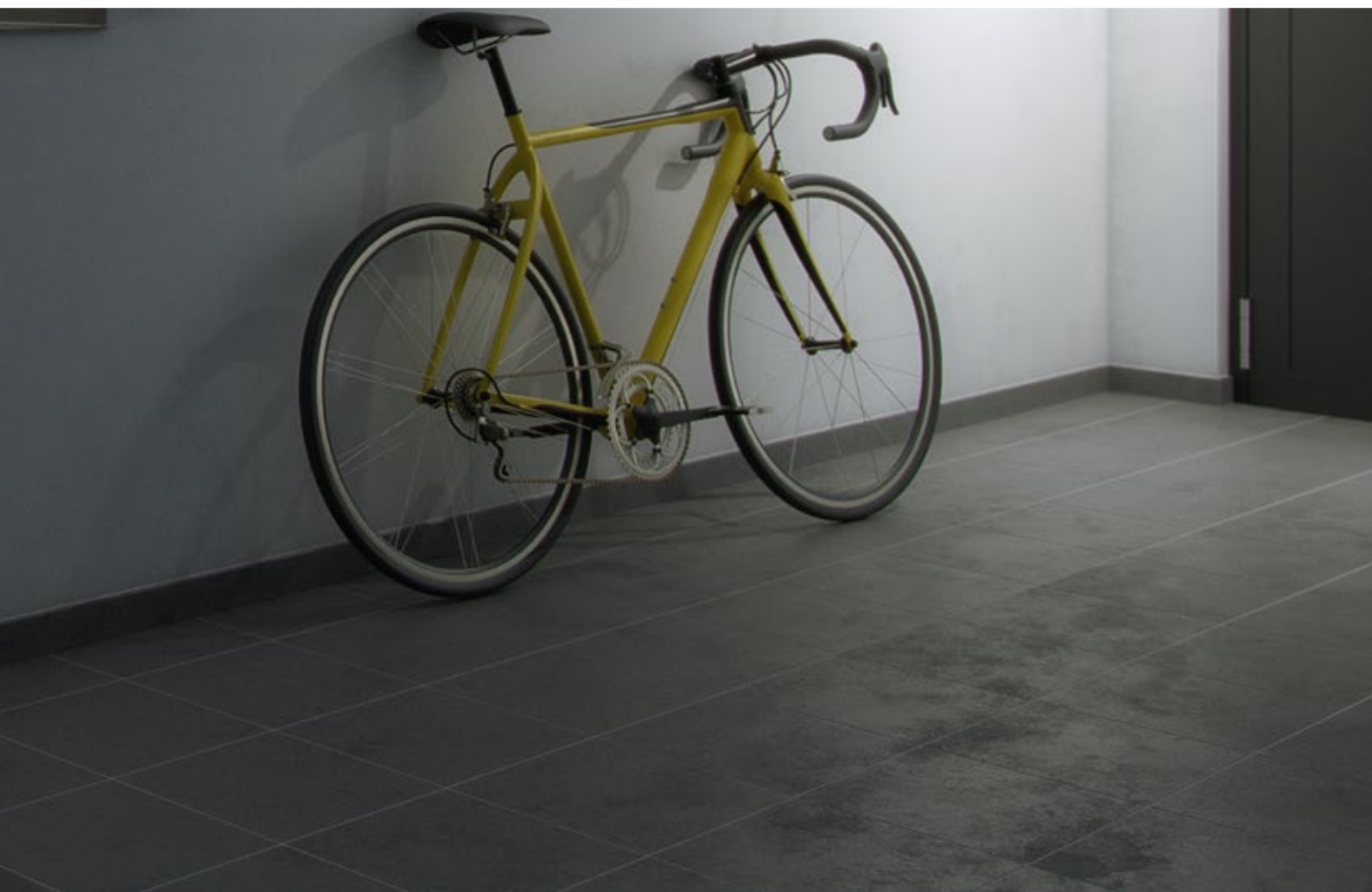
Z OTWOREM with a hole / с отверстием				BEZ OTWORU without a hole / без отверстия			
SREBRNY silver / серебряный		CZARNY black / черный		SREBRNY silver / серебряный		CZARNY black / черный	
LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая
12-0625-10	12-0635-10	12-0622-10	12-0632-10	12-0625-11	12-0635-11	12-0622-11	12-0632-11

Dodatki Accessories / Аксессуары

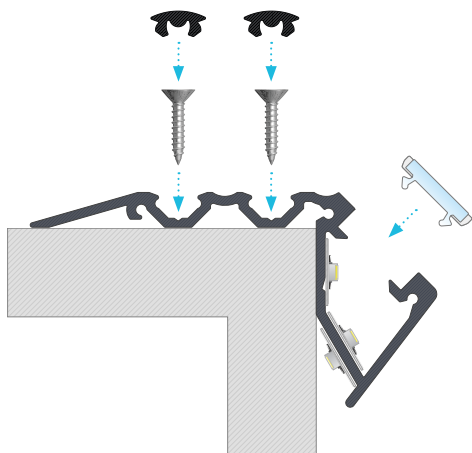
sznur antypoślizgowy ANTI
anti-slippery rope / противоскользящая вставка ANTI



14-5031-01



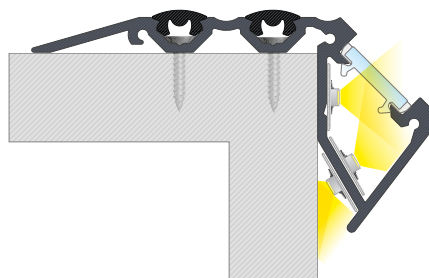
1.



Instrukcja montażu profilu schodowego SCALA z kłosem TERRA oraz sznurem antypoślizgowym ANTI

Instruction of the assembly of SCALA stair profile with TERRA cover and anti-slippery rope / Инструкция монтажа лестничного профиля SCALA с рассеивателем TERRA и противоскользящей вставкой ANTI

2.



Efekt końcowy montażu profilu schodowego SCALA z kłosem TERRA oraz sznurem antypoślizgowym ANTI

End result of the assembly of SCALA stair profile with TERRA cover and anti-slippery rope / Конечный результат монтажа лестничного профиля SCALA с рассеивателем TERRA и противоскользящей вставкой ANTI

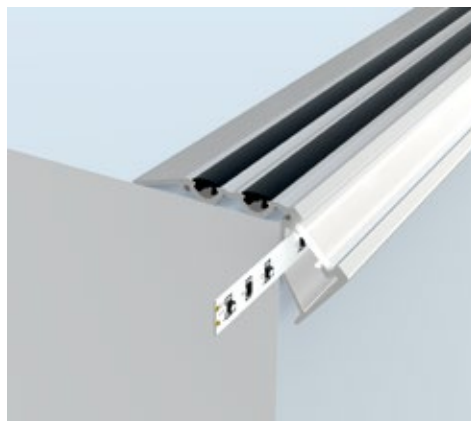
3.



Przykład sposobu montażu taśmy LED w profilu SCALA – 1

Example of LED strip assembly inside of profile SCALA – 1 / Пример способа монтажа ленты LED в профиле SCALA – 1

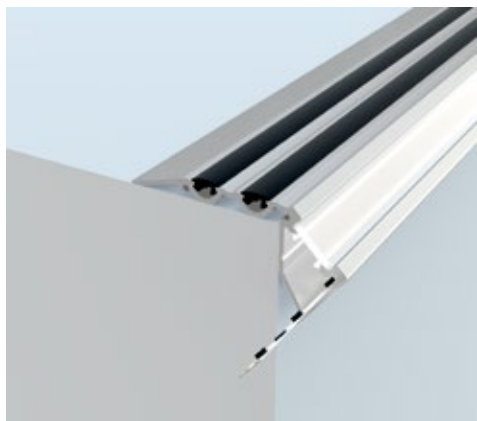
4.



Przykład sposobu montażu taśmy LED w profilu SCALA – 2

Example of LED strip assembly inside of profile SCALA – 2 / Пример способа монтажа ленты LED в профиле SCALA – 2

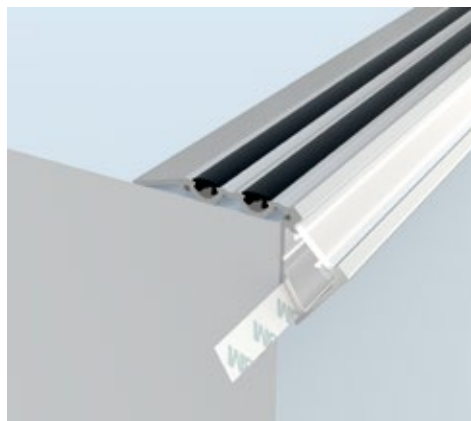
5.



Przykład sposobu montażu taśmy LED w profilu SCALA – 3

Example of LED strip assembly inside of profile SCALA – 3 / Пример способа монтажа ленты LED в профиле SCALA – 3

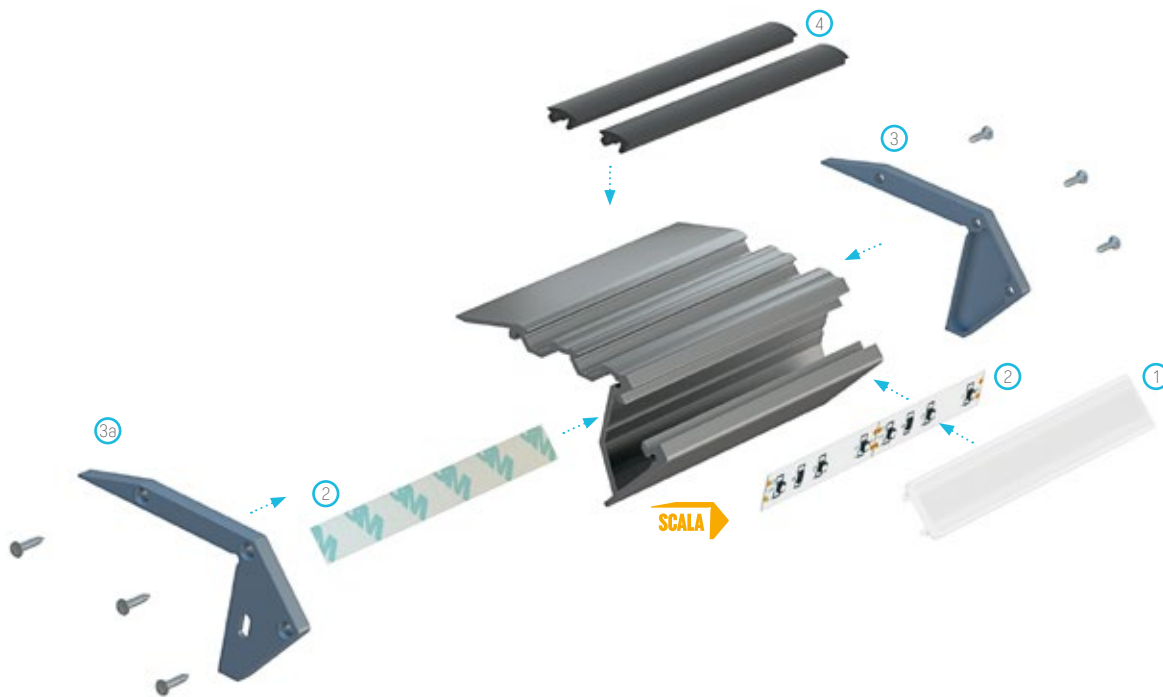
6.



Przykład sposobu montażu taśmy LED w profilu SCALA – 4

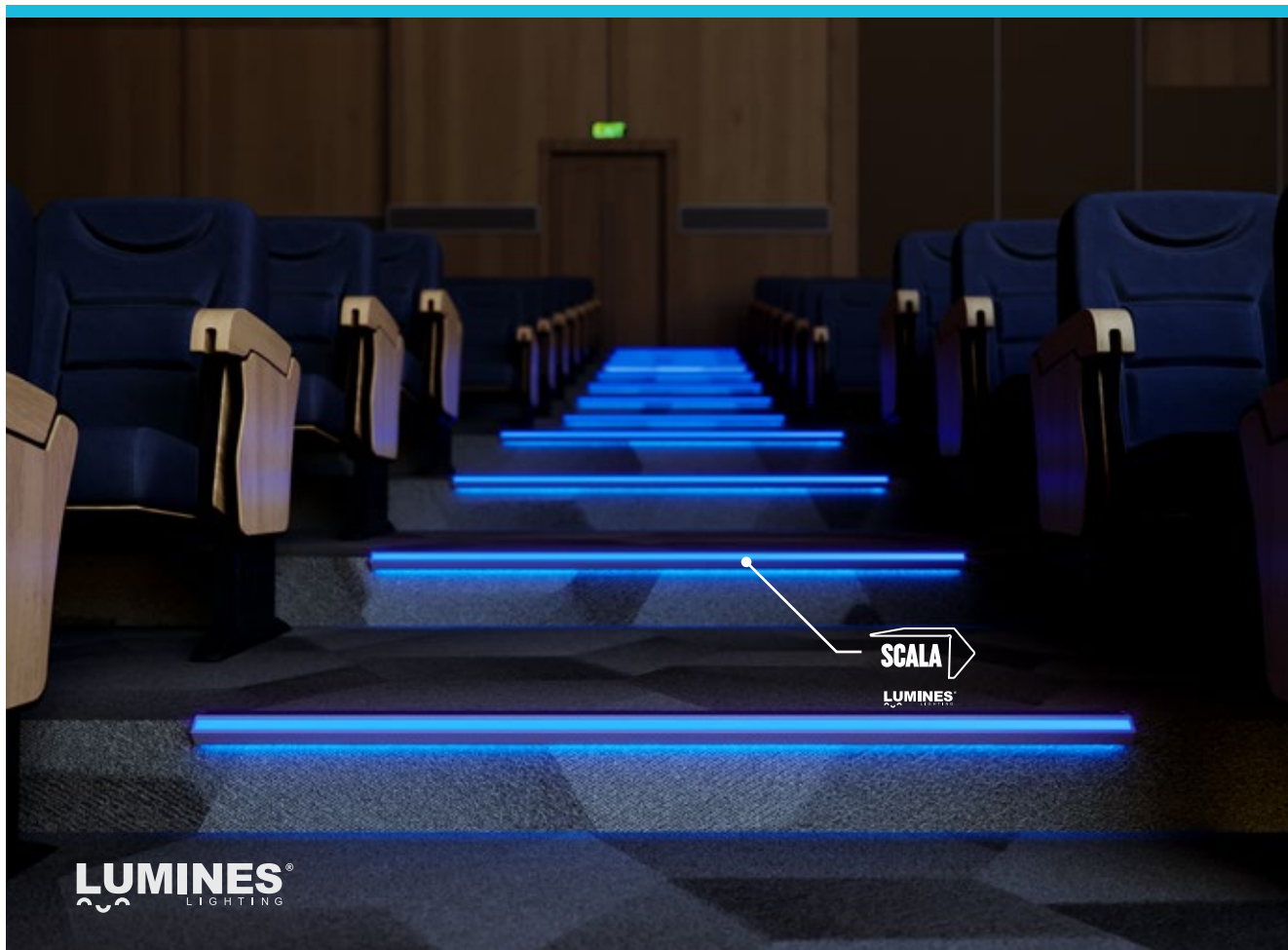
Example of LED strip assembly inside of profile SCALA – 4 / Пример способа монтажа ленты LED в профиле SCALA – 4

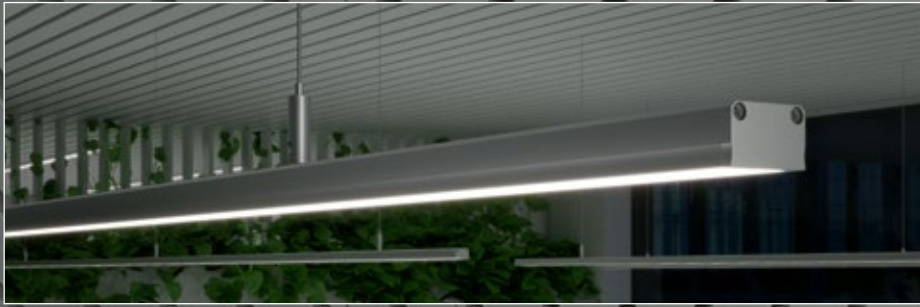
7.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu schodowego SCALA oraz (1) klosza podłogowego TERRA, (2) taśm LED, (3) zaślepek bez otworu, (3a) zaślepek z otworem, oraz (4) sznura antypoślizgowego ANTI

Assembly scheme for the elements of the lighting system using SCALA stair profile and (1) TERRA floor cover, (2) LED strips, (3) end cap without hole, (3a) end cap with hole and (4) anti-slippery rope / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием лестничного профиля SCALA и (1) напольного рассеивателя TERRA, (2) ленты LED, (3) заглушки без отверстия, (3a) заглушки с отверстием, и (4) противоскользящей вставки ANTI

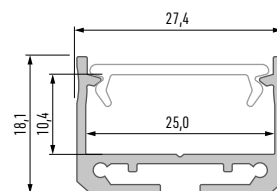




Profil

Profile / Профиль





Profil LED SILEDA Profile LED SILEDA / Профиль LED SILEDA

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0331-10	10-0334-10
2,02 m (м)	10-0331-20	10-0334-20
3,0 m (м)	10-0331-30	10-0334-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	2 × 12	
Zastosowanie Application / Применение	profil napowierzchniowy, dwutaśmowy two LED strips surface mounted profile / накладной профиль, дуленточный	

Klosze (PMMA) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA
DOUBLE					
1 m/PMMA 11-2073-10	1 m/PMMA 11-2072-10	1 m/PMMA 11-2071-10	1 m/PMMA 11-2075-10	1 m/PMMA 11-2076-10	1 m/PMMA 11-2077-10

Zaśleпки do profilu LED SILEDA (aluminium, tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne lakierowane*)

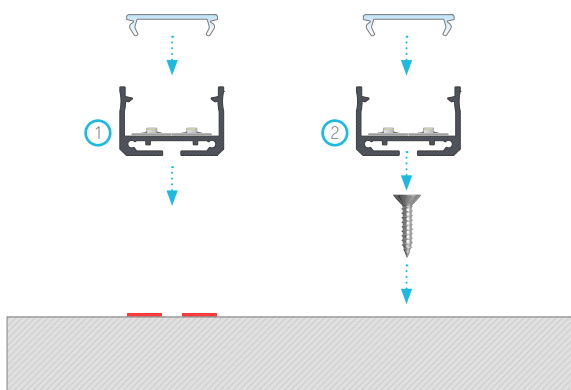
End caps for LED profile SILEDA (aluminum, plastic, plastic lacquered*) / Заглушки для профиля LED SILEDA (алюминий, пластик, пластик лакированный*)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия		Z OTWOREM TRASOWANYM with push-hole / с размеченным отверстием	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
ALU 12-0641-10	ALU 12-0645-10	ALU 12-0641-11	ALU 12-0645-11	ABS 12-1001-01	ABS 12-1004-01 *ABS lacq. 12-1005-01

Dodatki Accessories / Аксессуары

włącznik bezdotykowy contactless switch / бесконтактный выключатель	podstawa hinge joint base / подставка	przegub żeński female hinge joint / шарнир типа мама	przegub męski male hinge joint / шарнир типа papa	zawieszki pendants / подвесы
14-7052-00	14-6044-02	14-6044-04	14-6044-03	14-2010-01
zawias hinge / петля	łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik kątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik poprzeczny kątowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik kątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°
14-6045-00	14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01

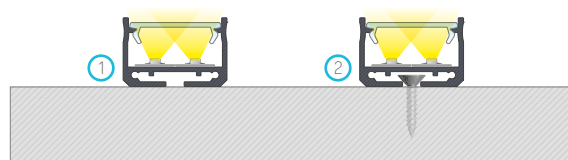
1.



Instrukcja montażu profilu SILEDA z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem (1) taśmy dwustronnej, (2) wkrętu montażowego

Instruction of the assembly of SILEDA profile with DOUBLE cover using (1) double-sided tape, (2) mounting screw / Инструкция монтажа профиля SILEDA с рассеивателем DOUBLE с использованием (1) двустороннего скотча, (2) самореза

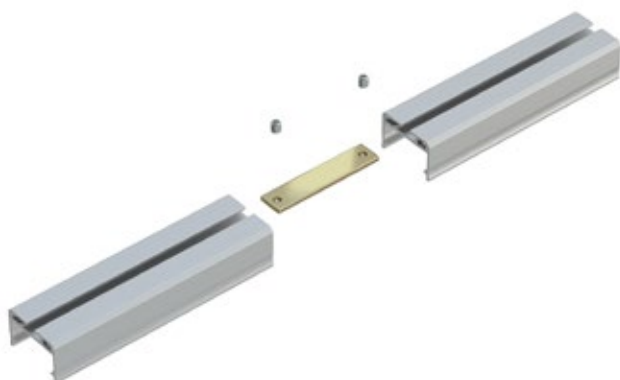
2.



Efekt końcowy montażu profilu SILEDA z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem (1) taśmy dwustronnej, (2) wkrętu montażowego

End result of the assembly of SILEDA profile with DOUBLE cover using (1) double-sided tape, (2) mounting screw / Конечный результат монтажа профиля SILEDA с рассеивателем DOUBLE с использованием (1) двустороннего скотча, (2) самореза

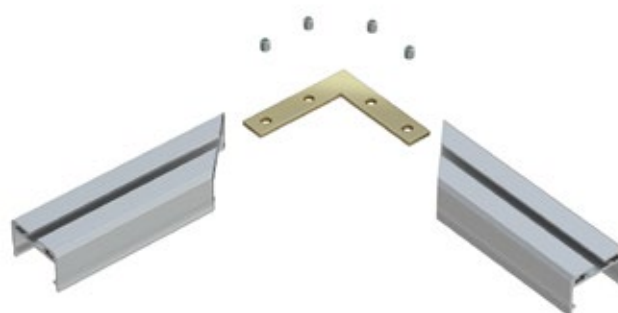
3.



Łączenie profili SILEDA za pomocą łącznika prostego

Connecting profiles SILEDA using straight connector / Соединение профилей SILEDA с помощью прямого соединителя

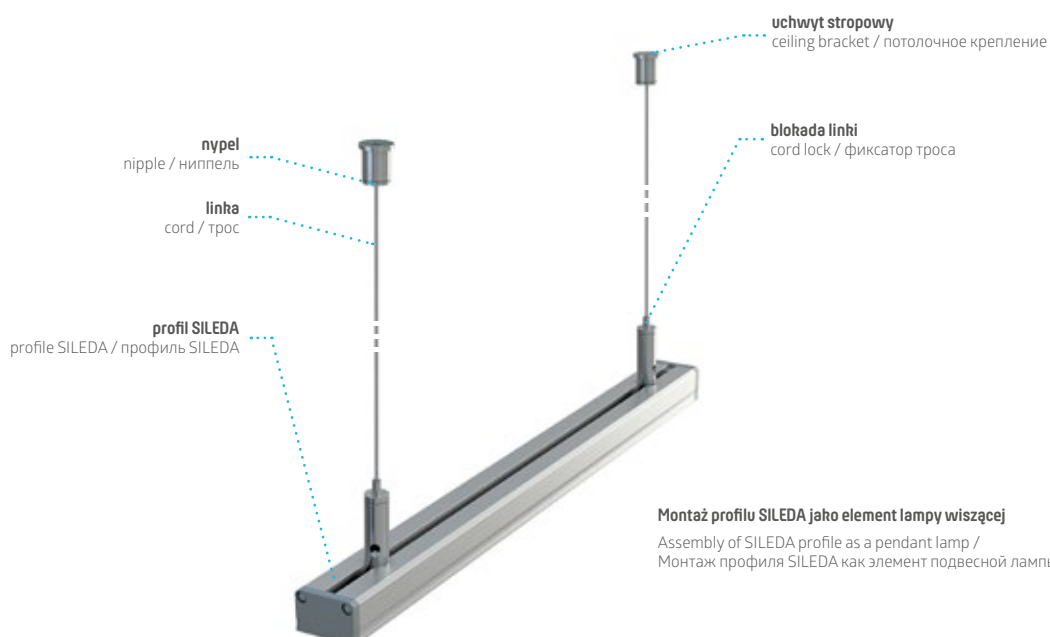
4.



Łączenie profili SILEDA za pomocą łącznika kąтового

Connecting profiles SILEDA using angular connector / Соединение профилей SILEDA с помощью углового соединителя

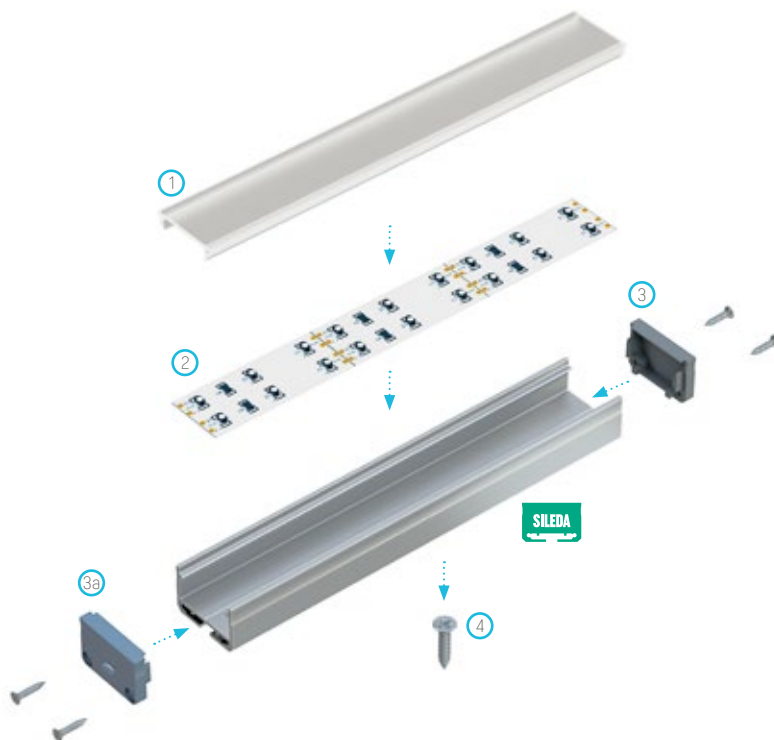
5.



Montaż profilu SILEDA jako element lampy wiszącej

Assembly of SILEDA profile as a pendant lamp / Монтаж профиля SILEDA как элемент подвесной лампы

6.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu SILEDA oraz (1) klosza DOUBLE, (2) taśm LED, (3) zaśleпки bez otworu, (3a) zaśleпки z otworem, oraz (4) wkrętu montażowego

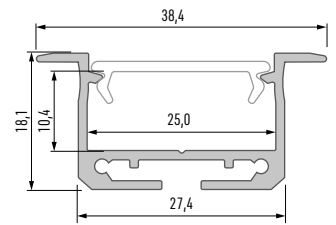
Assembly scheme for elements of the lighting system using profile SILEDA and (1) DOUBLE cover (2), LED strips, (3) end cap without hole, (3a) end cap with hole and (4) mounting screw / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля SILEDA и (1) рассеивателя DOUBLE, (2) лент LED, (3) заглушки без отверстия, (3a) заглушки с отверстием, и (4) самореза





Profil
Profile / Профиль





Profil LED inSILEDA Profile LED inSILEDA / Профиль LED inSILEDA

	BIALY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0221-10	10-0224-10
2,02 m (м)	10-0221-20	10-0224-20
3,0 m (м)	10-0221-30	10-0224-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	2 x 12	
Zastosowanie Application / Применение	profil wpuszczany, architektoniczny – do stosowania sufitowego i ściennego w wyfrezowanym otworze recessed architectural profile – to be used in ceilings and walls in the milled groove / встраиваемый профиль, архитектурный. Для потолочного и настенного применения в фрезерованном отверстии	

Klosze (PMMA) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA
DOUBLE					
1 m/PMMA 11-2073-10	1 m/PMMA 11-2072-10	1 m/PMMA 11-2071-10	1 m/PMMA 11-2075-10	1 m/PMMA 11-2076-10	1 m/PMMA 11-2077-10

Zaśleпки do profilu LED inSILEDA (aluminium, tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne lakierowane*)

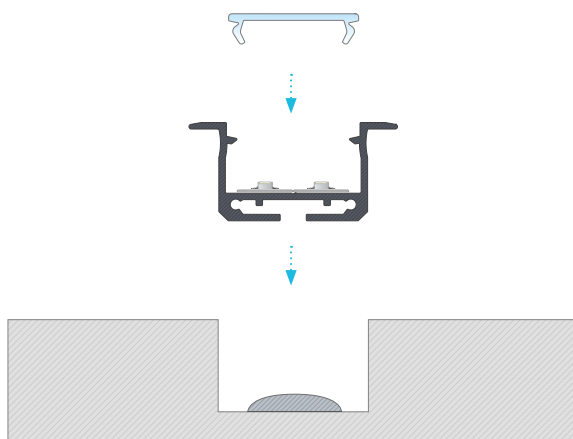
End caps for LED profile inSILEDA (aluminum, plastic, plastic lacquered*) / Заглушки для профиля LED inSILEDA (Алюминий, пластик, пластик лакированный*)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием	
BIALY white / белый	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
ALU 12-0411-10	ALU 12-0415-10
ABS 12-0971-00	ABS 12-0974-00
	*ABS lacq. 12-0975-00

Dodatkі Accessories / Аксессуары

sprężyny montażowe mounting springs / монтажная пружина	łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik kątowny 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik poprzeczny kątowny angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik kątowny 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	włącznik bezdotykowy contactless switch / бесконтактный выключатель
14-5001-00	14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01	14-7052-00

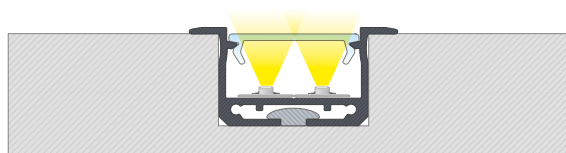
1.



Instrukcja montażu profilu inSILEDA z kloszem DOUBLE w wyfrezowanym otworze z dodaniem kleju montażowego

Instruction of assembly of inSILEDA profile with DOUBLE cover in milled groove with mounting glue / Инструкция монтажа профиля inSILEDA с рассеивателем DOUBLE в фрезерованном отверстии с добавлением монтажного клея

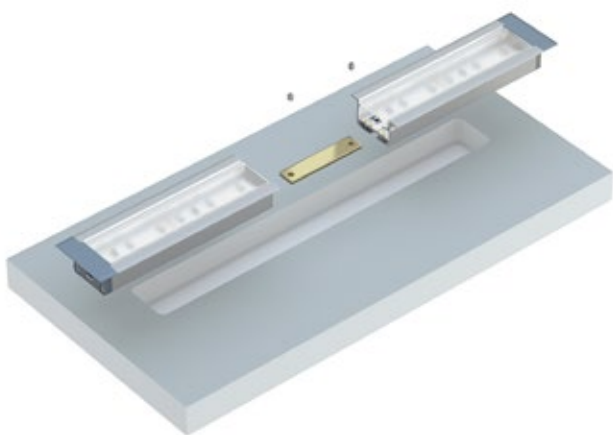
2.



Efekt końcowy montażu profilu inSILEDA z kloszem DOUBLE w wyfrezowanym otworze z dodaniem kleju montażowego

End result of assembly of inSILEDA profile with DOUBLE cover in milled groove with mounting glue / Конечный результат монтажа профиля inSILEDA с рассеивателем DOUBLE в фрезерованном отверстии с добавлением монтажного клея

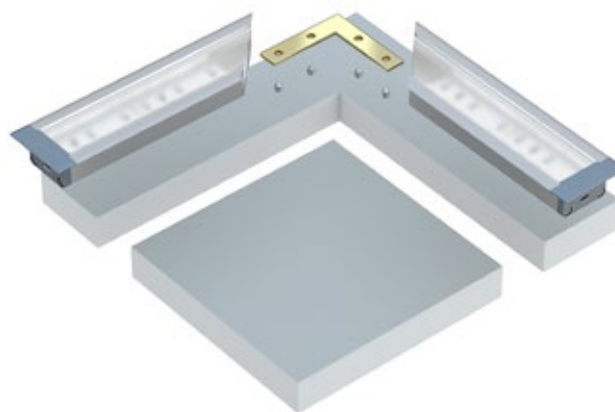
3.



Łączenie profili inSILEDA za pomocą łącznika prostego w wyfrezowanym otworze

Connecting inSILEDA profiles using straight connector in the milled groove / Соединение профилей inSILEDA с помощью прямого соединителя в фрезерованном отверстии

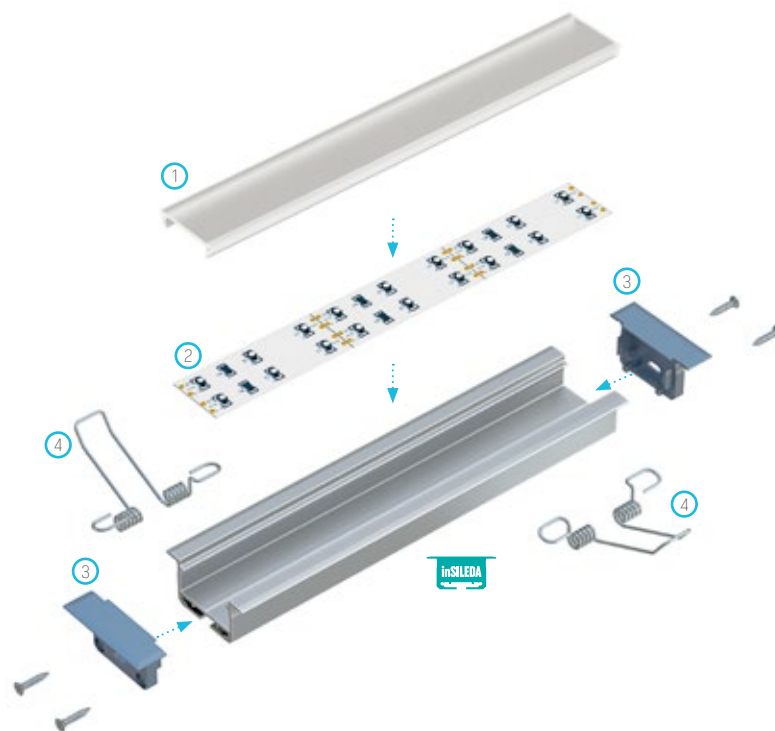
4.



Łączenie profili inSILEDA za pomocą łącznika kąтового w wyfrezowanym otworze

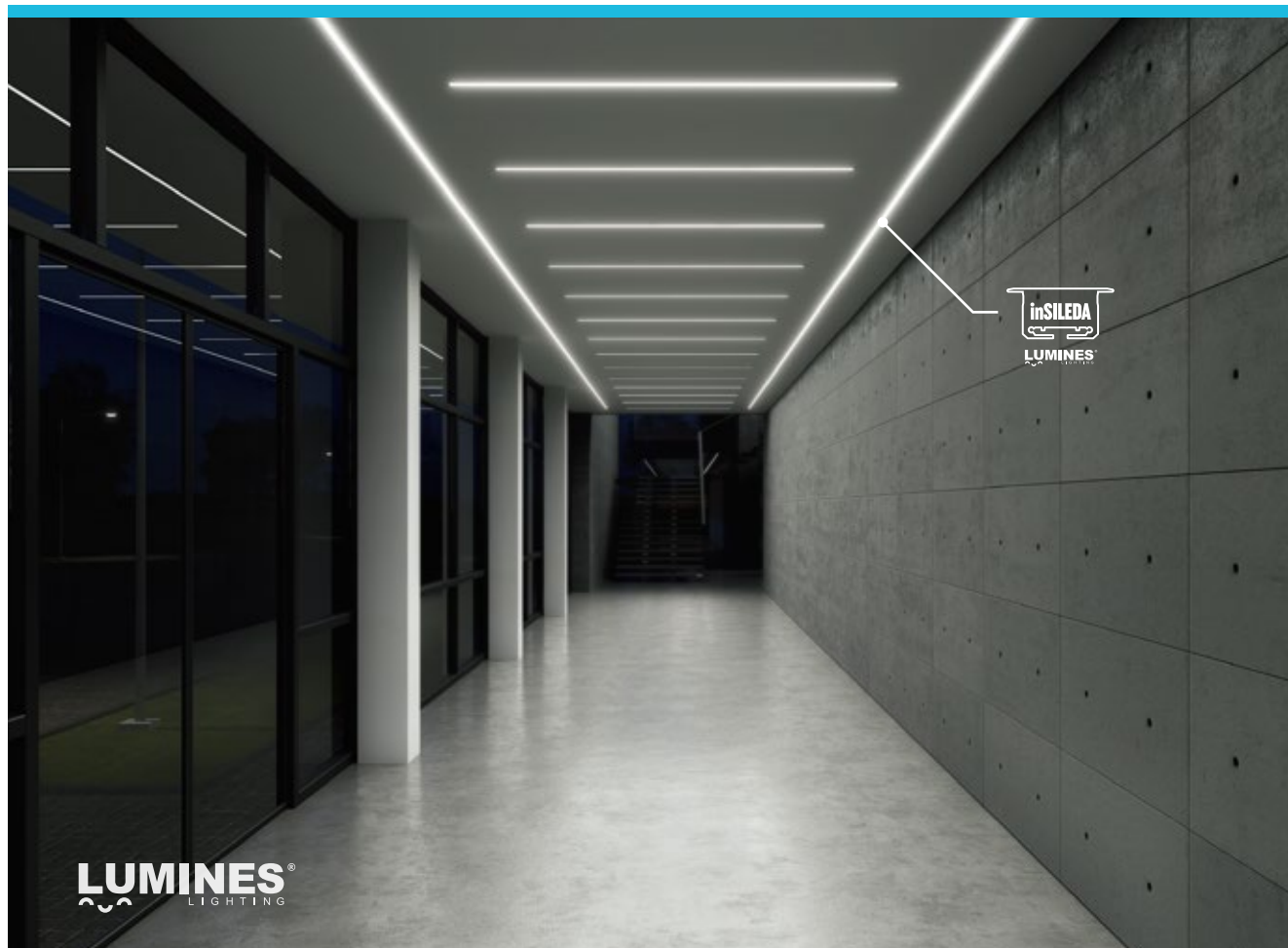
Connecting inSILEDA profiles using angular connector in the milled groove / Соединение профилей inSILEDA с помощью углового соединителя в фрезерованном отверстии

5.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu inSILEDA oraz (1) klosza DOUBLE, (2) taśm LED, (3) zaślepek z otworem, oraz (4) sprężyn montażowych

Assembly scheme for elements of the lighting system using profile inSILEDA and (1) DOUBLE cover (2) LED strips, (3) end caps with hole and (4) mounting springs / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля inSILEDA и (1) рассеивателя DOUBLE, (2) ленты LED, (3) заглушек с отверстием, и (4) монтажных пружин

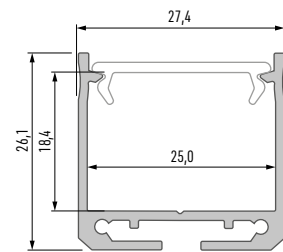




Profil
Profile / Профиль



LUMINES[®]
LIGHTING



Profil LED DILEDA Profile LED DILEDA / Профиль LED DILEDA

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0181-10	10-0184-10
2,02 m (м)	10-0181-20	10-0184-20
3,0 m (м)	10-0181-30	10-0184-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	2 × 12	
Zastosowanie Application / Применение	profil powierzchniowy – do budowy oświetlenia z użyciem dwóch taśm surface profile for line lighting with two LED strips / накладной профиль, для конструкции освещения с использованием двух лент	

Klosze (PMMA) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA
DOUBLE					
1 m/PMMA 11-2073-10	1 m/PMMA 11-2072-10	1 m/PMMA 11-2071-10	1 m/PMMA 11-2075-10	1 m/PMMA 11-2076-10	1 m/PMMA 11-2077-10

Zaślepki do profilu LED DILEDA (aluminium, tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne lakierowane*)

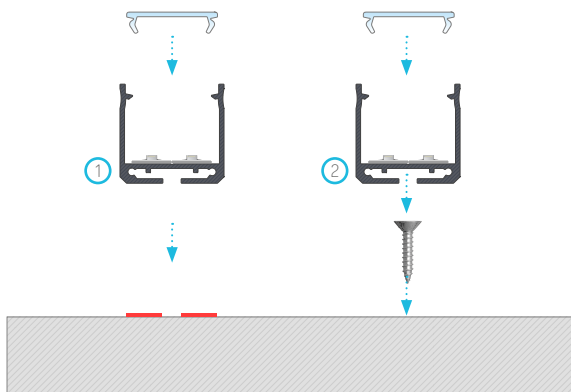
End caps for LED profile **DILEDA** (aluminum, plastic, plastic lacquered*) / Заглушки для профиля LED **DILEDA** (алюминий, пластик, пластик лакированный*)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия		Z OTWOREM TRASOWANYM with push-hole / с размеченным отверстием	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
ALU 12-0191-10	ALU 12-0195-10	ALU 12-0191-11	ALU 12-0195-11	ABS 12-0931-01	ABS 12-0934-01
*ABS lacq. 12-0935-01					

Dodatki Accessories / Аксессуары

włącznik bezdotykowy contactless switch / бесконтактный выключатель	podstawa hinge joint base / подставка	przegub żeński female hinge joint / шарнир типа мама	przegub męski male hinge joint / шарнир типа papa	zawieszki pendants / подвесы
14-7052-00	14-6044-02	14-6044-03	14-6044-04	14-2010-01
zawias hinge / петля	łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik kątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik poprzeczny kątowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik kątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°
14-6045-00	14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01

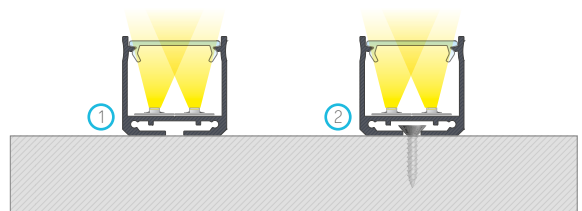
1.



Instrukcja montażu profilu DILEDA z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem (1) taśmy dwustronnej, (2) wkrętu montażowego

Instruction of the assembly of DILEDA profile with DOUBLE cover using (1) double-sided tape, (2) mounting screw / Инструкция монтажа профиля DILEDA с рассеивателем DOUBLE с использованием (1) двустороннего скотча, (2) самореза

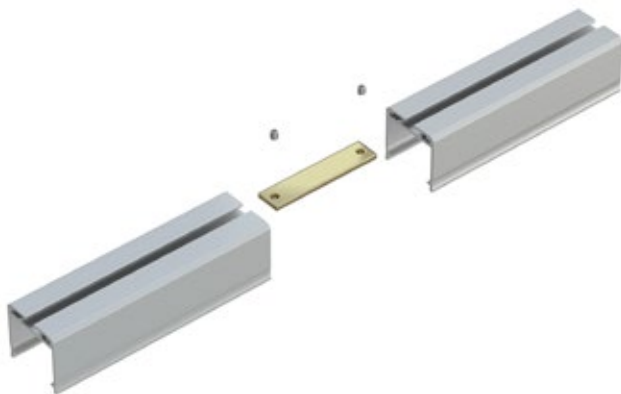
2.



Efekt końcowy montażu profilu DILEDA z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem (1) taśmy dwustronnej, (2) wkrętu montażowego

End result of the assembly of DILEDA profile with DOUBLE cover using (1) double-sided tape, (2) mounting screw / Конечный результат монтажа профиля DILEDA с рассеивателем DOUBLE с использованием (1) двустороннего скотча, (2) самореза

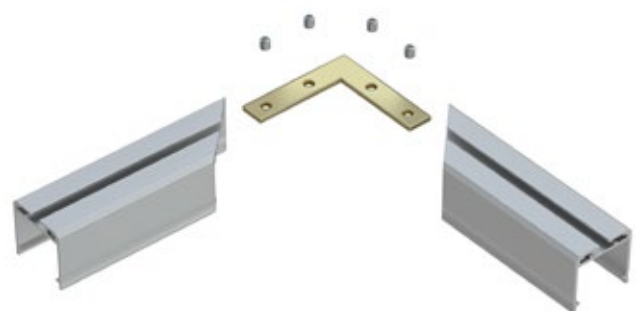
3.



Łączenie profili DILEDA za pomocą łącznika prostego

Connecting profiles DILEDA using straight connector / Соединение профилей DILEDA с помощью прямого соединителя

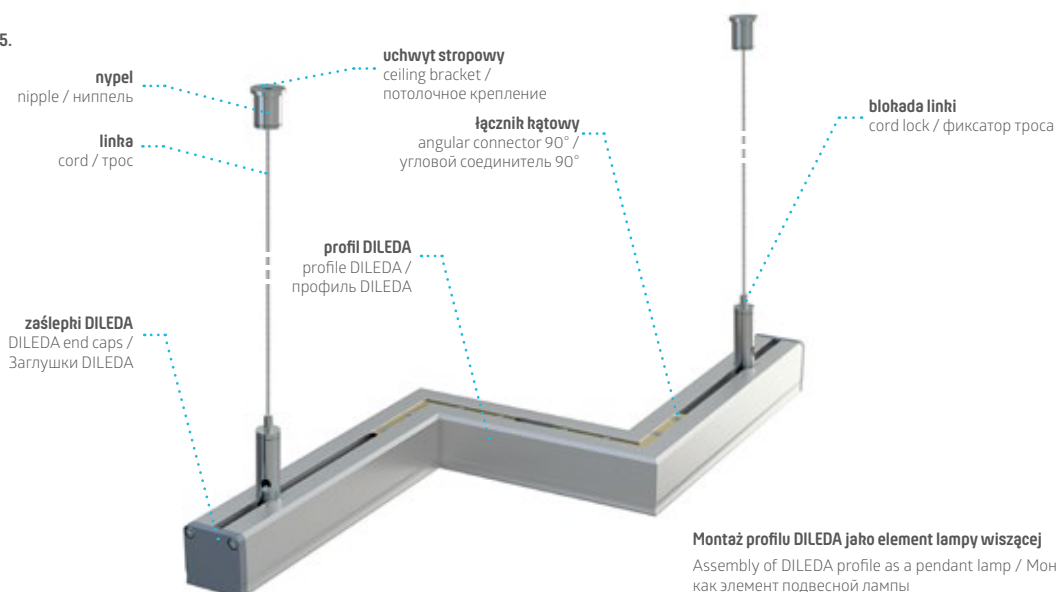
4.



Łączenie profili DILEDA za pomocą łącznika kątownego

Connecting profiles DILEDA using angular connector / Соединение профилей DILEDA с помощью углового соединителя

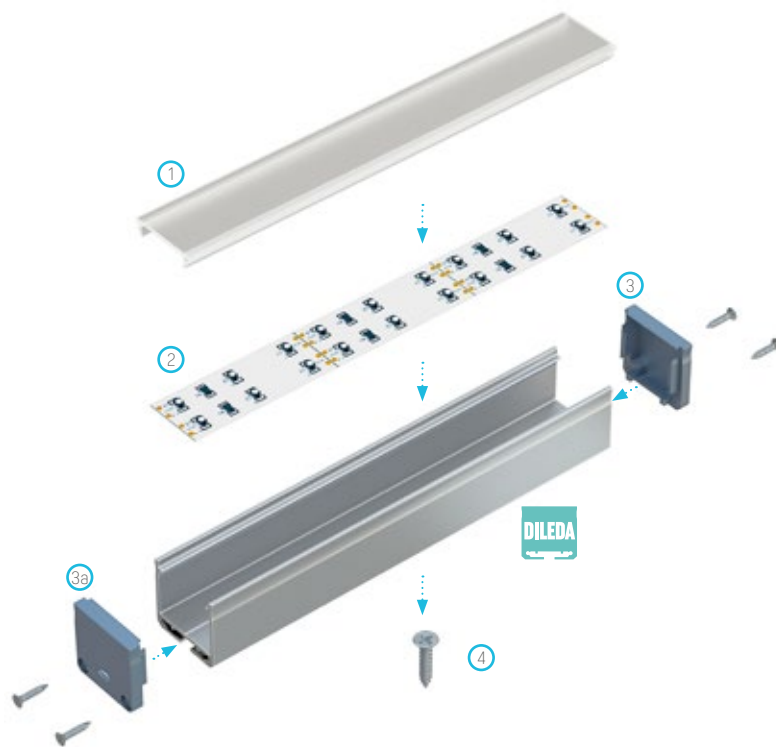
5.



Montaż profilu DILEDA jako element lampy wiszącej

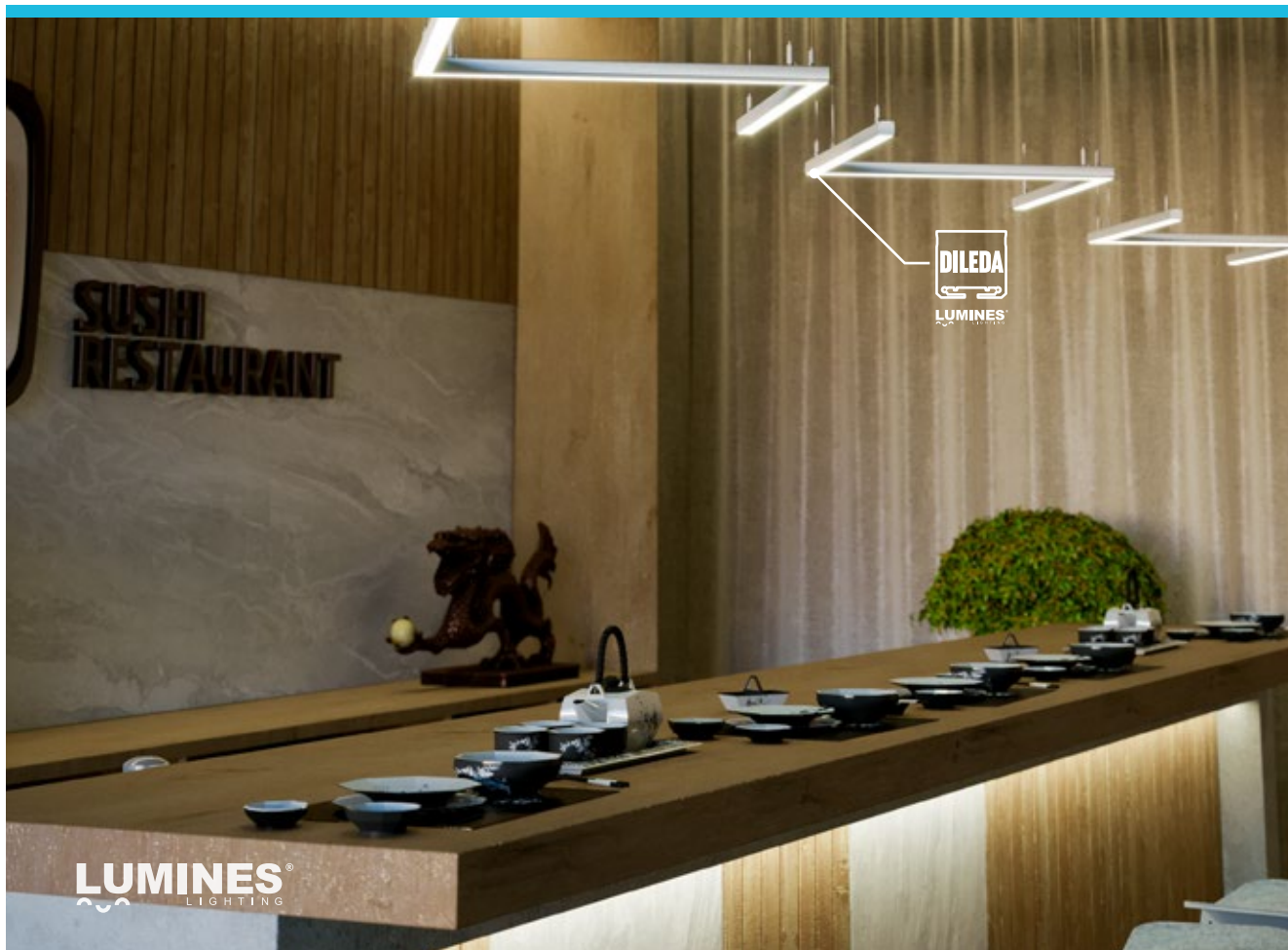
Assembly of DILEDA profile as a pendant lamp / Монтаж профиля DILEDA как элемент подвесной лампы

6.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu DILEDA oraz (1) błosza DOUBLE, (2) taśm LED, (3) zaślephi bez otworu, (3a) zaślephi z otworem, oraz (4) wkrętu montażowego

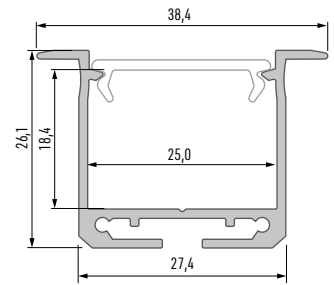
Assembly scheme for elements of the lighting system using profile DILEDA and (1) DOUBLE cover (2), LED strips, (3) end cap without hole, (3a) end cap with hole and (4) mounting screw / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля DILEDA и (1) рассеивателя DOUBLE, (2) лент LED, (3) заглушки без отверстия, (3a) заглушки с отверстием, и (4) самореза





Profil
Profile / Профиль





Profil LED inDILEDA Profile LED inDILEDA / Профиль LED inDILEDA

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0201-10	10-0204-10
2,02 m (м)	10-0201-20	10-0204-20
3,0 m (м)	10-0201-30	10-0204-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	2 × 12	
Zastosowanie Application / Применение	<p>profil wpuszczany architektoniczny, do montażu oświetlenia z użyciem dwóch taśm. Do zastosowań w biurach i budynkach przemysłowych</p> <p>recessed architectural profile – for line lighting with two LED strips. To be used in office spaces and industrial facilities / встраиваемый архитектурный профиль, для монтажа освещения с использованием двух лент. Для использования в офисах и промышленных зданиях</p>	

Klosze (PMMA) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA
DOUBLE					
1 m/PMMA 11-2073-10	1 m/PMMA 11-2072-10	1 m/PMMA 11-2071-10	1 m/PMMA 11-2075-10	1 m/PMMA 11-2076-10	1 m/PMMA 11-2077-10

Zaślepki do profilu LED inDILEDA (aluminium, tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne lakierowane*)

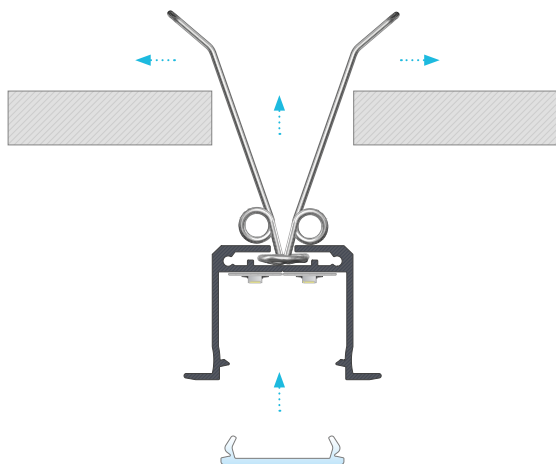
End caps for LED profile inDILEDA (aluminum, plastic, plastic lacquered*) / Заглушки для профиля LED inDILEDA (алюминий, пластик, пластик лакированный*)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием	
BIAŁY white / белый	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
ALU 12-0391-10	ALU 12-0395-10
ABS 12-0961-00	ABS 12-0964-00
	*ABS lacq. 12-0965-00

Dodathi Accessories / Аксессуары

sprężyny montażowe mounting springs / монтажная пружина	łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik kątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik poprzeczny kątowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik kątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	włącznik bezdotykowy contactless switch / бесконтактный выключатель
14-5001-00	14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01	14-7052-00

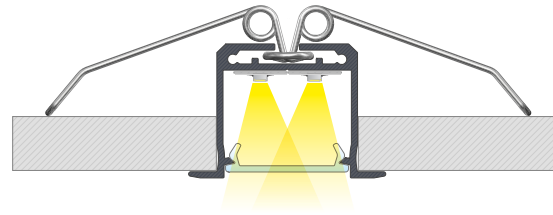
1.



Instrukcja montażu profilu inDILEDA z kloszem DOUBLE w suficie za pomocą sprężyn montażowych

Instruction of the assembly of profile inDILEDA with DOUBLE cover in the ceiling using mounting springs / Инструкция монтажа профиля inDILEDA с рассеивателем DOUBLE в потолке с помощью монтажных пружин

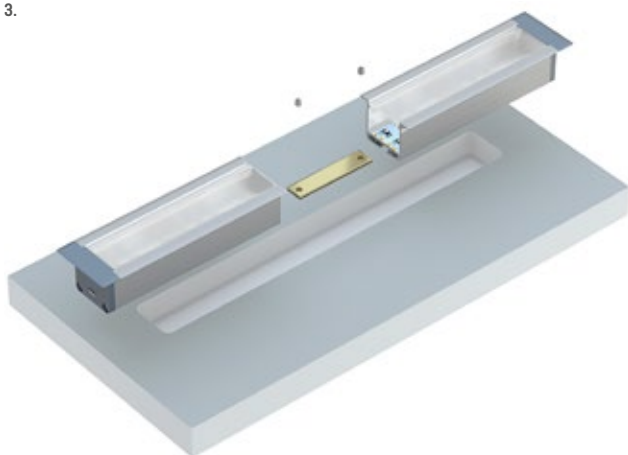
2.



Efekt końcowy montażu profilu inDILEDA z kloszem DOUBLE w suficie za pomocą sprężyn montażowych

End result of the assembly of profile inDILEDA with DOUBLE cover in the ceiling using mounting springs / Конечный результат монтажа профиля inDILEDA с рассеивателем DOUBLE в потолке с помощью монтажных пружин

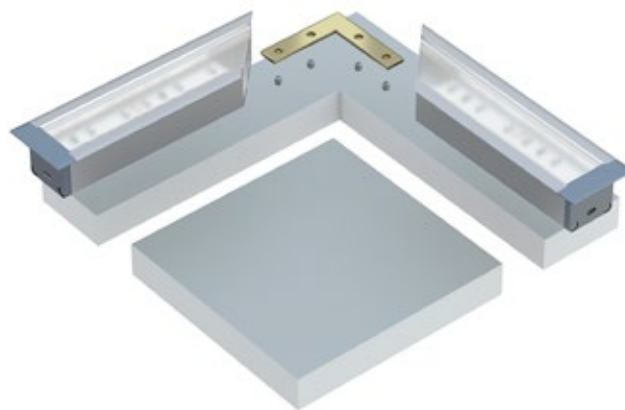
3.



Łączenie profili inDILEDA za pomocą łącznika prostego w wyfrezowanym otworze

Connecting inDILEDA profiles using straight connector in a milled groove / Соединение профилей inDILEDA с помощью прямого соединителя в фрезерованном отверстии

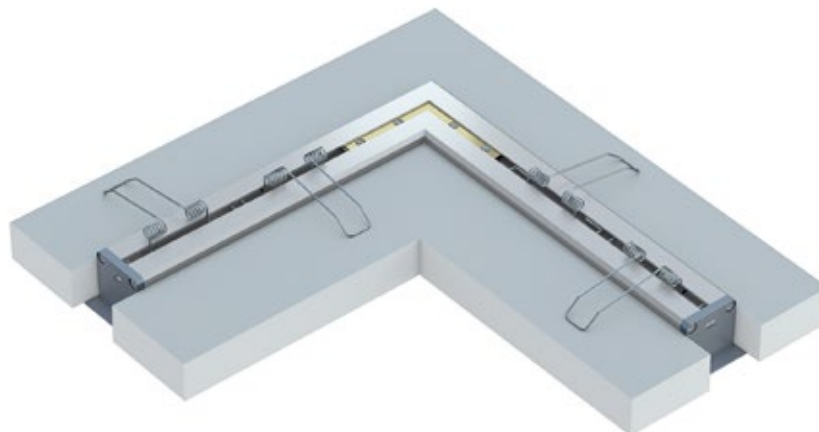
4.



Łączenie profili inDILEDA za pomocą łącznika kąтового w wyfrezowanym otworze

Connecting inDILEDA profiles using angular connector in a milled groove / Соединение профилей inDILEDA с помощью углового соединителя в фрезерованном отверстии

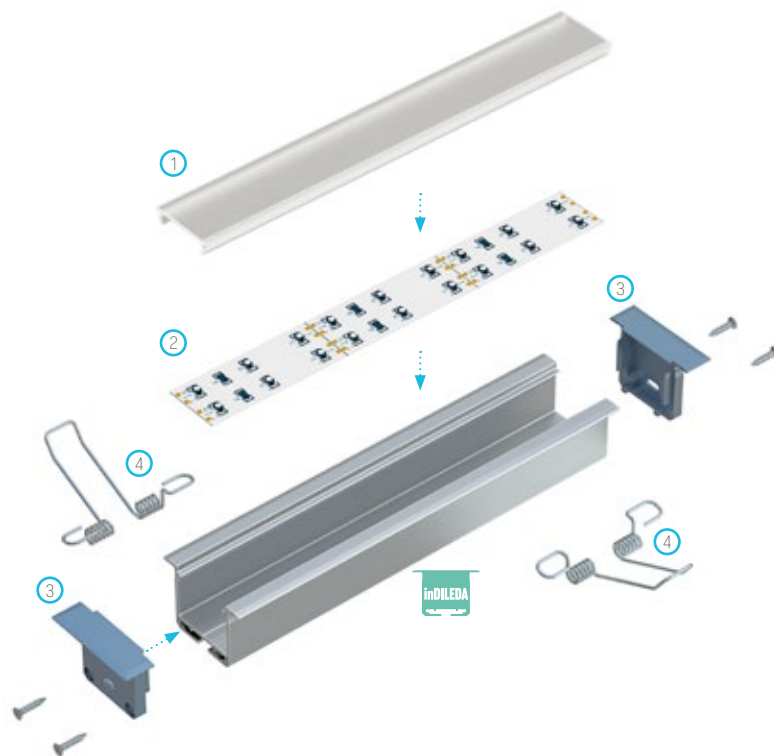
5.



Efekt końcowy montażu profili inDILEDA za pomocą łącznika kąтового z wykorzystaniem sprężyn montażowych

End result of the assembly of inDILEDA profiles using the angular connector and mounting springs / Конечный результат монтажа профиля inDILEDA с помощью углового соединителя с использованием монтажных пружин

6.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu inDILEDA oraz (1) klosza DOUBLE, (2) taśm LED, (3) zaślepek z otworem, oraz (4) sprężyn montażowych

Assembly scheme for elements of the lighting system using profile inDILEDA and (1) DOUBLE cover (2) LED strips, (3) end caps with hole and (4) mounting springs / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля inDILEDA и (1) рассеивателя DOUBLE, (2) ленты LED, (3) заглушек с отверстием, и (4) монтажных пружин

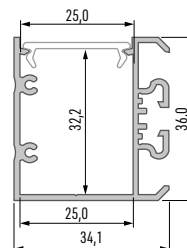




Profil

Профиль / Профиль





Profil LED UNICO Profile LED UNICO / Профиль LED UNICO

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0391-10	10-0394-10
2,02 m (м)	10-0391-20	10-0394-20
3,0 m (м)	10-0391-30	10-0394-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	2 x 12	
Zastosowanie Application / Применение	profil napowierzchniowy jednostronny – do oświetlenia kierunkowego w pomieszczeniach użyteczności publicznej i biurowych one-side surface profile – for the purpose of directional lighting like wallwasher effect inside the public utility premises and office spaces / односторонний накладной профиль. Для направленного освещения в общественных и офисных помещениях	

Klosze (PMMA) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): 1000, 2020, 3000

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA
DOUBLE					
1 m/PMMA 11-2073-10	1 m/PMMA 11-2072-10	1 m/PMMA 11-2071-10	1 m/PMMA 11-2075-10	1 m/PMMA 11-2076-10	1 m/PMMA 11-2077-10

Zaślepki do profilu LED UNICO (aluminium)

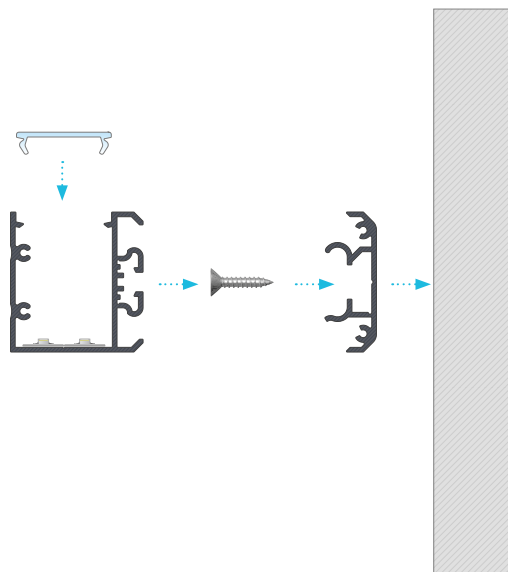
End caps for LED profile UNICO (aluminum) / Заглушки для профиля LED UNICO (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием				BEZ OTWORU without a hole / без отверстия				Z OTWOREM with a hole / с отверстием				BEZ OTWORU without a hole / без отверстия			
BIAŁY white / белый		SREBRNY silver / серебряный		BIAŁY white / белый		SREBRNY silver / серебряный		BIAŁY white / белый		SREBRNY silver / серебряный		BIAŁY white / белый		SREBRNY silver / серебряный	
UNICO								UNICO + TALIA M2				UNICO + TALIA M2			
LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая
ALU 12-0871-10; ALU 12-0881-10; ALU 12-0875-10; ALU 12-0885-10; ALU 12-0871-11; ALU 12-0881-11; ALU 12-0875-11; ALU 12-0885-11; ALU 12-1121-10; ALU 12-1131-10; ALU 12-1125-10; ALU 12-1135-10; ALU 12-1121-11; ALU 12-1131-11; ALU 12-1125-11; ALU 12-1135-11															

Dodathi Accessories / Аксессуары

łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik kątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik poprzeczny kątowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik kątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°
14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01
profil montażowy TALIA M1 mounting profile TALIA M1 / монтажный профиль TALIA M1	profil montażowy TALIA M2 mounting profile TALIA M2 / монтажный профиль TALIA M2	dławnica cable gland / сальник	zawieszka pendants / подвесы
10-0344-10	10-0354-10	14-5046-00	14-2010-01

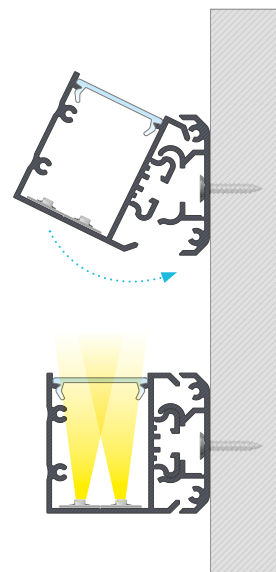
1.



Instrukcja montażu profilu UNICO z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem wkrętu montażowego oraz profilu montażowego TALIA M1

Instruction of the assembly of UNICO profile with DOUBLE cover using the mounting screw and TALIA M1 mounting profile / Инструкция монтажа профиля UNICO с рассеивателем DOUBLE с использованием самореза и монтажного профиля TALIA M1

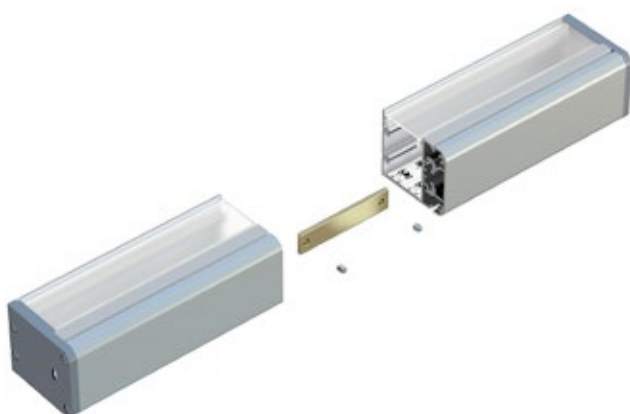
2.



Montaż profilu UNICO z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem wkrętu montażowego oraz profilu montażowego TALIA M1 oraz efekt końcowy

Instruction of the assembly of UNICO profile with DOUBLE cover using the mounting screw and TALIA M1 mounting profile and the end result / Монтаж профиля UNICO с рассеивателем DOUBLE с использованием самореза и монтажного профиля TALIA M1 и конечный результат

3.



Łączenie profili UNICO za pomocą łącznika prostego

Connecting profiles UNICO using straight connector / Соединение профилей UNICO с помощью прямого соединителя

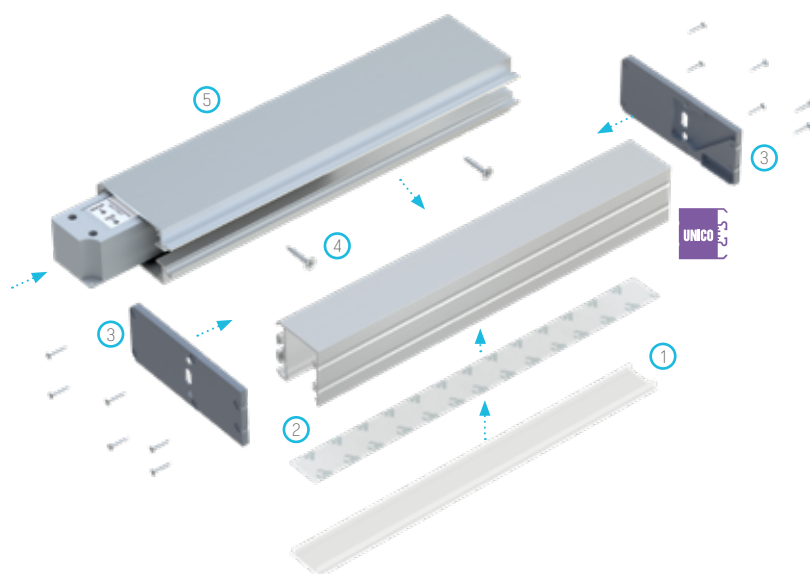
4.



Łączenie profili UNICO za pomocą łącznika kąтового poprzecznego

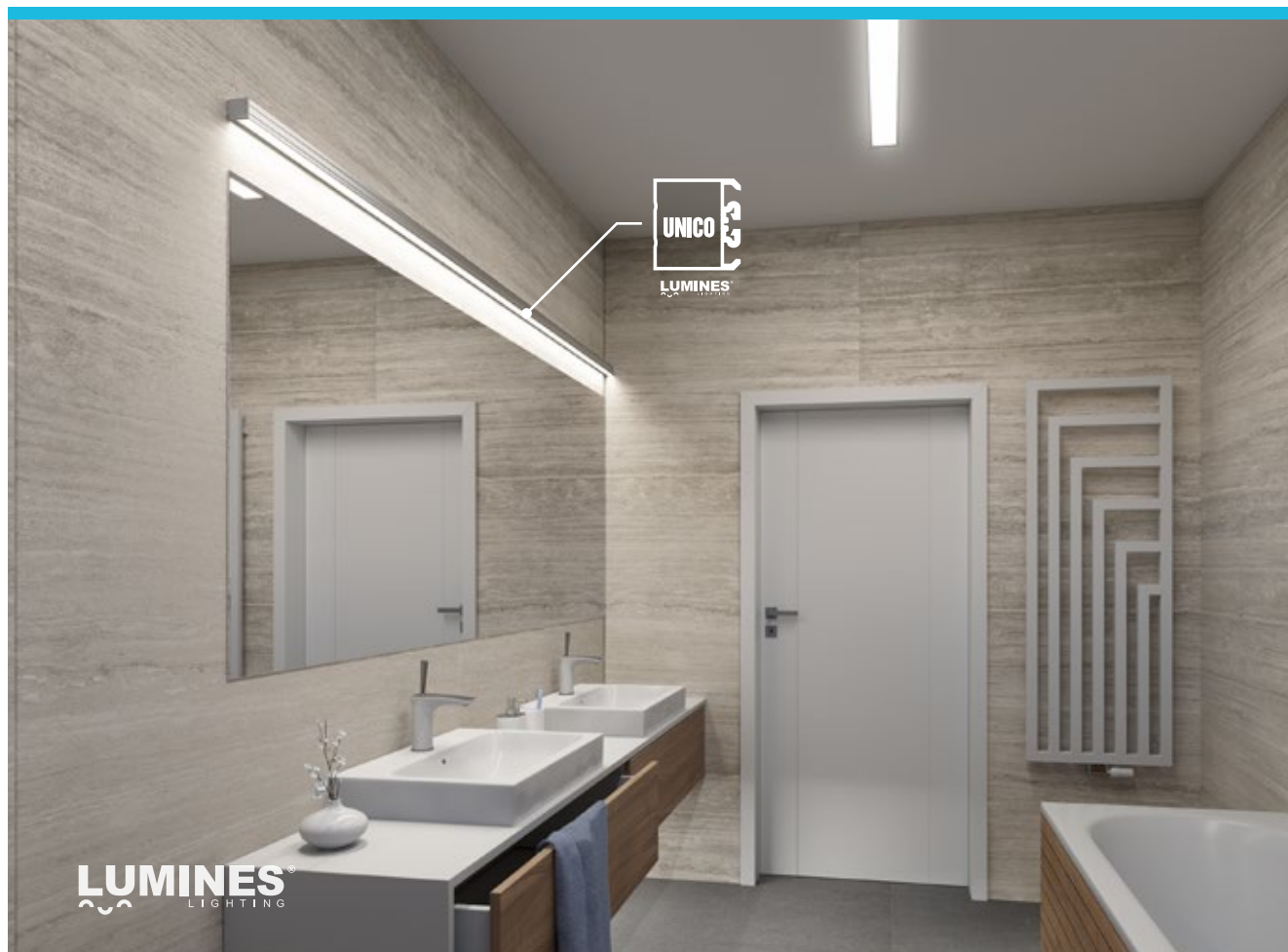
Connecting profiles UNICO using angular transverse connector / Соединение профилей UNICO с помощью углового поперечного соединителя

5.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu UNICO oraz (1) hlósza DOUBLE, (2) taśm LED, (3) zaśleпки bez otworu, (4) wkrętu montażowego oraz (5) profilu montażowego TALIA M2

Assembly scheme for elements of the lighting system using profile UNICO and (1) DOUBLE cover, (2) LED strips, (3) end cap without hole, (4) mounting screw, (5) mounting profile TALIA M2 / Схема сборки элементов системы освещения с использованием профиля UNICO и (1) рассеивателя DOUBLE, (2) LED лент, (3) торцевых заглушек без отверстия, (4) монтажного винта и (5) монтажного профиля TALIA M2

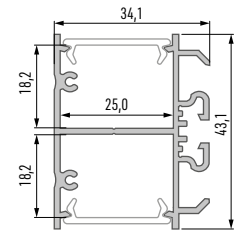




Profil

Profile / Профиль





Profil LED DOPIO Profile LED DOPIO / Профиль LED DOPIO

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0191-10	10-0194-10
2,02 m (м)	10-0191-20	10-0194-20
3,0 m (м)	10-0191-30	10-0194-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	4 × 12	
Zastosowanie Application / Применение	<p>profil napowierzchniowy dwustronny – do oświetlenia powierzchni biurowych, powierzchni typu open space i budownictwie przemysłowym two-side surface mounted profile – for the purpose of lighting office spaces, open space areas and in the field of engineering construction sector / двусторонний накладной профиль. Для освещения офисных помещений, площадей типа open space и промышленных зданий</p>	

Klosze (PMMA) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA
DOUBLE					
1 m/PMMA 11-2073-10	1 m/PMMA 11-2072-10	1 m/PMMA 11-2071-10	1 m/PMMA 11-2075-10	1 m/PMMA 11-2076-10	1 m/PMMA 11-2077-10

Zaślepki do profilu LED DOPIO (aluminium) End caps for LED profile DOPIO (aluminum) / Заглушки для профиля LED DOPIO (алюминий)

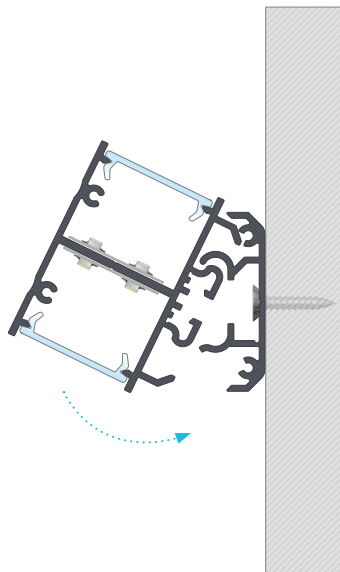
End caps for LED profile DOPIO (aluminum) / Заглушки для профиля LED DOPIO (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия		Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
DOPIO				DOPIO + TALIA M2		DOPIO + TALIA M2	
ALU 12-0201-10	ALU 12-0205-10	ALU 12-0201-11	ALU 12-0205-11	ALU 12-1111-10	ALU 12-1115-10	ALU 12-1111-11	ALU 12-1115-11

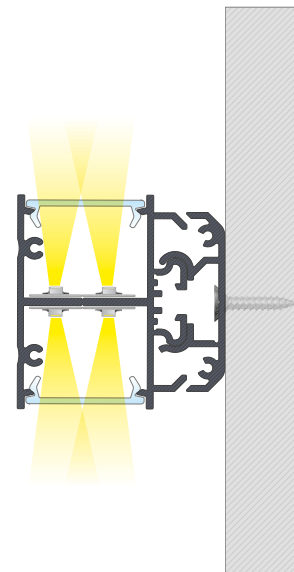
Dodathi Accessories / Аксессуары

łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik kątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik poprzeczny kątowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik kątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°
14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01
profil montażowy TALIA M1 mounting profile TALIA M1 / монтажный профиль TALIA M1	profil montażowy TALIA M2 mounting profile TALIA M2 / монтажный профиль TALIA M2	dławnica cable gland / сальник	zawieszka pendants / подвесы
10-0344-10	10-0354-10	14-5046-00	14-2010-01

1.



2.



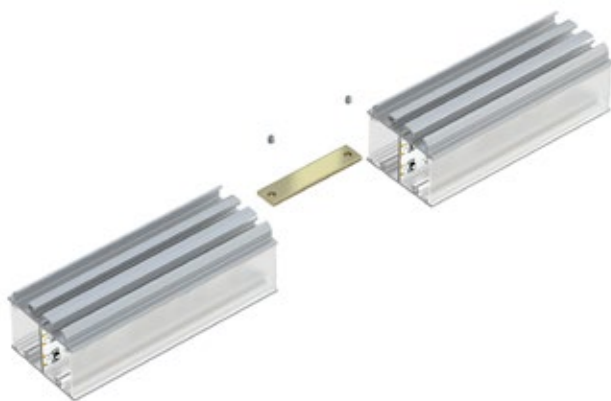
Zasada montażu profilu DOPIO z kloszami DOUBLE z wykorzystaniem wkrętu montażowego oraz profilu montażowego TALIA M1

Instruction of the assembly of DOPIO profile with DOUBLE cover using the mounting screw and TALIA M1 mounting profile / Принцип монтажа профиля DOPIO с рассеивателями DOUBLE с использованием самореза и монтажного профиля TALIA M1

Efekt końcowy montażu profilu DOPIO z kloszami DOUBLE z wykorzystaniem wkrętu montażowego oraz profilu montażowego TALIA M1

End result of the assembly of DOPIO profile with DOUBLE cover using the mounting screw and TALIA M1 mounting profile / Конечный результат монтажа профиля DOPIO с рассеивателями DOUBLE с использованием самореза и монтажного профиля TALIA M1

3.



Łączenie profili DOPIO za pomocą łącznika prostego

Connecting profiles DOPIO using straight connector / Соединение профилей DOPIO с помощью прямого соединителя

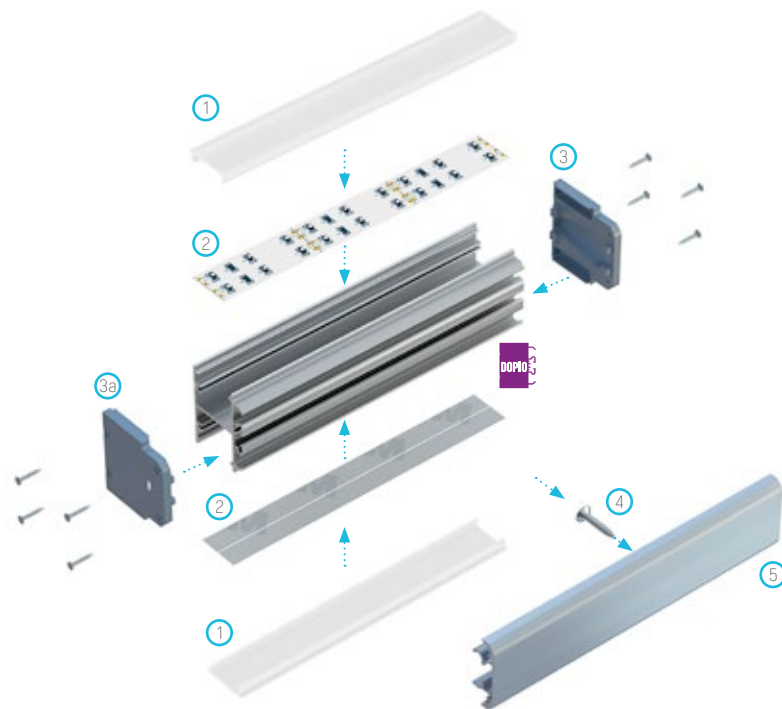
4.



Łączenie profili DOPIO za pomocą łącznika kątownego

Connecting profiles DOPIO using angular connector / Соединение профилей DOPIO с помощью углового соединителя

5.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu DOPIO oraz (1) kloszy DOUBLE, (2) taśm LED, (3) zaśleпки bez otworu, (3a) zaśleпки z otworem, (4) wkrętę montażowego, oraz (5) profilu montażowego TALIA M1

Assembly scheme for elements of the lighting system using profile DOPIO and (1) DOUBLE cover, (2) LED strips, (3) end cap without hole, (3a) end cap with hole, (4) mounting screw, (5) mounting profile TALIA M1 / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля DOPIO и (1) рассеиватели DOUBLE, (2) лент LED, (3) заглушки без отверстия, (3a) заглушки с отверстием, (4) самореза, и (5) монтажного профиля TALIA M1





Profil

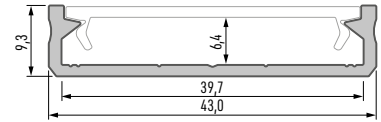
Profile / Профиль

SOLIS



SOLIS

LUMINES



Profil LED SOLIS Profile LED SOLIS / Профиль LED SOLIS

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	CZARNY (anodowany) black (anodized) / черный (анодированный)	INOX (anodowany) inox (anodized) / inox (анодированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)	SUROWY raw / сырой
1,0 m (м)	10-0141-10	10-0142-10	10-0143-10	10-0144-10	10-0140-10
2,02 m (м)	10-0141-20	10-0142-20	10-0143-10	10-0144-20	10-0140-20
3,0 m (м)	10-0141-30	10-0142-30	10-0143-10	10-0144-30	10-0140-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000				
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	3 × 10				
Zastosowanie Application / Применение	profil napowierzchniowy – do oświetlenia pomieszczeń domowych, biurowych – oświetlenie wiszące surface-mounted profile – for household and office room illumination – hanging lighting / накладной профиль – для освещения жилых и офисных помещений – подвесное освещение				

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	TRANSPARENTNY transparent / прозрачный
WIDE					PRISMATIC PC
1 m/PMMA 11-2033-10 1 m/PC 11-3033-10	1 m/PMMA 11-2032-10 1 m/PC 11-3032-10	1 m/PMMA 11-2031-10 1 m/PC 11-3031-10	1 m/PMMA 11-2035-10	1 m/PMMA 11-2036-10	1 m/PC 11-3034-10

Zaślepki do profilu LED SOLIS (aluminium, tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne lakierowane*)

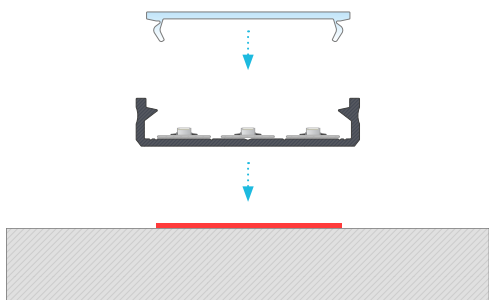
End caps for LED profile SOLIS (aluminum, plastic, plastic lacquered*) / Заглушки для профиля LED SOLIS (алюминий, пластик, пластик лакированный*)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием				BEZ OTWORU without a hole / без отверстия			
BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый	BIAŁY white / белый	CZARNY black / черный	INOX inox / inox	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
ABS 12-0131-00	ALU 12-0132-10 ABS 12-0132-00	ABS 12-0133-00	ALU 12-0135-10 ABS 12-0134-00 *ABS lacq. 12-0135-00	ABS 12-0131-01	ALU 12-0132-11 ABS 12-0132-01	ABS 12-0133-01	ALU 12-0135-11 ABS 12-0134-01 *ABS lacq. 12-0135-01

Dodathi Accessories / Аксессуары



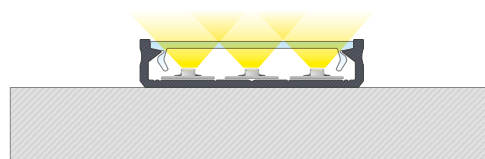
1.



Instrukcja montażu profilu SOLIS z kłosem WIDE za pomocą taśmy dwustronnej

Installation manual for SOLIS profile with WIDE cover, using double-sided tape / Инструкция монтажа профиля SOLIS с рассеивателем WIDE с помощью двустороннего скотча

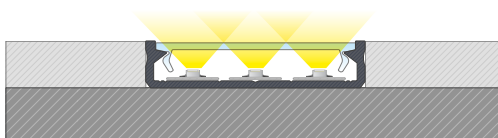
2.



Efekt końcowy montażu profilu SOLIS z kłosem WIDE za pomocą taśmy dwustronnej

End result of the assembly of SOLIS profile with WIDE cover, using double-sided tape / Конечный результат монтажа профиля SOLIS с рассеивателем WIDE с помощью двустороннего скотча

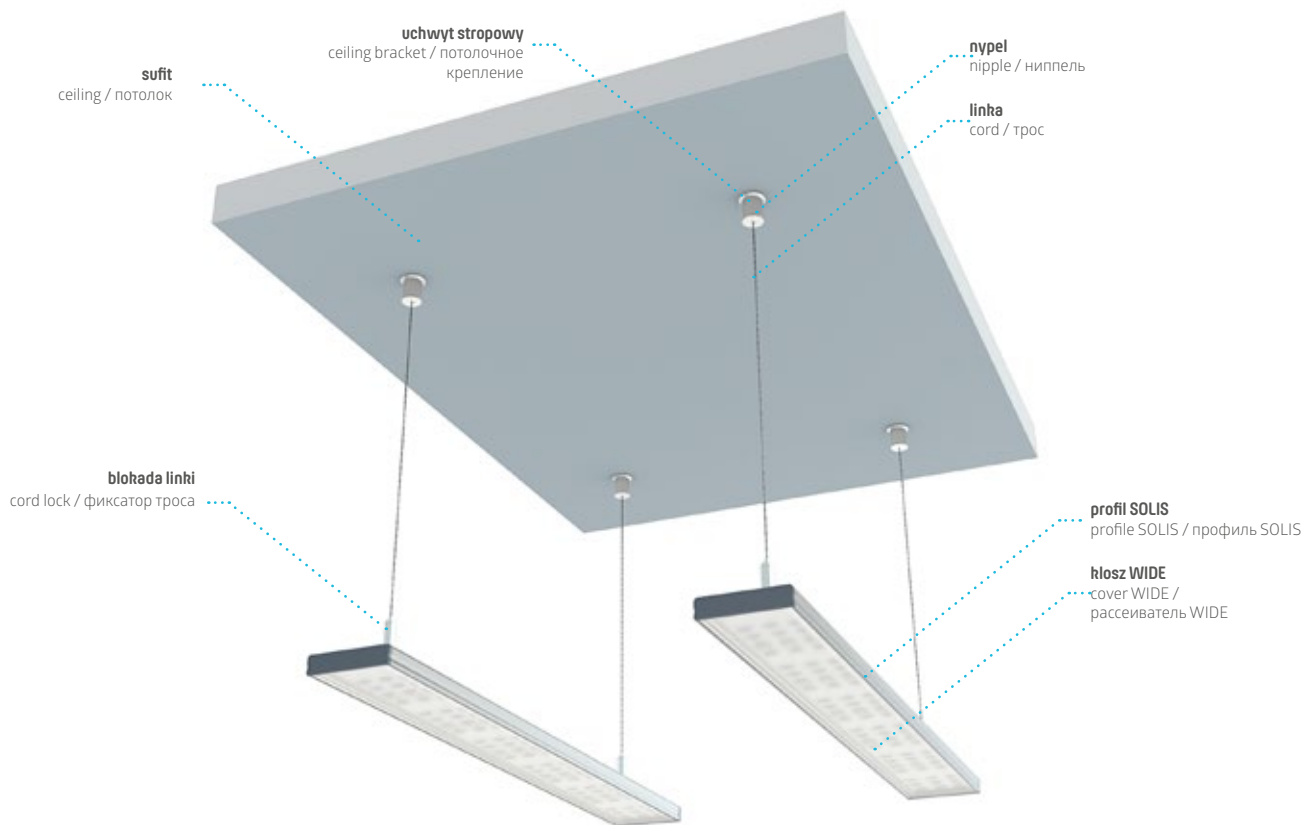
3.



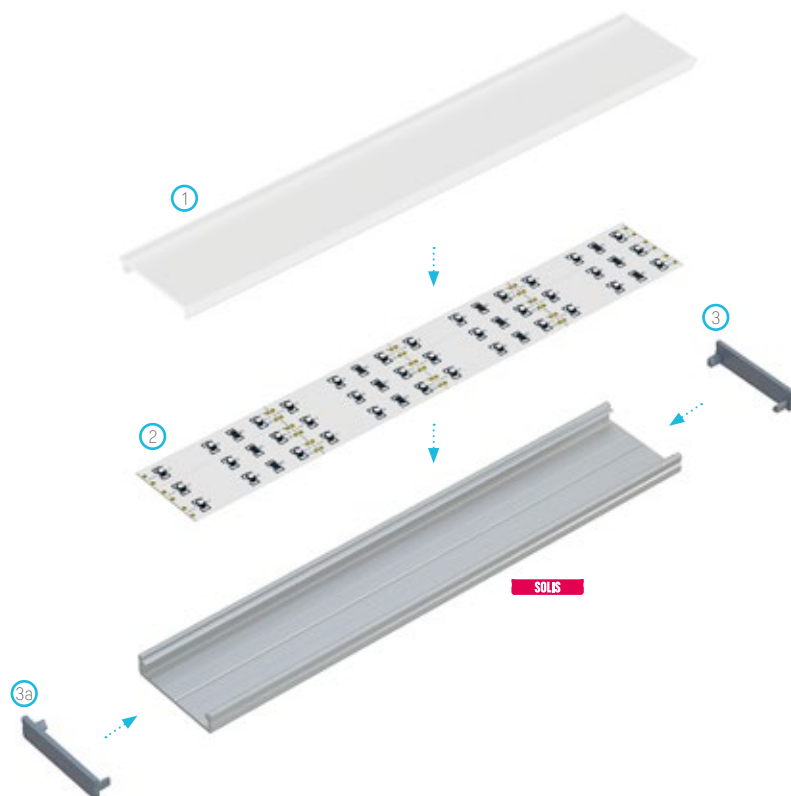
Efekt końcowy montażu profilu SOLIS z kłosem WIDE wpuszczonego pomiędzy płytami

End result of the assembly of SOLIS profile with WIDE cover, between the plasterboards / Конечный результат монтажа профиля SOLIS с рассеивателем WIDE встроенного между плитами

4.



5.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu SOLIS oraz (1) klosza WIDE, (2) trzech taśm LED, (3) zaślepek bez otworu, (3a) zaślepek z otworem

Assembly scheme for elements of the lighting system using profile SOLIS and (1) WIDE cap without hole, (3a) end cap with hole / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля SOLIS и (1) рассеивателя WIDE, (2) трех лент LED, (3) заглушки без отверстия, (3a) заглушки с отверстием

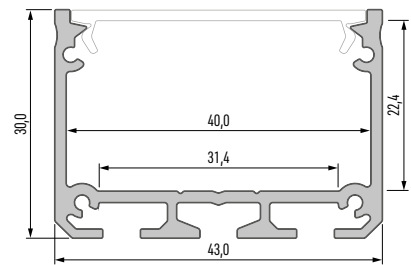




Profil

Profile / Профиль





Profil LED ILEDO Profile LED ILEDO / Профиль LED ILEDO

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0111-10	10-0114-10
2,02 m (м)	10-0111-20	10-0114-20
3,0 m (м)	10-0111-30	10-0114-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	3 × 10	
Zastosowanie Application / Применение	do oświetlenia pomieszczeń biurowych, sklepowych oraz domowych – oświetlenie wiszące, architektoniczne for lighting in offices, stores and homes – hanging, architectural lighting / для освещения офисных, магазинных и жилых помещений – освещение подвесное, архитектурное	

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	SREBRNY silver / серебряный
WIDE				PRISMATIC PC		RASTER WIDE
1 m/PMMA 11-2033-10 1 m/PC 11-3033-10	1 m/PMMA 11-2032-10 1 m/PC 11-3032-10	1 m/PMMA 11-2031-10 1 m/PC 11-3031-10	1 m/PMMA 11-2035-10	1 m/PMMA 11-2036-10	1 m/PC 11-3034-10	1 m/ 14-7068-00

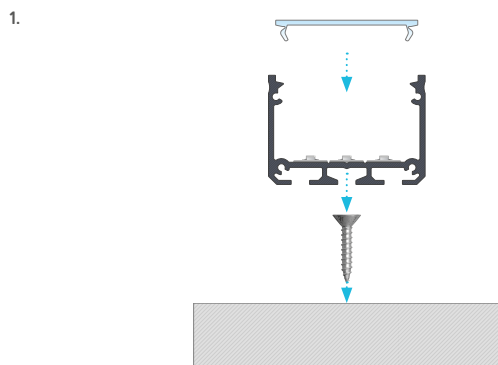
Zaśleпки do profilu LED ILEDO (aluminium, tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne lakierowane*)

End caps for LED profile ILEDO (aluminum, plastic, plastic lacquered*) / Заглушки для профиля LED ILEDO (алюминий, пластик, пластик лакированный*)

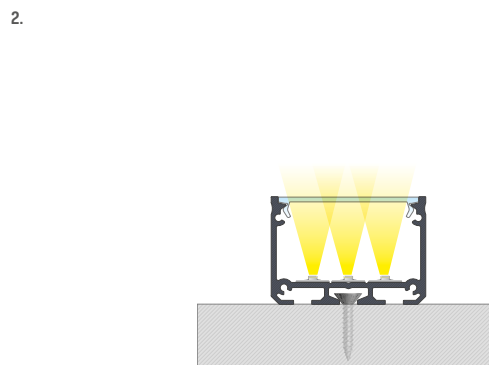
Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия	
BIAŁY white / белый	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый	BIAŁY white / белый	SREBRNY / SZARY silver / gray / серебряный / серый
ALU 12-0111-10	ALU 12-0115-10	ALU 12-0111-11	ALU 12-0115-11
ABS 12-0111-00	ABS 12-0114-00 *ABS lacq. 12-0115-00	ABS 12-0111-01	ABS 12-0114-01 *ABS lacq. 12-0115-01

Dodathi Accessories / Аксессуары

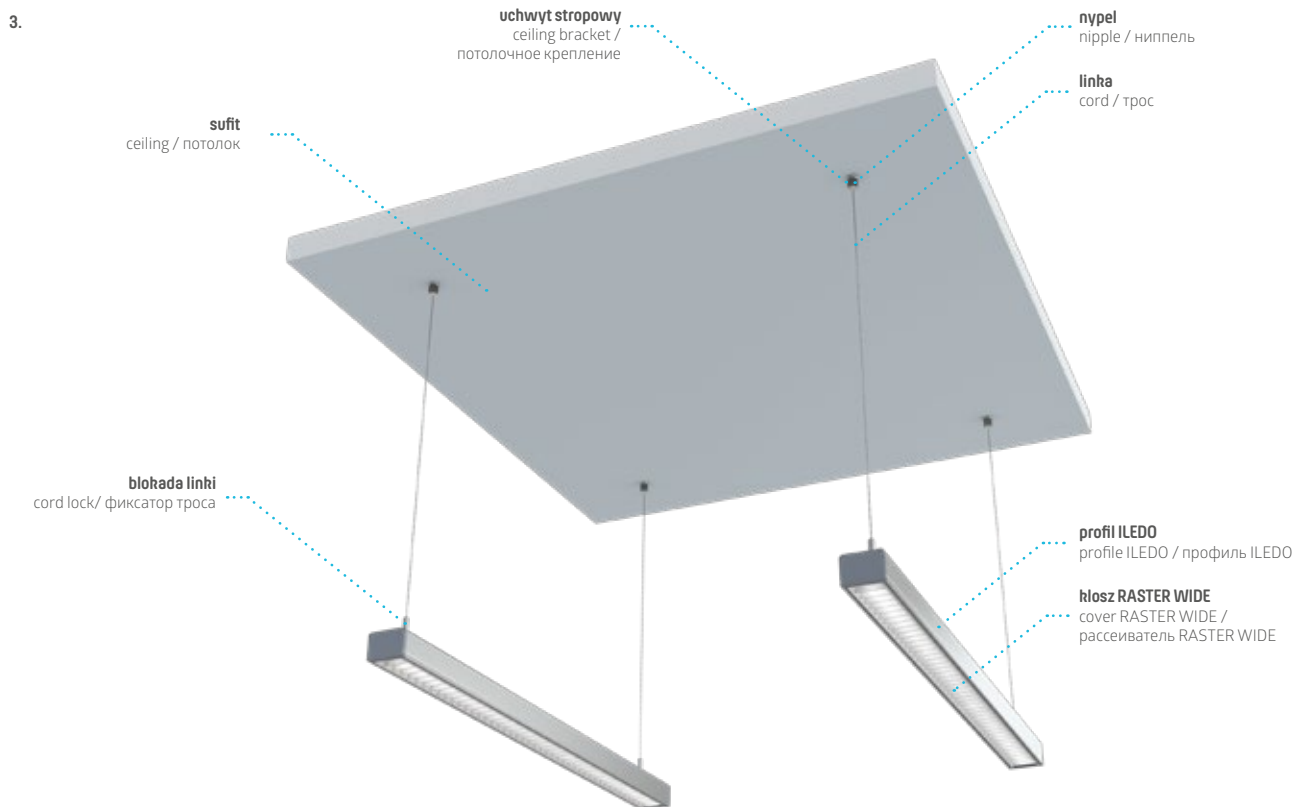
łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik kątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik poprzeczny kątowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik kątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°
14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01
profil montażowy MODI mounting profile MODI / монтажный профиль MODI	sprężyny montażowe mounting springs / монтажная пружина	zawieszia pendants / подвесы	
1 m/10-0134-10	14-5001-00	14-2010-01	



Instrukcja montażu profilu ILEDO z kloszem WIDE za pomocą wkrętu montażowego
 Installation manual for ILEDO profile with WIDE cover, using mounting screw / Инструкция монтажа профиля ILEDO с рассеивателем WIDE с помощью самореза



Efekt końcowy montażu profilu ILEDO z kloszem WIDE za pomocą wkrętu montażowego
 End result of the assembly of ILEDO profile with WIDE cover, using mounting screw / Конечный результат монтажа профиля ILEDO с рассеивателем WIDE с помощью самореза



Łączenie profili ILEDO w płaszczyźnie pionowej pod kątem 90°
 Vertical connection of ILEDO profiles at 90 degrees angle / Соединение профилей ILEDO в вертикальной плоскости под углом 90 градусов



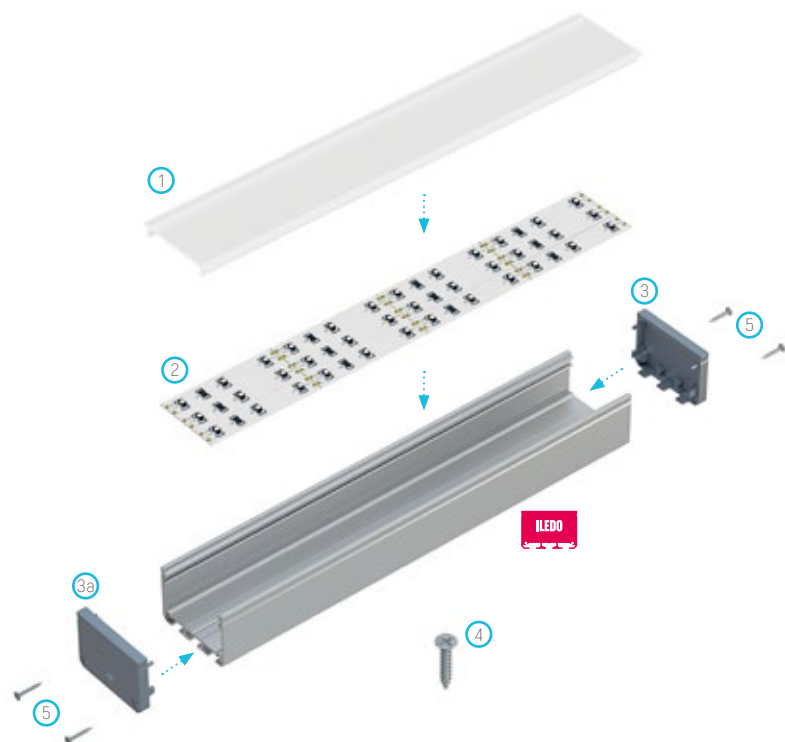
Łączenie profili ILEDO w płaszczyźnie poziomej pod kątem 90°
 Horizontal connection of ILEDO profiles at 90 degrees angle / Соединение профилей ILEDO в горизонтальной плоскости под углом 90 градусов



Możliwość ukrycia zasilacza w profilu ILEDO przy wykorzystaniu profilu montażowego MODI

Possibility to hide the power supply inside of ILEDO profile using MODI mounting profile / Возможность укрытия блока питания в профиле ILEDO с использованием монтажного профиля MODI

7.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu ILEDO oraz (1) klosza WIDE, (2) trzech taśm LED, (3) zaślepek bez otworu, (3a) zaślepek z otworem, (4) wkrętu montażowego, (5) wkrętów mocujących zaśleпки

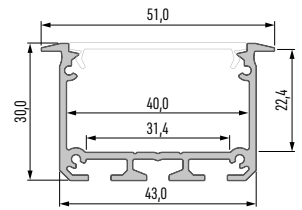
Assembly scheme for elements of the lighting system using profile ILEDO and (1) WIDE cover, (2) three LED strips, (3) end cap without hole, (3a) end cap with hole, (4) mounting screw, (5) end caps mounting screws / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля ILEDO и (1) рассеивателя WIDE, (2) трех лент LED, (3) заглушки без отверстия, (3a) заглушки с отверстием, (4) самореза, (5) саморезов фиксирующих заглушки





Profil
Profile / Профиль





Profil LED INSO Profile LED INSO / Профиль LED INSO

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0121-10	10-0124-10
2,02 m (м)	10-0121-20	10-0124-20
3,0 m (м)	10-0121-30	10-0124-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	3 × 10	
Zastosowanie Application / Применение	profil wpuszczany – do oświetlenia pomieszczeń biurowych, sklepowych, domowych – oświetlenie architektoniczne – sufitowe, ściennie groove mounted profile – for lighting in offices, stores and homes – architectural lighting – ceiling- and wall-mounted / встраиваемый профиль – для освещения офисных, магазинных и жилых помещений – архитектурное освещение – потолочное, настенное	

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	SREBRNY silver / серебряный
WIDE					PRISMATIC PC	RASTER WIDE
1 m/PMMA 11-2033-10 1 m/PC 11-3033-10	1 m/PMMA 11-2032-10 1 m/PC 11-3032-10	1 m/PMMA 11-2031-10 1 m/PC 11-3031-10	1 m/PMMA 11-2035-10	1 m/PMMA 11-2036-10	1 m/PC 11-3034-10	1 m/ 14-7068-00

Zaślepki do profilu LED INSO (aluminium, tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne lakierowane*)

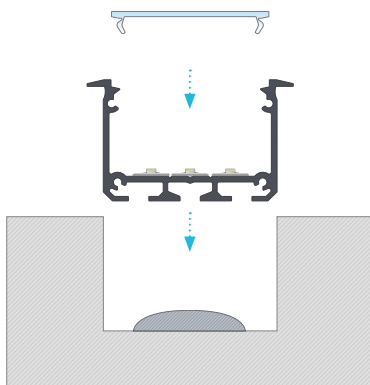
End caps for LED profile INSO (aluminum, plastic, plastic lacquered*) / Заглушки для профиля LED INSO (алюминий, пластик, пластик лакированный*)

BEZ OTWORU without a hole / без отверстия	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
12-0121-11	12-0125-11
12-0121-01	12-0124-01
	*ABS lacq. 12-0125-01

Dodathi Accessories / Аксессуары

łącnik prosty straight connector / прямой соединитель	łącnik kątowny 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącnik poprzeczny kątowny angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącnik kątowny 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	profil montażowy MODI mounting profile MODI / монтажный профиль MODI	sprężyny montażowe mounting springs / монтажная пружина
14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01	1 m/ 10-0134-10	14-5001-00

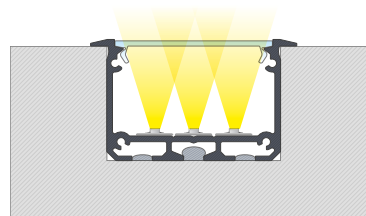
1.



Instrukcja montażu profilu INSO wpuszczanego z kloszem WIDE w wyfrezowanym otworze z dodatkiem kleju montażowego

Instruction of assembly of recessed INSO profile with WIDE cover in a milled groove with mounting glue / Инструкция монтажа встраиваемого профиля INSO с рассеивателем WIDE в фрезерованном отверстии с добавлением монтажного клея

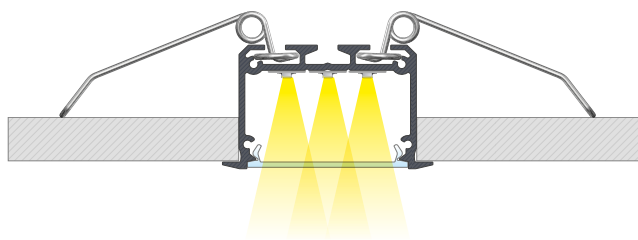
2.



Efekt końcowy montażu profilu INSO wpuszczanego z kloszem WIDE w wyfrezowanym otworze z dodatkiem kleju montażowego

End result of assembly of recessed INSO profile with WIDE cover in a milled groove with mounting glue / Конечный результат монтажа встраиваемого профиля INSO с рассеивателем WIDE в фрезерованном отверстии с добавлением монтажного клея

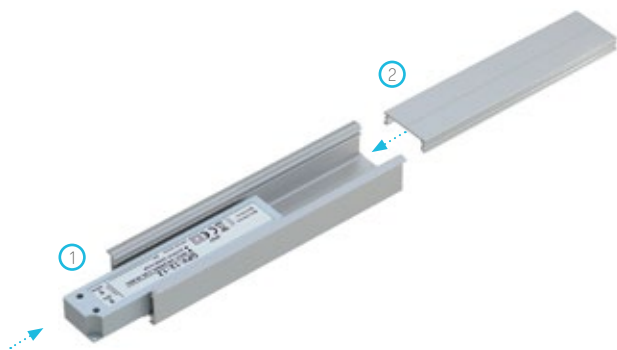
3.



Efekt końcowy montażu profilu INSO z kloszem WIDE wpuszczonego pomiędzy płytami przy pomocy sprężyn montażowych

End result of the assembly of INSO profile with WIDE cover, between two plasterboards using mounting springs / Конечный результат монтажа профиля INSO с рассеивателем WIDE встроеного между плитами с помощью монтажных пружин

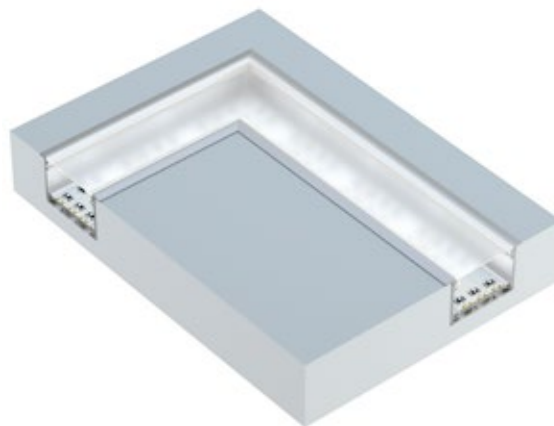
4.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego przy wykorzystaniu profilu INSO wpuszczanego oraz (1) zasilacza LED, (2) profilu montażowego MODI

Assembly scheme for elements of the lighting system using INSO recessed profile and (1) LED power supply, (2) MODI mounting profile / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием встраиваемого профиля INSO и (1) блока питания LED, (2) монтажного профиля MODI

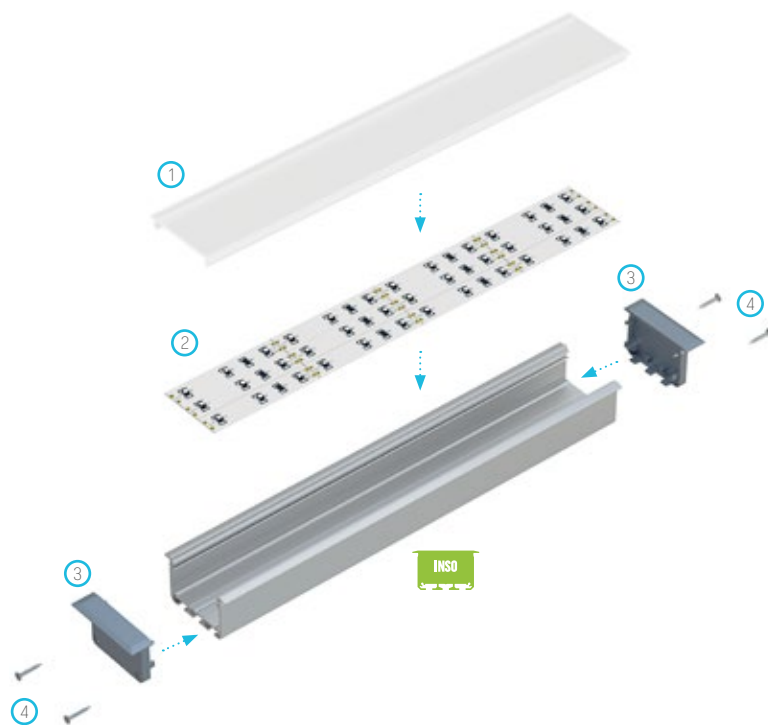
5.



Łączenie profili INSO wewnątrz wyfrezowanego otworu pod kątem 90°

Connecting profiles INSO inside milled groove at 90 degrees angle / Соединение профилей INSO в фрезерованных отверстиях под углом 90 градусов

6.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu INSO wpuszczanego oraz (1) klosza WIDE, (2) trzech taśm LED, (3) zaślepek końcowych, (4) wkrętów mocujących zaślepkę

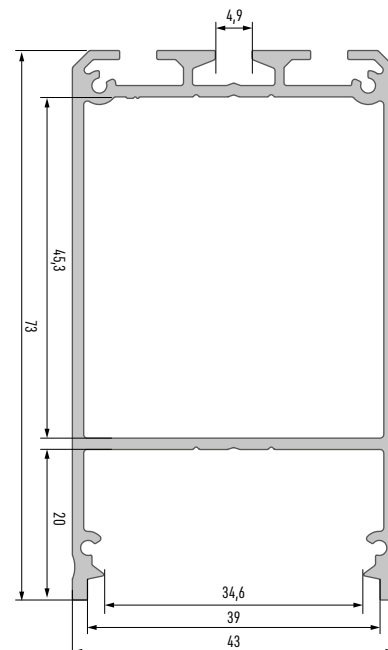
Assembly scheme for elements of the lighting system using recessed profile INSO and (1) WIDE cover, (2) three LED strips, (3) end caps, (4) end caps mounting screws / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием встраиваемого профиля INSO и (1) рассеивателя WIDE, (2) трех лент LED, (3) торцевых заглушек, (4) саморезов фиксирующих заглушки





Profil
Profile / Профиль





Profil LED CLARO Profile LED CLARO / Профиль LED CLARO

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0601-10	10-0604-10
2,02 m (м)	10-0601-20	10-0604-20
3,0 m (м)	10-0601-30	10-0604-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	3 × 12	
Zastosowanie Application / Применение	<p>nawierzchniowy – do podświetlenia pomieszczeń domowych i przestrzeni biurowych. Do zastosowania w postaci lampy wiszącej, z ukrytym zasilaczem Surface-mounted profile – for household and office room illumination – to be used as a pendant lamp with a hidden power supply / поверхностный – для освещения домашних помещений и офисного пространства. Для использования в качестве подвесного светильника со скрытым блоком питания</p>	

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MŁECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MŁECZNY milky frosted / матовый молочный	TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	SREBRNY silver / серебряный
WIDE					PRISMATIC PC	RASTER WIDE
1 m/PMMA 11-2033-10 1 m/PC 11-3033-10	1 m/PMMA 11-2032-10 1 m/PC 11-3032-10	1 m/PMMA 11-2031-10 1 m/PC 11-3031-10	1 m/PMMA 11-2035-10	1 m/PMMA 11-2036-10	1 m/PC 11-3034-10	1 m/ 14-7068-00

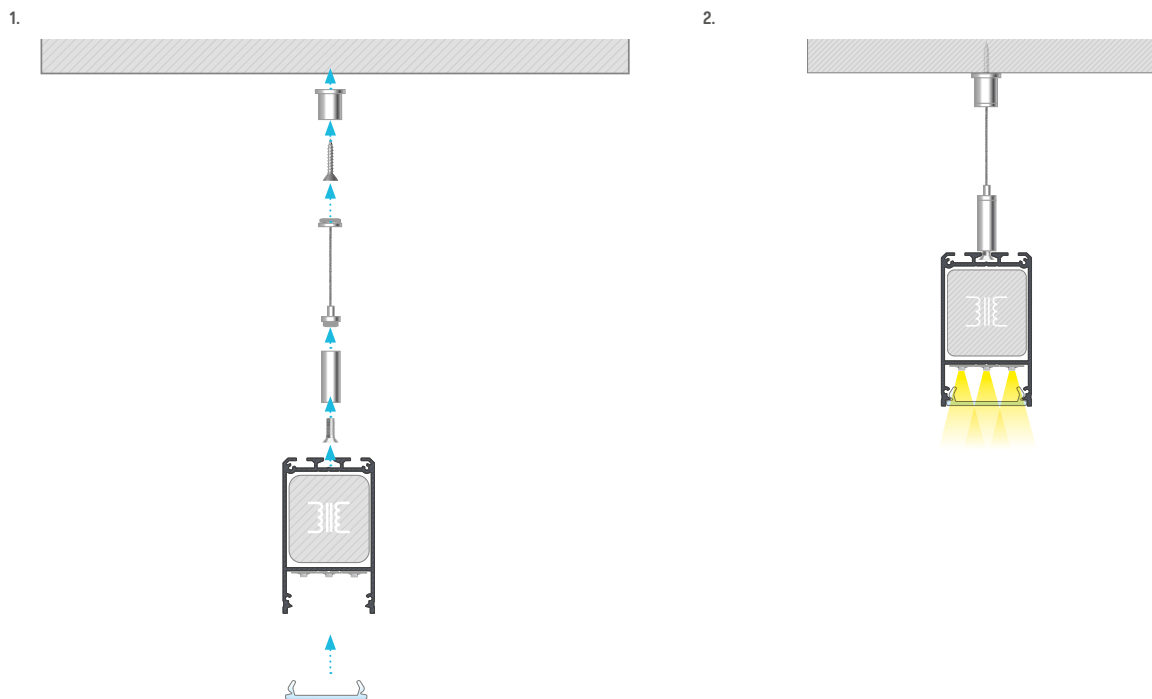
Zaślepki do profilu LED CLARO (aluminium) End caps for LED profile CLARO (aluminum) / Заглушки для профиля LED CLARO (алюминий)

End caps for LED profile **CLARO** (aluminum) / Заглушки для профиля LED **CLARO** (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
CLARO			
		ALU 12-1141-11	ALU 12-1145-11

Dodathi Accessories / Аксессуары

łącnik prosty straight connector / прямой соединитель	łącnik łątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącnik poprzeczny łątowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącnik łątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	zawiesia pendants / подвесы
14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01	14-2010-01



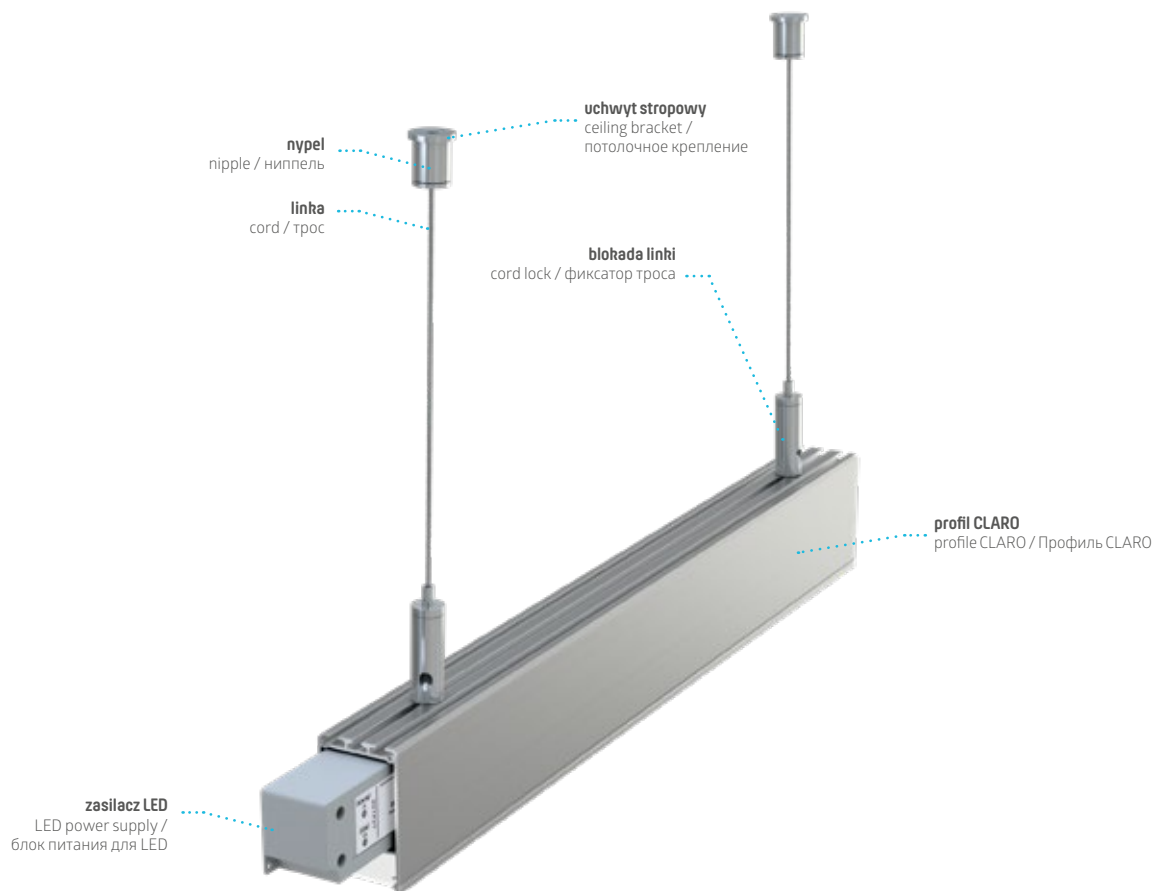
Instrukcja montażu profilu CLARO z ukrytym zasilaczem przy wykorzystaniu zawiesi przy zastosowaniu klosza WIDE

Installation instruction for profile CLARO with a hidden power supply using pendants and a WIDE cover / Инструкция по монтажу профиля CLARO со скрытым блоком питания с использованием подвесов с применением рассеивателя WIDE

Efekt końcowy montażu profilu CLARO z ukrytym zasilaczem przy wykorzystaniu zawiesi przy zastosowaniu klosza WIDE

End result of assembly of profile CLARO with a hidden power supply using pendants and a WIDE cover / Конечный результат монтажа профиля CLARO со скрытым блоком питания с использованием подвесов с применением рассеивателя WIDE

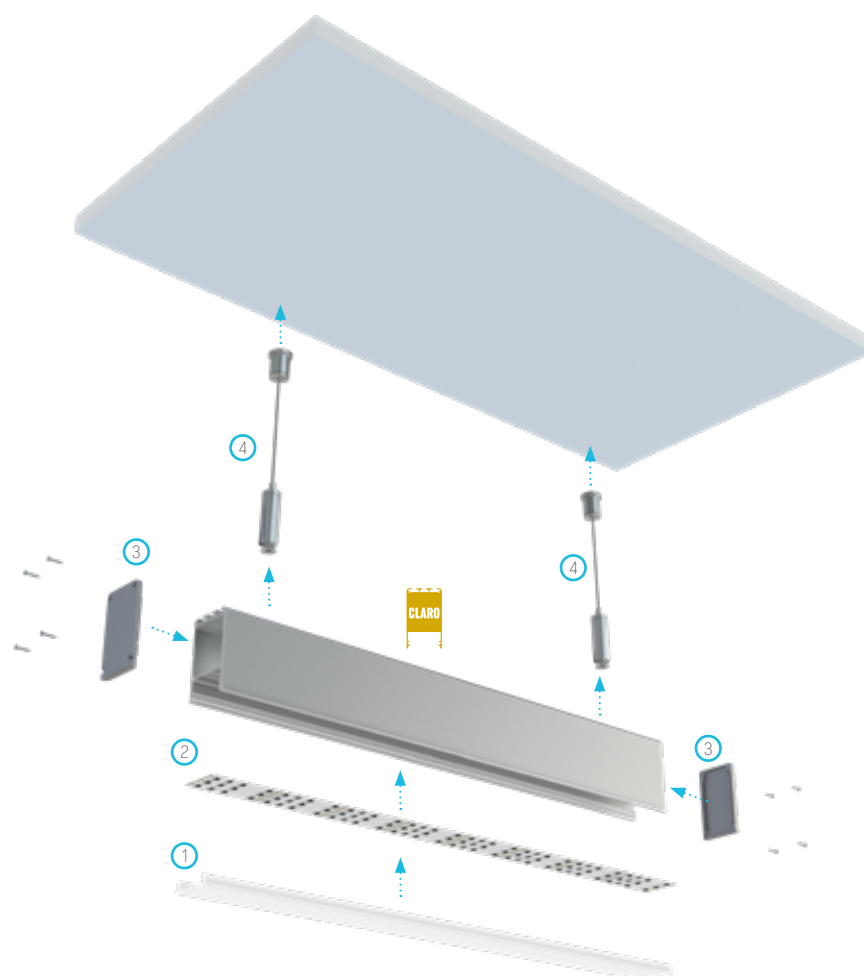
3.



Montaż profilu CLARO jako lampy wiszącej

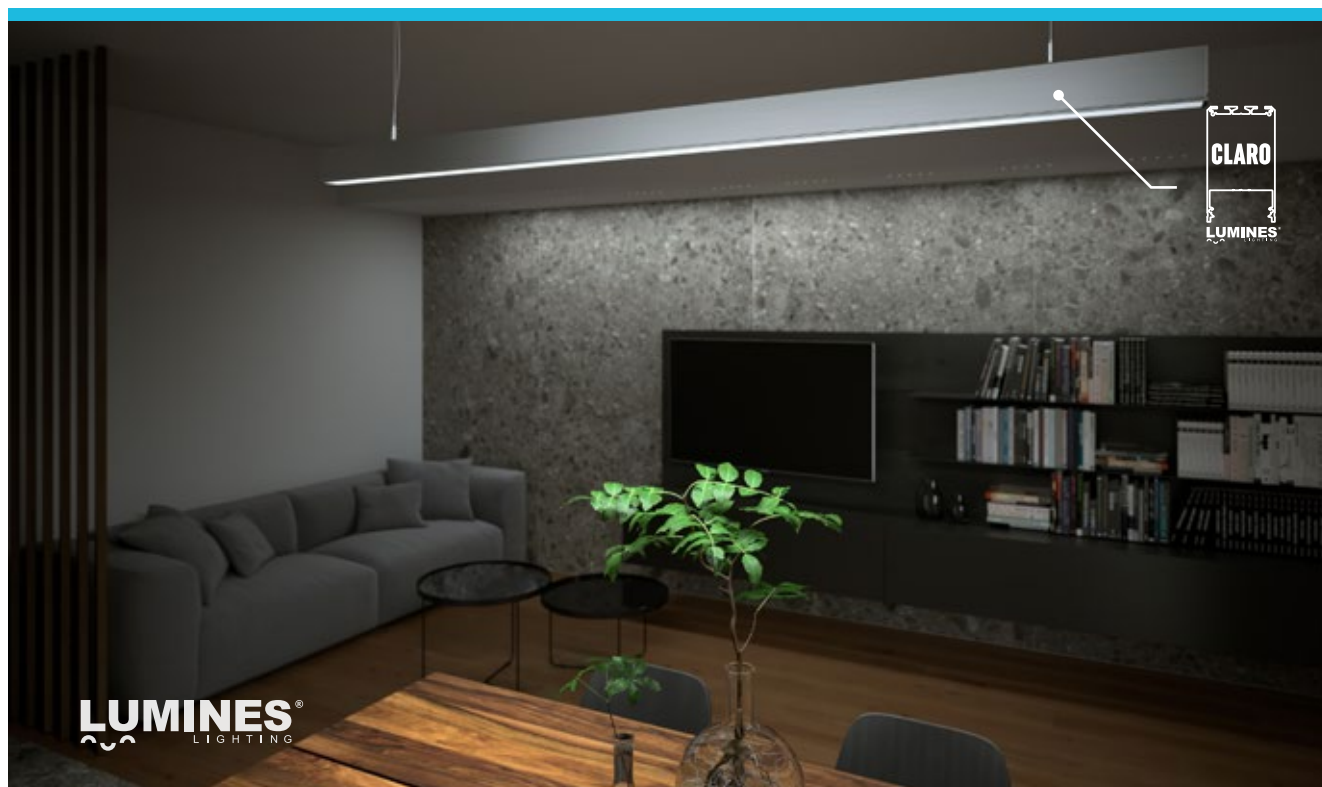
Assembly of CLARO profile as a pendant lamp / Установка профиля CLARO в качестве подвесного светильника

4.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu CLARO oraz [1] klosza WIDE, [2] taśm LED [3] zaślepi końcowej, [4] systemu zawiesi

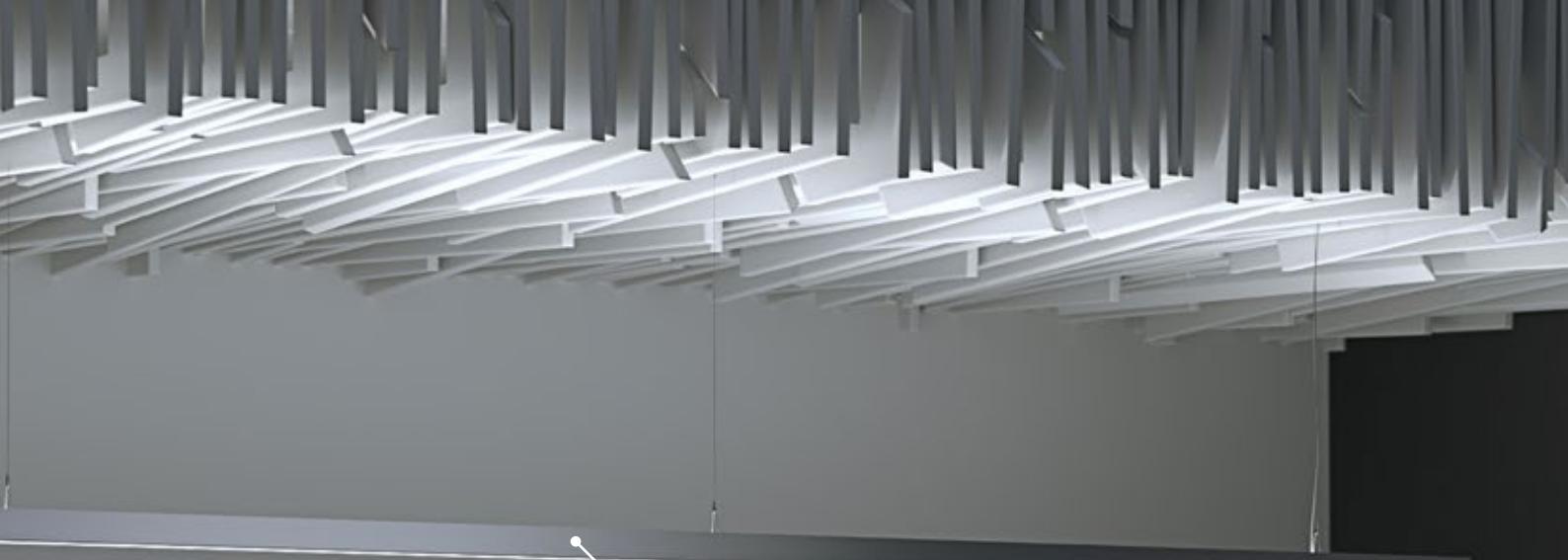
Assembly scheme for elements of the lighting system using profile CLARO and [1] WIDE cover, [2] LED strips, [3] end cap and [4] pendants / Схема сборки элементов системы освещения с использованием профиля CLARO и [1] рассеивателя WIDE, [2] LED лент [3] торцевой заглушки, [4] системы подвесов







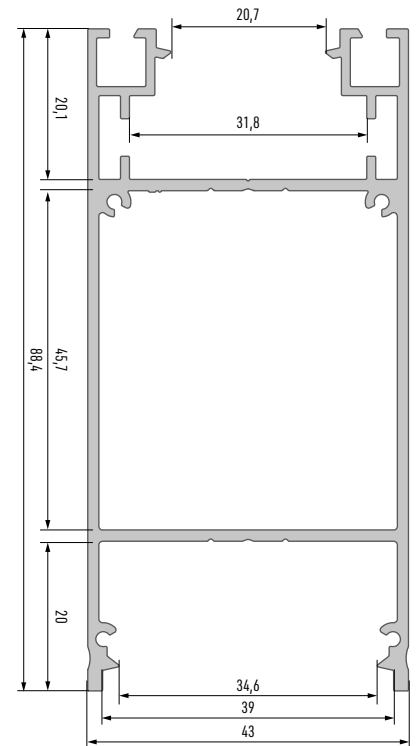
Profil

Profile / Профиль



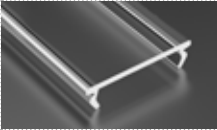
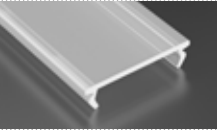
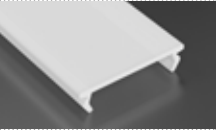
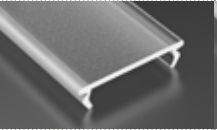
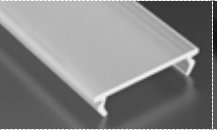

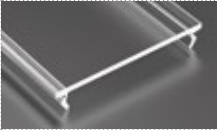
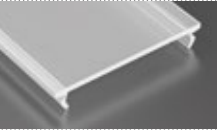

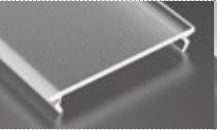
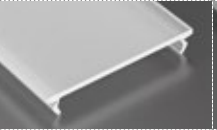

Profil LED DULIO Profile LED DULIO / Профиль LED DULIO

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
		
1,0 m (м)	10-0611-10	10-0614-10
2,02 m (м)	10-0611-20	10-0614-20
3,0 m (м)	10-0611-30	10-0614-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	5 × 12	
Zastosowanie Application / Применение	<p>nawierzchniowy – do podświetlenia pomieszczeń domowych i przestrzeni biurowych. Do zastosowania w postaci lampy wiszącej, z ukrytym zasilaczem</p> <p>Surface-mounted profile – for household and office room illumination – to be used as a pendant lamp with a hidden power supply / поверхностный – для освещения домашних помещений и офисного пространства. Для использования в качестве подвесного светильника со скрытым блоком питания</p>	



Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA
DOUBLE					
					
1 m/PMMA 11-2073-10	1 m/PMMA 11-2072-10	1 m/PMMA 11-2071-10	1 m/PMMA 11-2075-10	1 m/PMMA 11-2076-10	1 m/PMMA 11-2077-10
TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	SREBRNY silver / серебряный
WIDE					RASTER WIDE
					
1 m/PMMA 11-2033-10 1 m/PC 11-3033-10	1 m/PMMA 11-2032-10 1 m/PC 11-3032-10	1 m/PMMA 11-2031-10 1 m/PC 11-3031-10	1 m/PMMA 11-2035-10	1 m/PMMA 11-2036-10	1m/ 14-7068-00

Zaślepki do profilu LED DULIO (aluminium)

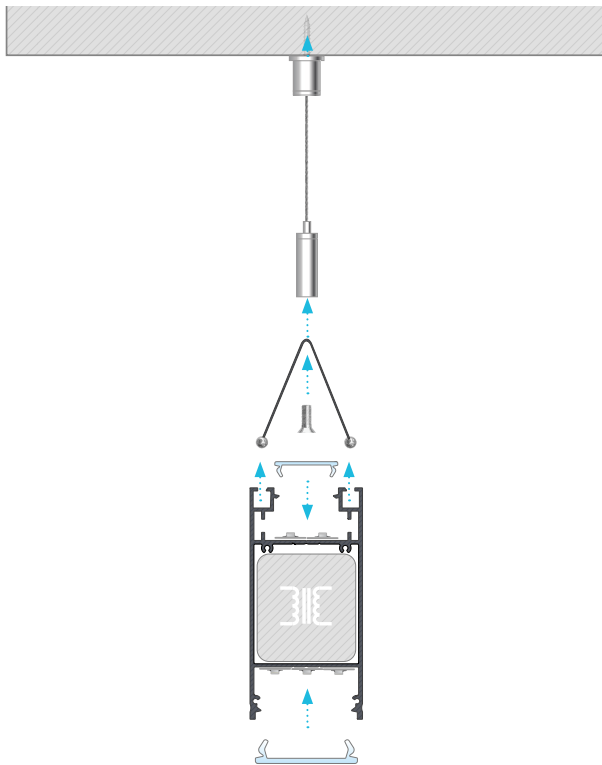
End caps for LED profile DULIO (aluminum) / Заглушки для профиля LED DULIO (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
DULIO			
			
		ALU 12-1151-11	ALU 12-1155-11

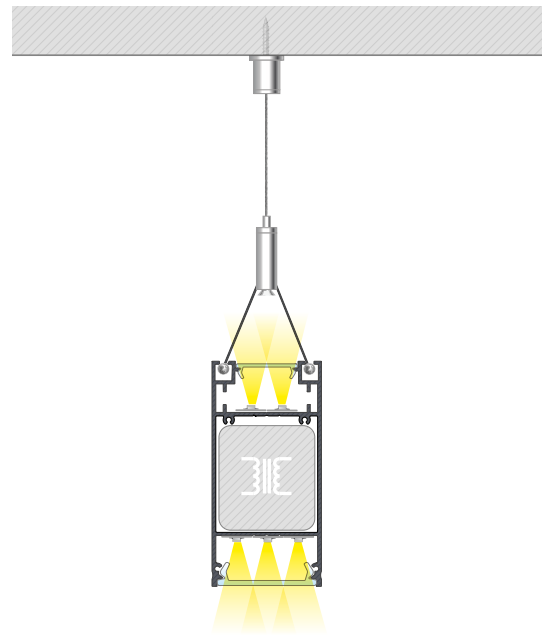
Dodathi Accessories / Аксессуары

łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik hętowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik poprzeczny hętowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik hętowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	zawiesia typu Y Y-type pendants / подвесы типа Y
				
14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01	14-2058-00

1.



2.



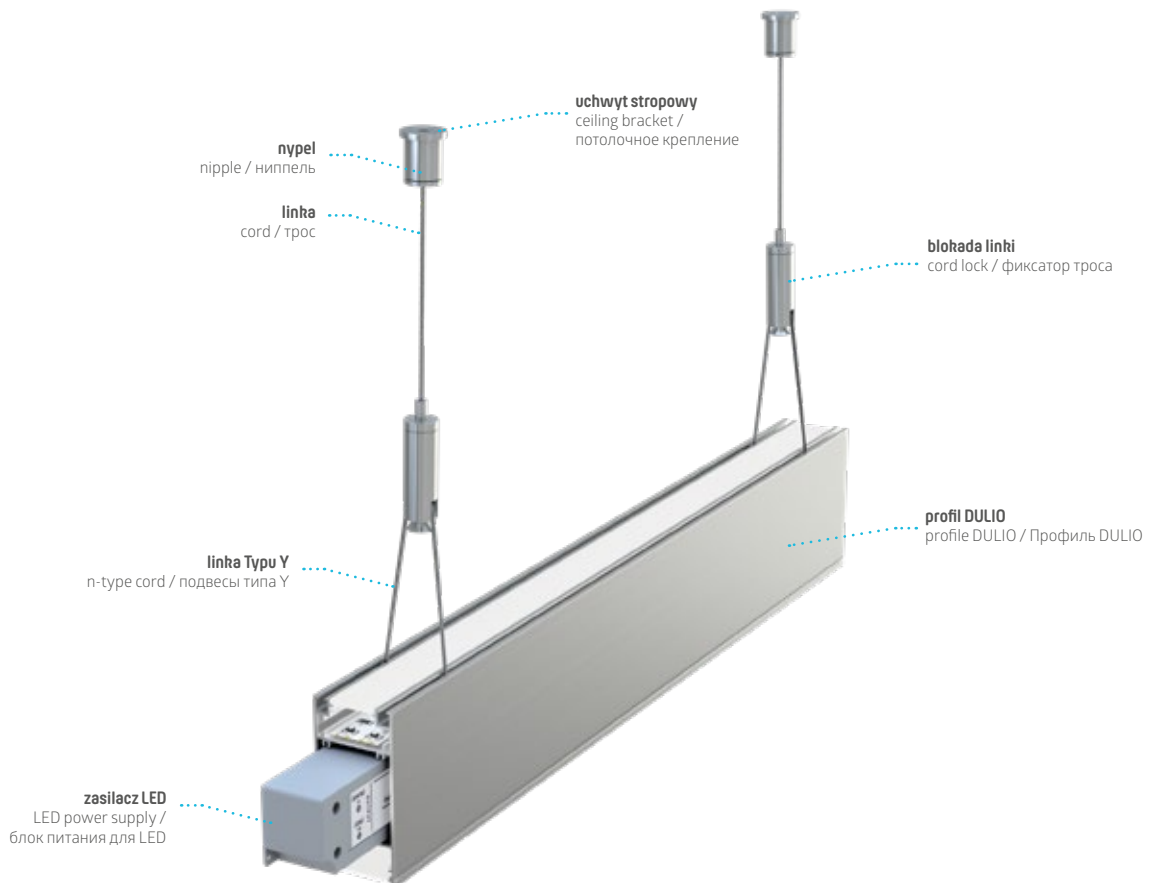
Instrukcja montażu profilu DULIO z ukrytym zasilaczem przy wykorzystaniu zawiesi Typu Y wraz z kloszem WIDE oraz kloszem DOUBLE

Installation instruction for profile DULIO with a hidden power supply using Y-type pendants, a WIDE cover and a DOUBLE cover / Инструкция по монтажу профиля DULIO со скрытым блоком питания с использованием подвесов типа Y с применением рассеивателя WIDE и рассеивателя DOUBLE

Efekt końcowy montażu profilu DULIO z ukrytym zasilaczem przy wykorzystaniu zawiesi Typu Y wraz z kloszem WIDE oraz kloszem DOUBLE

End result of assembly of profile DULIO with a hidden power supply using Y-type pendants, a WIDE cover and a DOUBLE cover / Конечный результат монтажа профиля DULIO со скрытым блоком питания с использованием подвесов с применением рассеивателя WIDE и рассеивателя DOUBLE

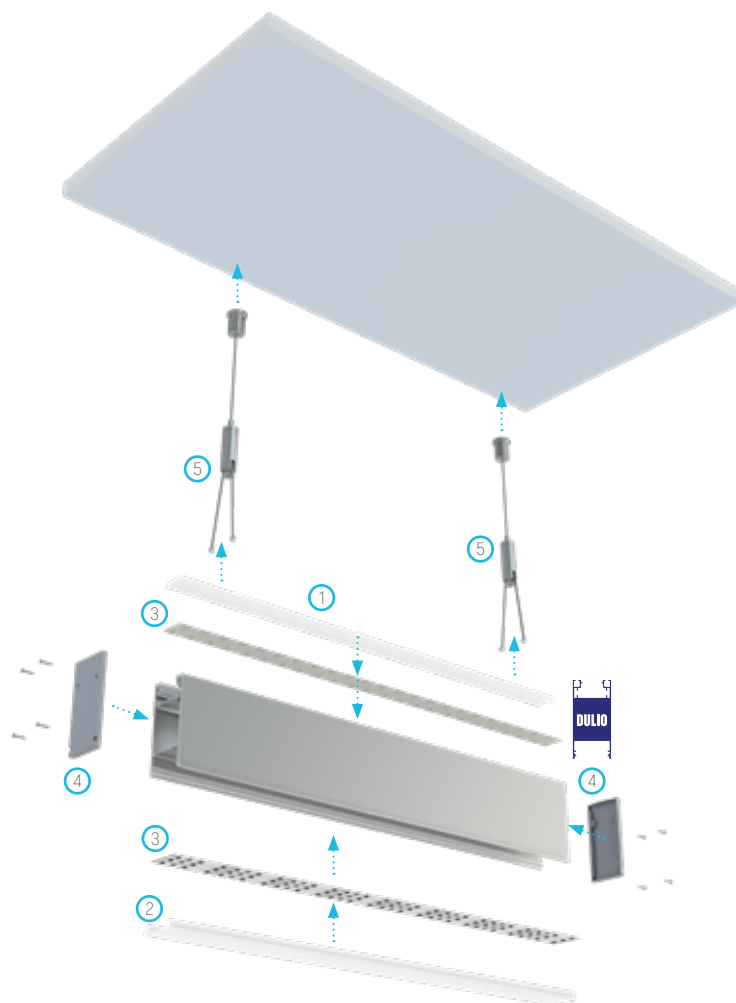
3.



Montaż profilu DULIO jako lampy wiszącej

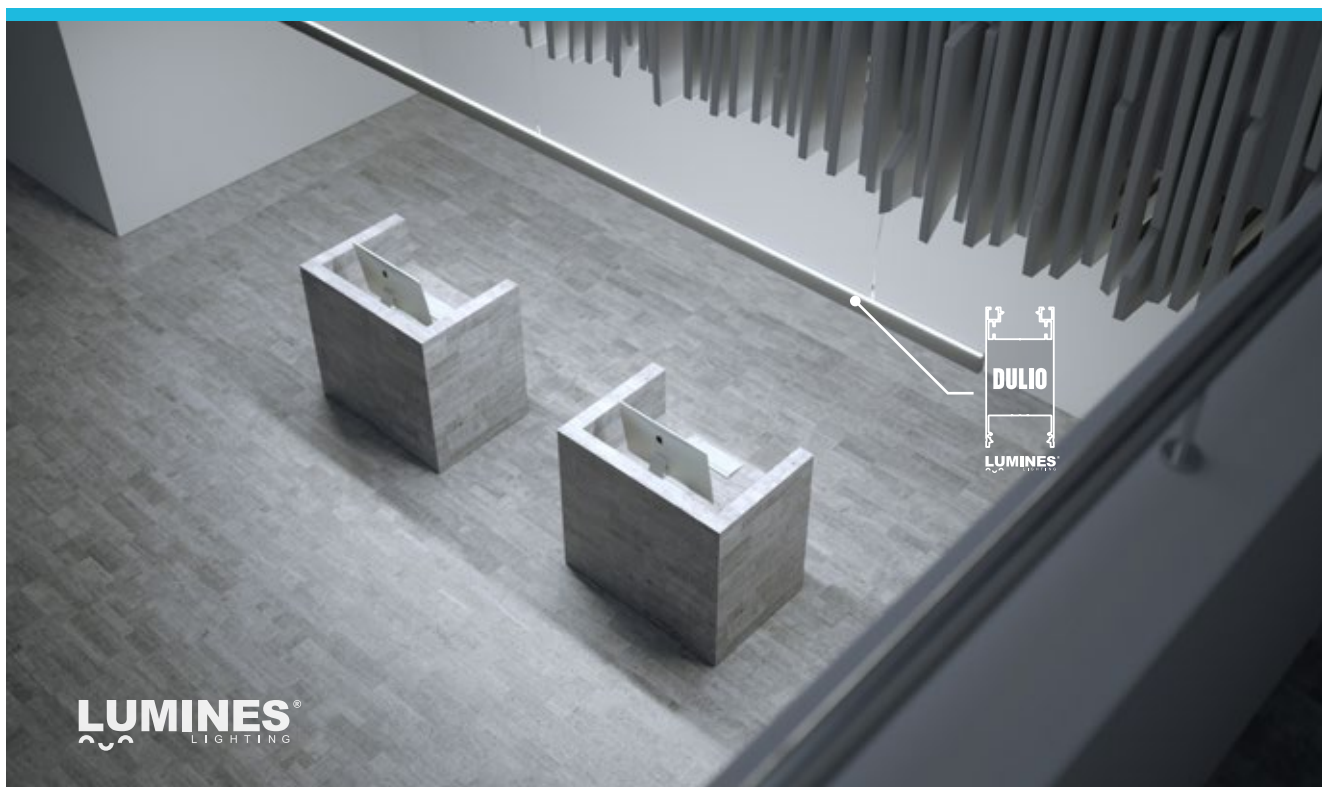
Assembly of DULIO profile as a pendant lamp / Установка профиля DULIO в качестве подвесного светильника

4.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu DULIO oraz [1] klosza WIDE, [2] klosza DOUBLE [3] taśm LED, [4] zaśleпки końcowej, [5] systemu zawiesi typu Y

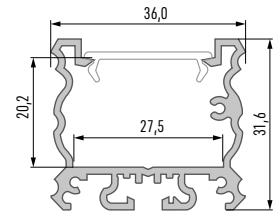
Assembly scheme for elements of the lighting system using profile DULIO and [1] WIDE cover, [2] DOUBLE cover, [3] LED strips, [4] end cap and [5] Y-type pendants / Схема сборки элементов системы освещения с использованием профиля DULIO и [1] рассеивателя WIDE, [2] рассеивателя DOUBLE, [3] LED лент [4] торцевой заглушки, [5] системы подвесов типа Y





Profil
Profile / Профиль





Profil LED TALIA Profile LED TALIA / Профиль LED TALIA

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (M)	10-0381-10	10-0384-10
2,02 m (M)	10-0381-20	10-0384-20
3,0 m (M)	10-0381-30	10-0384-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	2 × 12 mm	
Zastosowanie Application / Применение	profil napowierzchniowy architektoniczny – do stosowania w budownictwie. Do budowy systemów oświetleniowych z wykorzystaniem dwóch taśm led surface architectural profile – to be used in construction sector. For the purpose of building the lighting systems using two led strips / архитектурный накладной профиль. Для использования в строительстве. Для конструкций систем освещения с использованием двух светодиодных лент	

Klosze (PMMA) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA
DOUBLE					
1 m/PMMA 11-2073-10	1 m/PMMA 11-2072-10	1 m/PMMA 11-2071-10	1 m/PMMA 11-2075-10	1 m/PMMA 11-2076-10	1 m/PMMA 11-2077-10

Zaślepki do profilu LED TALIA (aluminium) End caps for LED profile TALIA (aluminum) / Заглушки для профиля LED TALIA (алюминий)

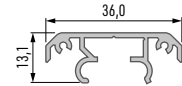
End caps for LED profile TALIA (aluminum) / Заглушки для профиля LED TALIA (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
TALIA			
ALU 12-0671-10	ALU 12-0805-10	ALU 12-0671-11	ALU 12-0805-11

Dodathi Accessories / Аксессуары

łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik kątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik poprzeczny kątowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik kątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	dławnica cable gland / сальник
14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01	14-5046-00
profil montażowy TALIA M1 mounting profile TALIA M1 / монтажный профиль TALIA M1	profil montażowy TALIA M2 mounting profile TALIA M2 / монтажный профиль TALIA M2	profil montażowy TALIA M3 mounting profile TALIA M3 / монтажный профиль TALIA M3	profil montażowy TALIA M4 mounting profile TALIA M4 / монтажный профиль TALIA M4	
10-0344-10	10-0354-10	10-0364-10	10-0374-10	

Profil montażowy podstawowy TALIA M1

 mounting profile **TALIA M1** / монтажный профиль основной **TALIA M1**


	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0341-10	10-0344-10
2,02 m (м)	10-0341-20	10-0344-20
3,0 m (м)	10-0341-30	10-0344-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Zastosowanie Application / Применение	<p style="text-align: center;">podstawowy profil montażowy dla profilu TALIA, do montażu nawierzchniowego. Do stosowania przy długich systemach świetlnych z taśmami LED basic assembly profile for TALIA profile, for the purpose of surface mounting. To be using in long lighting systems with LED strips / базовый монтажный профиль для профиля TALIA, для накладного монтажа. Для использования с длинными системами освещения с лентами LED</p>	

Zaśleпки do profilu LED TALIA M1 (aluminium)

 End caps for LED profile **TALIA M1** (aluminum) / Заглушки для профиля LED **TALIA M1** (алюминий)



Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
TALIA M1			
ALU 12-0681-10	ALU 12-0685-10	ALU 12-0681-11	ALU 12-0685-11
TALIA M1 + TALIA			
ALU 12-0691-10	ALU 12-0695-10	ALU 12-0691-11	ALU 12-0695-11

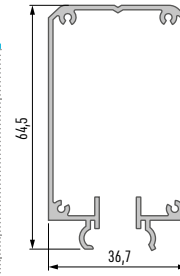
Dodatki Accessories / Аксессуары

Łącznik międzyprofilowy TALIA inter-profile TALIA connector / межпрофильный соединитель TALIA	Łącznik montażowy TALIA M1 mounting connector TALIA M1 / монтажный соединитель TALIA M1	Łączniki TALIA connector TALIA M1 / соединители TALIA M1	
		LEWY left / левая	PRAWY right / правая
14-3041-03	14-3041-02	14-3041-00	14-3041-01

Profil montażowy zasilacz TALIA M2

mounting profile (for power supply) **TALIA M2** / профиль монтажный для блока питания **TALIA M2**

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
		
1,0 m (м)	10-0351-10	10-0354-10
2,02 m (м)	10-0351-20	10-0354-20
3,0 m (м)	10-0351-30	10-0354-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Zastosowanie Application / Применение	<p>profil montażowy zasilaczowy – do estetycznego montażu zasilacza w nawierzchniowych systemach oświetleniowych z użyciem profilu TALIA power supply assembly profile – for the aesthetic assembly of the power supply in the surface lighting systems using TALIA profile / монтажный профиль источника питания. Для эстетического монтажа источника питания в накладных системах освещения с использованием профиля TALIA</p>	



Zaśleпки do profilu LED TALIA M2 (aluminium)

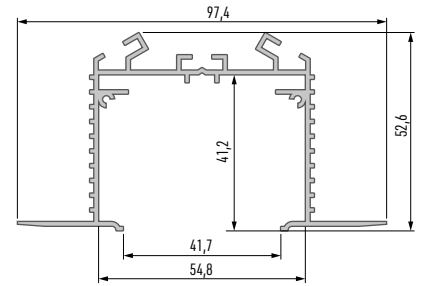
End caps for LED profile **TALIA M2** (aluminum) / Заглушки для профиля LED **TALIA M2** (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
TALIA M2			
			
ALU 12-0701-10	ALU 12-0705-10	ALU 12-0701-11	ALU 12-0705-11
TALIA M2 + TALIA			
			
ALU 12-0711-10	ALU 12-0715-10	ALU 12-0711-11	ALU 12-0715-11



Profil montażowy sufitowy TALIA M3

mounting profile TALIA M3 / монтажный профиль потолочный TALIA M3



	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0361-10	10-0364-10
2,02 m (м)	10-0361-20	10-0364-20
3,0 m (м)	10-0361-30	10-0364-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Zastosowanie Application / Применение	<p>profil konstrukcyjny dla profilu TALIA, do bezpośredniego montażu w płytach gipsowo hartonowych. Stosowany wraz z łącznikiem międzyprofilowym, umożliwia skierowanie źródła światła w kilku kierunkach</p> <p>constructional profile for profile TALIA - for the direct assembly in drywalls. Used with the inter-profile connector; it gives the possibility to focus the light source into the several directions / конструкционный профиль для профиля TALIA для непосредственного монтажа в гипсокартонных плитах. Применяемый вместе с межпрофильным соединением, позволяет направлять источник света в нескольких направлениях</p>	

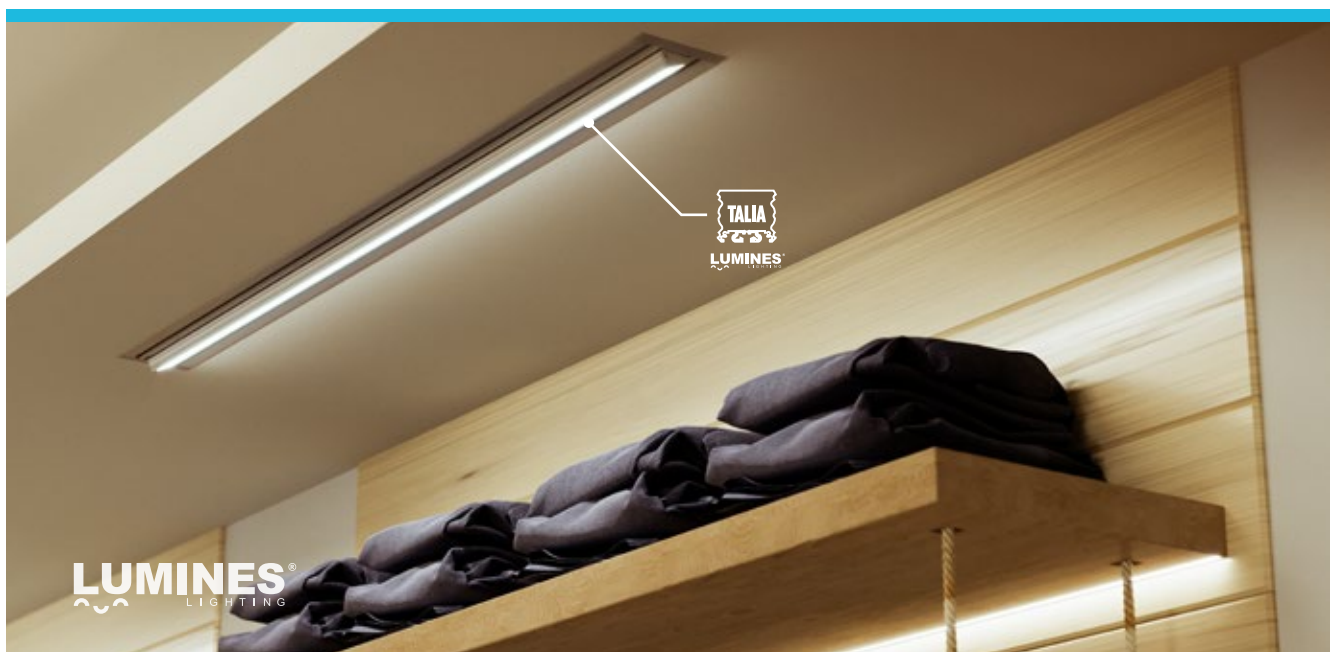
Zaśleпки do profilu LED TALIA M3 (aluminium)

End caps for LED profile TALIA M3 (aluminum) / Заглушки для профиля LED TALIA M3 (алюминий)

PEŁNE full finish / полные		PROSTE basic finish / базовые	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
TALIA M3			
ALU 12-0721-11	ALU 12-0745-11	ALU 12-0731-11	ALU 12-0755-11

Dodatki Accessories / Аксессуары

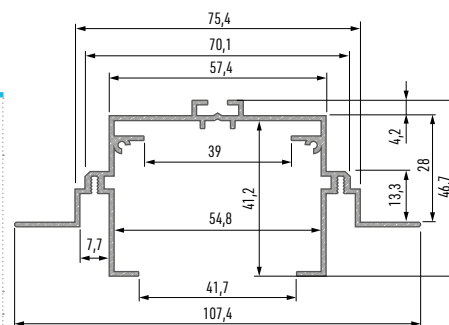
łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik kątowny 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik poprzeczny kątowny angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik kątowny 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	łącznik międzyprofilowy TALIA inter-profile TALIA connector / межпрофильный соединитель TALIA	sprężyny montażowe mounting springs / монтажная пружина
14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01	14-3041-03	14-5001-00



Profil montażowy sufitowy TALIA M4

mounting profile **TALIA M4** / монтажный профиль потолочный **TALIA M4**

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0371-10	10-0374-10
2,02 m (м)	10-0371-20	10-0374-20
3,0 m (м)	10-0371-30	10-0374-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Zastosowanie Application / Применение	profil montażowy sufitowy dla profilu TALIA – do stosowania w systemach wpuszczanych assembly ceiling profile for TALIA profile – To be used in groove mounted systems / монтажный потолочный профиль для профиля TALIA. Для применения во встраиваемых системах	



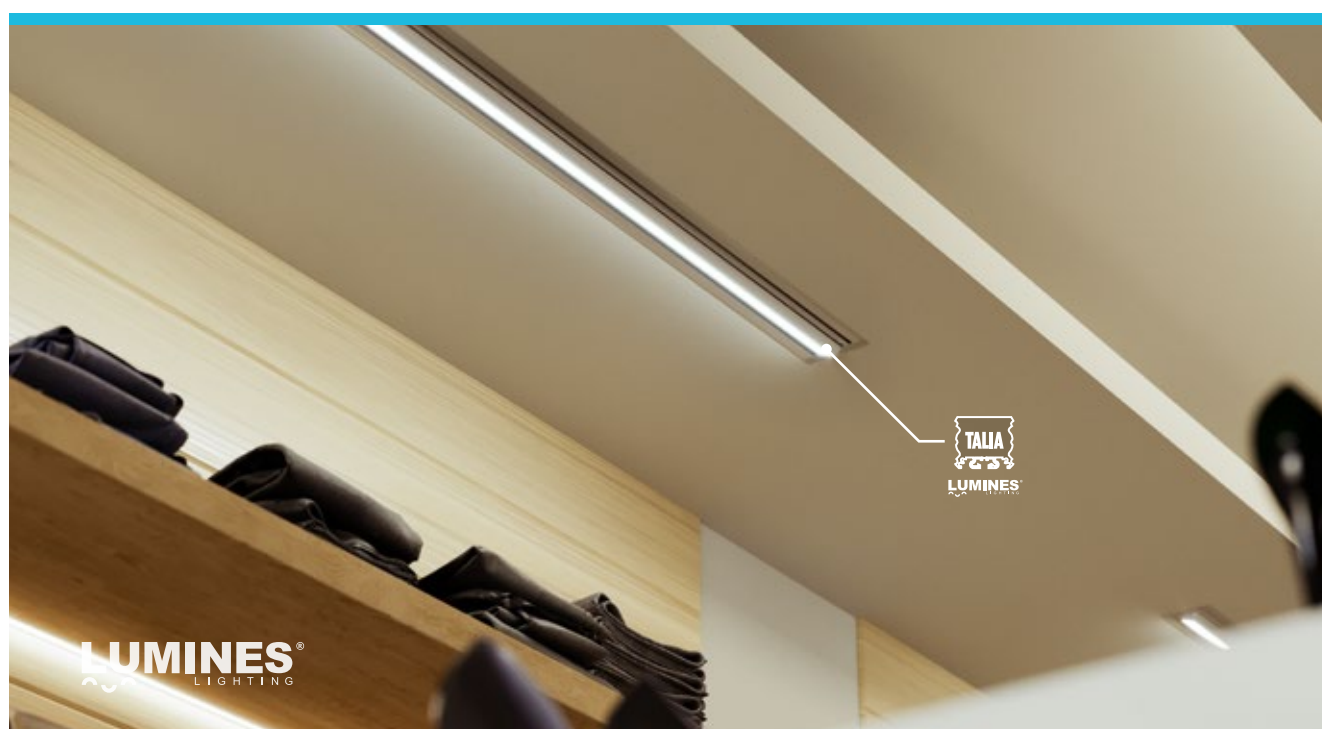
Zaślepki do profilu LED TALIA M4 (aluminium)

End caps for LED profile **TALIA M4** (aluminum) / Заглушки для профиля LED **TALIA M4** (алюминий)

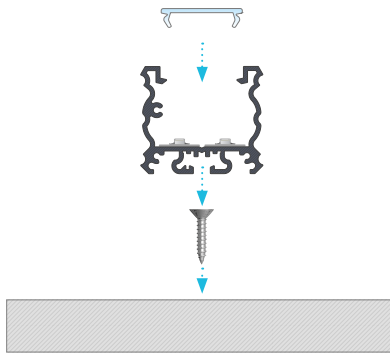
PEŁNE full finish / полные		PROSTE basic finish / базовые	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
TALIA M4			
ALU 12-0761-11	ALU 12-0785-11	ALU 12-0771-11	ALU 12-0795-11

Dodatkі Accessories / Аксессуары

profil pomocniczy ROSET assembly profile ROSET / вспомогательный профиль ROSET	łącznik międzyprofilowy TALIA inter- -profile TALIA connector / межпрофильный соединитель TALIA
1 m / 10-0314-10	14-3041-03



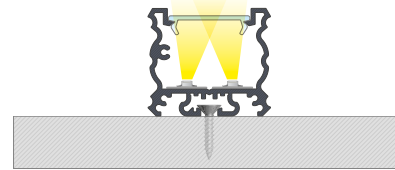
1.



Instrukcja montażu profilu TALIA z kloszem DOUBLE przy pomocy wkrętu montażowego

Installation instruction for profile TALIA with a DOUBLE cover using mounting screw / Инструкция монтажа профиля TALIA с рассеивателем DOUBLE с помощью самореза

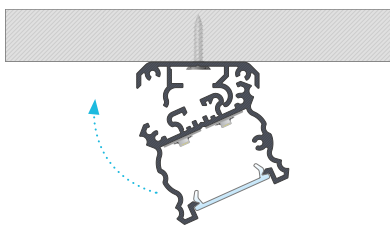
2.



Efekt końcowy montażu profilu TALIA z kloszem DOUBLE przy pomocy wkrętu montażowego

End result of assembly of profile TALIA with a DOUBLE cover using mounting screw / Конечный результат монтажа профиля TALIA с рассеивателем DOUBLE с помощью самореза

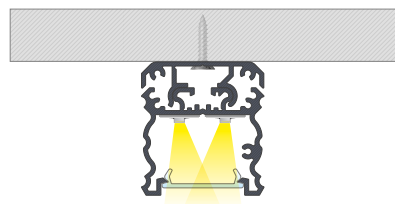
3.



Zasada montażu profilu TALIA z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem wkrętu montażowego oraz profilu montażowego TALIA M1

Installation of TALIA profile with DOUBLE cover using the mounting screw and TALIA M1 mounting profile / Принцип монтажа профиля TALIA с рассеивателем DOUBLE с использованием самореза и монтажного профиля TALIA M1

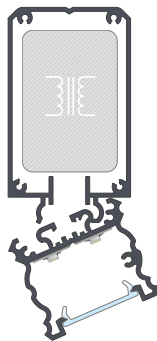
4.



Efekt końcowy montażu profilu TALIA z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem wkrętu montażowego oraz profilu montażowego TALIA M1

End result of assembly of TALIA profile with DOUBLE cover using the mounting screw and TALIA M1 mounting profile / Конечный результат монтажа профиля TALIA с рассеивателем DOUBLE с использованием самореза и монтажного профиля TALIA M1

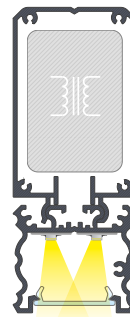
5.



Zasada montażu profilu TALIA z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem profilu montażowego TALIA M2 z przeznaczeniem na zasilacz

Installation of TALIA profile with DOUBLE cover and hidden power supply inside of the mounting profile TALIA M2 / Принцип монтажа профиля TALIA с рассеивателем DOUBLE с использованием монтажного профиля TALIA M2 с предназначением для блока питания

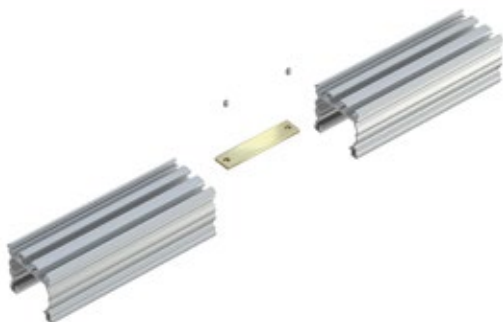
6.



Efekt końcowy montażu profilu TALIA z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem profilu montażowego TALIA M2 z przeznaczeniem na zasilacz

End result of assembly of TALIA profile with DOUBLE cover and hidden power supply inside of the mounting profile TALIA M2 / Оконечный результат монтажа профиля TALIA с рассеивателем DOUBLE с использованием монтажного профиля TALIA M2 с предназначением для блока питания

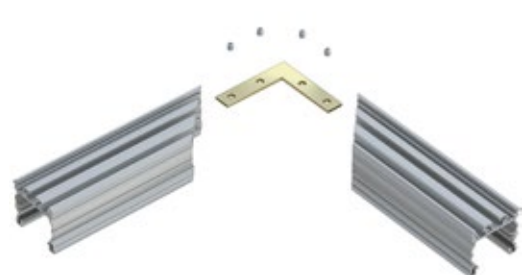
7.



Łączenie profili TALIA za pomocą łącznika prostego

Connecting profiles TALIA using straight connector / Соединение профилей TALIA с помощью прямого соединителя

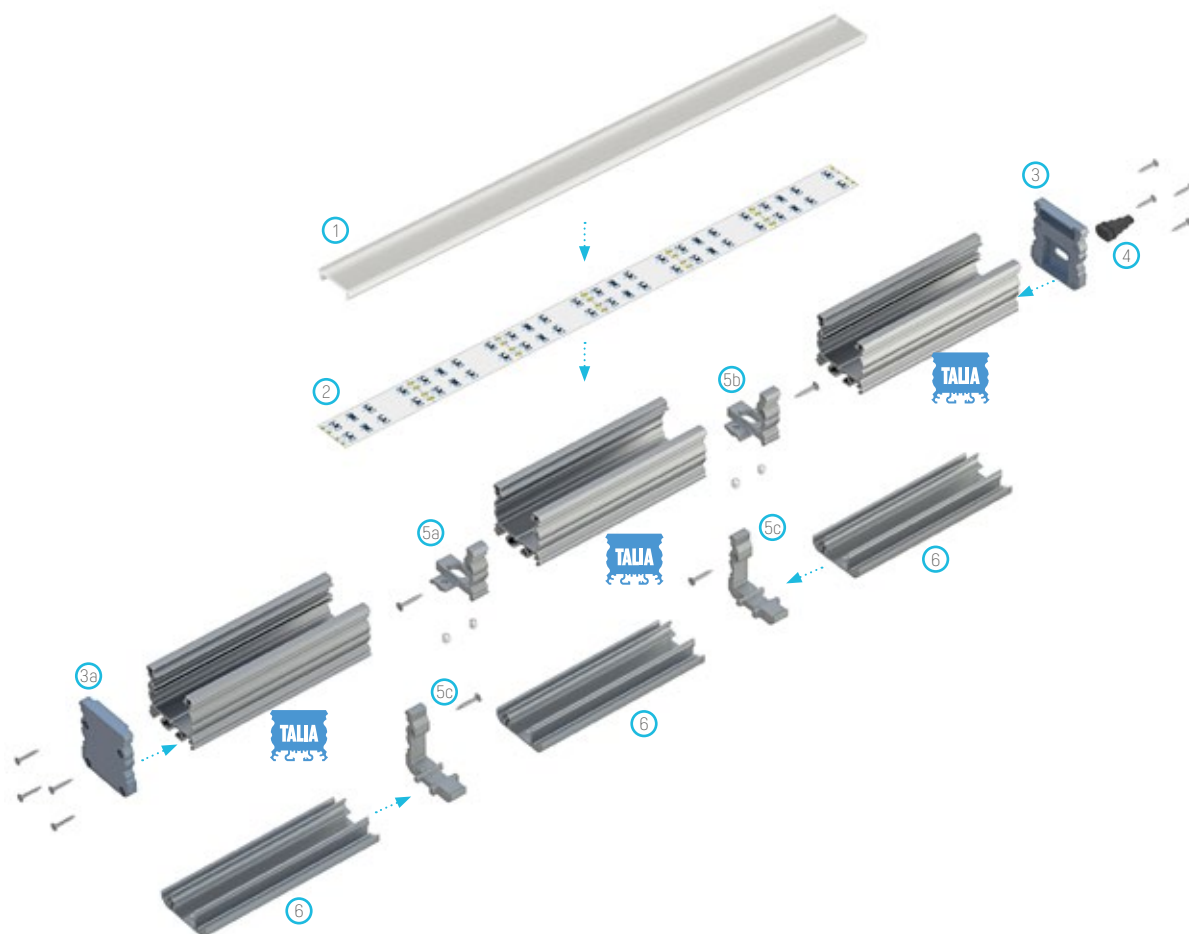
8.



Łączenie profili TALIA za pomocą łącznika kąтового

Connecting profiles TALIA using angular connector / Соединение профилей TALIA с помощью углового соединителя

9.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu TALIA, (1) klosza DOUBLE, (2) taśm LED, (3) zaślepkę TALIA + M1 z otworem, (3a) zaślepkę TALIA + M1 bez otworu, (4) dławnicy, (5a) łącznika TALIA prawego, (5b) łącznika TALIA lewego, (5c) łącznika TALIA M1, (6) profilu montażowego TALIA M1

Assembly scheme for elements of the lighting system using profile TALIA, (1) DOUBLE cover, (2) LED strips, (3) end cap TALIA + M1 with hole, (3a) end cap TALIA + M1 without hole, (4) cable gland, (5a) right TALIA connector, (5b) left TALIA connector, (5c) connector TALIA M1, (6) TALIA M1 mounting profile / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля TALIA, (1) рассеивателя DOUBLE, (2) лент LED, (3) заглушки TALIA + M1 с отверстием, (3a) заглушки TALIA + M1 без отверстия, (4) кабельного зажима, (5a) правого соединителя TALIA, (5b) левого соединителя TALIA, (5c) соединителя TALIA M1, (6) монтажного профиля TALIA M1

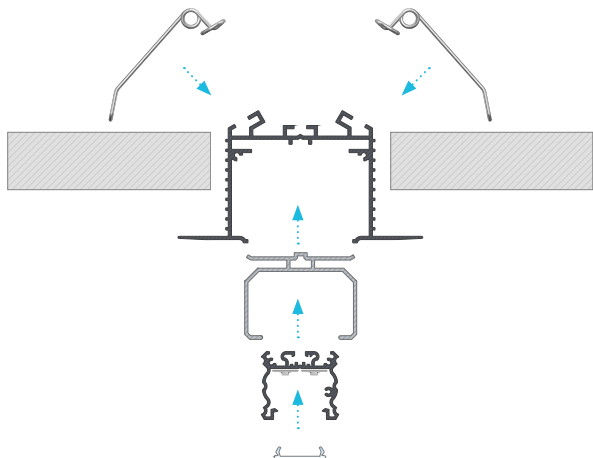
10.



Zasada montażu systemu profilu TALIA z wykorzystaniem łączników profilowych oraz profilu montażowego TALIA M1

Assembly of TALIA profile system using profile connectors and mounting profile TALIA M1 / Принцип монтажа профиля TALIA с использованием профильных соединителей и монтажного профиля TALIA M1

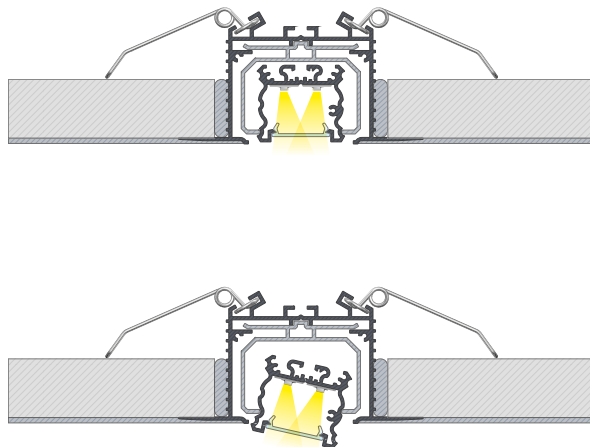
11.



Instrukcja montażu profilu TALIA z wykorzystaniem profilu montażowego TALIA M3 w suficie przy użyciu sprężyn montażowych

Instruction of assembly of profile TALIA using mounting profile TALIA M3 in the ceiling using mounting springs / Инструкция монтажа профиля TALIA с использованием монтажного профиля TALIA M3 в потолке с монтажными пружинами

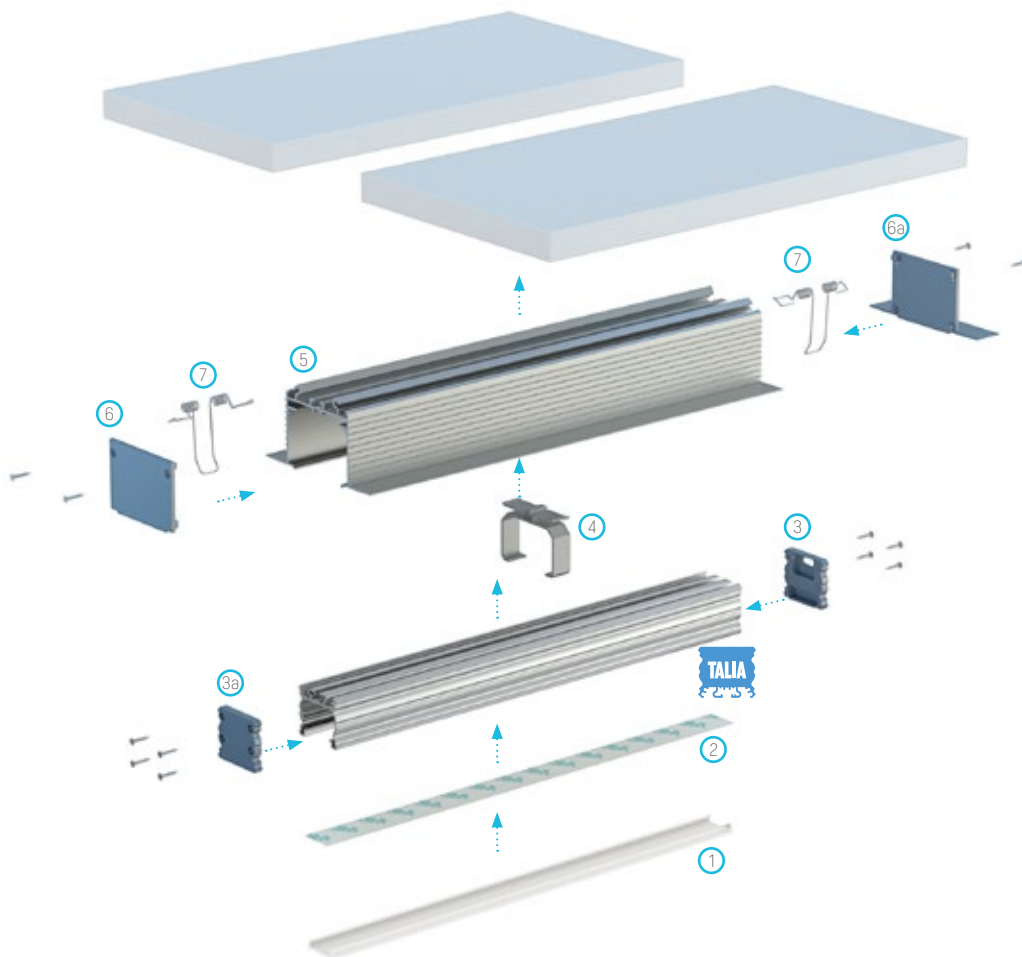
12.



Efekt zastosowania łącznika międzyprofilowego TALIA do zmiany kąta położenia profilu TALIA w zastosowaniu z profilem montażowym TALIA M3 z zagipsowanym fragmentem profilu

End result of using inter-profile TALIA connector for the purpose of changing the angle of TALIA profile when using with mounting profile TALIA M3 with partially plastered profile / Эффект применения межпрофильного соединителя TALIA для изменения угла положения профиля TALIA в применении с монтажным профилем TALIA M3 с загипсованным фрагментом профиля

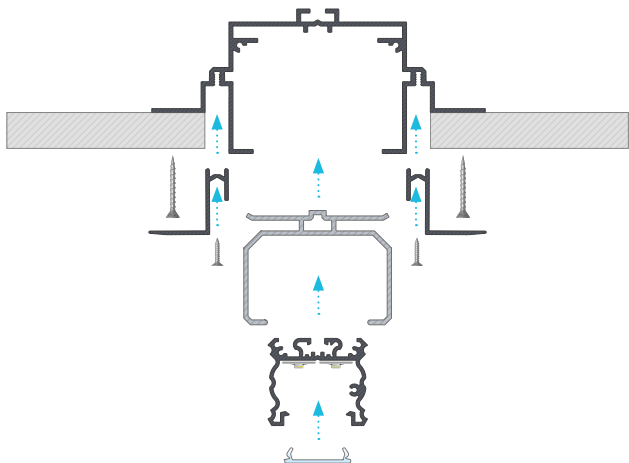
13.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego w suficie z wykorzystaniem profilu TALIA, (1) klosza DOUBLE, (2) taśm LED, (3) zaślepkę TALIA z otworem, (3a) zaślepkę TALIA bez otworu, (4) łącznika międzyprofilowego TALIA, (5) profilu montażowego TALIA M3, (6) zaślepkę TALIA M3 z wykończeniem prostym, (6a) zaślepkę TALIA M3 z wykończeniem pełnym, (7) sprężyn montażowych

Assemble scheme for elements of the lighting system in ceiling using profile TALIA, (1) DOUBLE cover, (2) LED strips, (3) end cap TALIA with hole, (3a) end cap TALIA without hole, (4) inter-profile connector TALIA, (5) mounting profile TALIA M3, (6) end cap TALIA M3 with basic finish, (6a) end cap TALIA M3 with full finish, (7) mounting springs / Схема монтажа элементов осветительной системы в потолке с использованием профиля TALIA, (1) рассеивателя DOUBLE, (2) лент LED, (3) заглушки TALIA с отверстием, (3a) заглушки TALIA без отверстия, (4) межпрофильного соединителя TALIA, (5) монтажного профиля TALIA M3, (6) заглушки TALIA M3 с прямым окончанием, (6a) заглушки TALIA M3 с цельным окончанием, (7) монтажных пружин

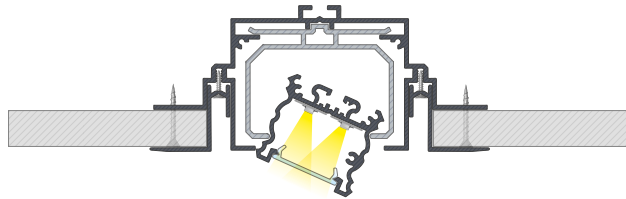
14.



Instrukcja montażu profilu TALIA z wykorzystaniem profilu montażowego TALIA M4 w suficie przy użyciu profilu pomocniczego ROSET, łącznika międzyprofilowego TALIA oraz wkrętów montażowych

Instruction of assembly of profile TALIA using mounting profile TALIA M4 in the plasterboard ceiling using assembly profile ROSET, inter-profile connector TALIA and mounting screws / Инструкция монтажа профиля TALIA с использованием монтажного профиля TALIA M4 в потолке с использованием вспомогательного профиля ROSET, межпрофильного соединителя TALIA и монтажных саморезов

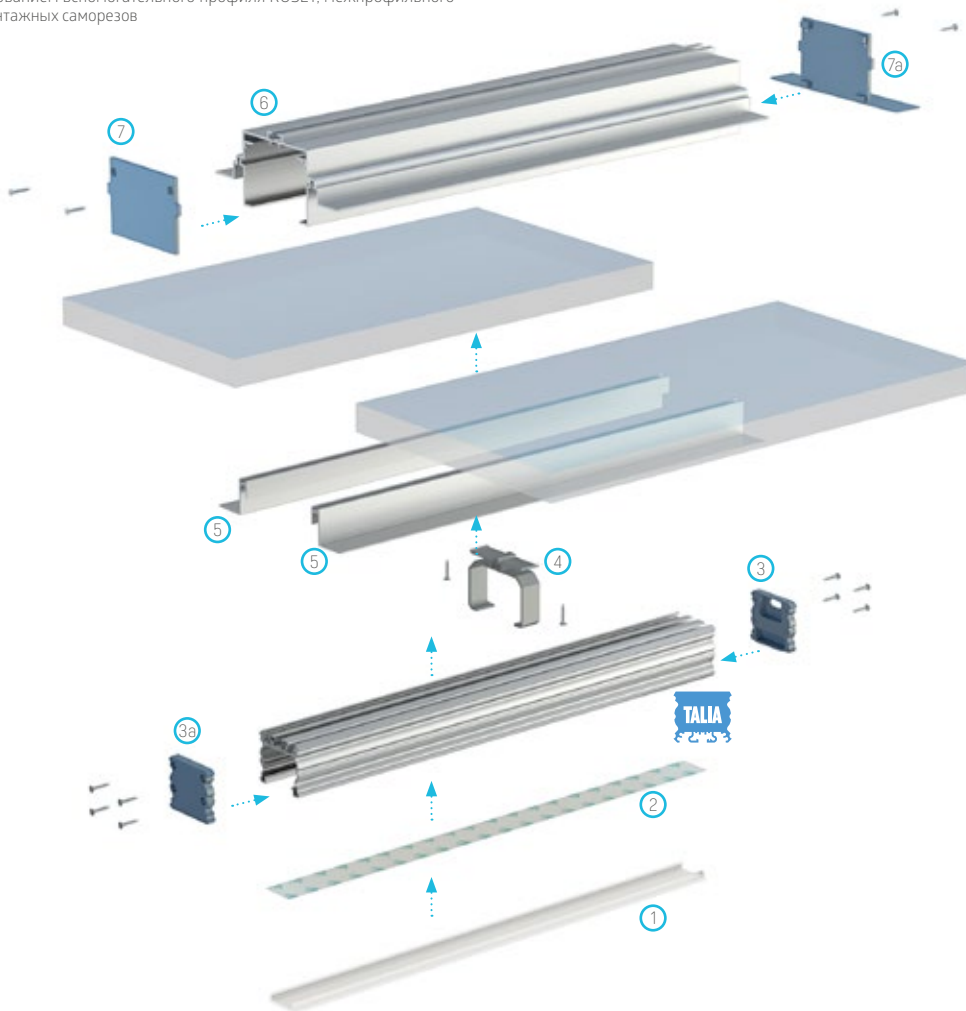
15.



Efekt zastosowania łącznika międzyprofilowego TALIA do zmiany kąta położenia profilu TALIA w zastosowaniu z profilem montażowym TALIA M4

End result of using inter-profile TALIA connector for the purpose of changing the angle of TALIA profile when using with mounting profile TALIA M4 / Эффект применения межпрофильного соединителя TALIA для изменения угла положения профиля TALIA в применении с монтажным профилем TALIA M4

16.

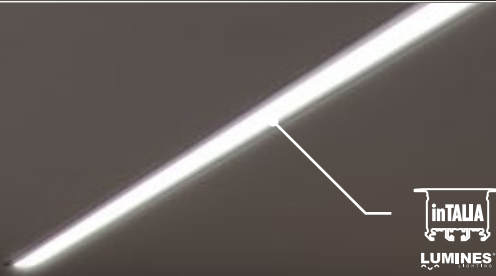


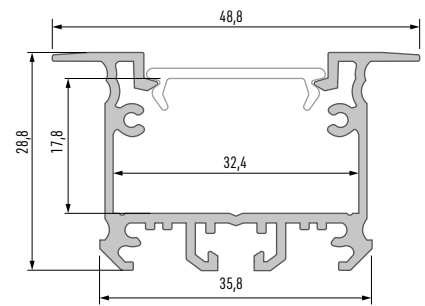
Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego w suficie z wykorzystaniem profilu TALIA, (1) hłosza DOUBLE, (2) taśm LED, (3) zaślepi TALIA z otworem, (3a), zaślepi TALIA bez otworu, (4) łącznika międzyprofilowego TALIA, (5) profilu pomocniczego ROSET, (6) profilu montażowego TALIA M4, (7) zaślepi TALIA M4 z wykończeniem prostym, (7a) zaślepi TALIA M4 z wykończeniem pełnym

Assemble scheme for elements of the lighting system in ceiling using profile TALIA, (1) DOUBLE cover, (2) LED strips, (3) end cap TALIA with hole, (3a), end cap TALIA without hole, (4) inter-profile connector TALIA, (5) assembly profile ROSET, (6) mounting profile TALIA M4, (7) end cap TALIA M4 with basic finish, (7a) end cap TALIA M4 with full finish / Схема монтажа элементов осветительной системы в потолке с использованием профиля TALIA, (1) рассеивателя DOUBLE, (2) лента LED, (3) заглушки TALIA с отверстием, (3a), заглушки TALIA без отверстия, (4) межпрофильного соединителя TALIA, (5) вспомогательного профиля ROSET, (6) монтажного профиля TALIA M4, (7) заглушки TALIA M4 с прямым окончанием, (7a) заглушки TALIA M4 с цельным окончанием





Profil
Profile / Профиль





Profil LED inTALIA Profile LED inTALIA / Профиль LED inTALIA

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
		
1,0 m (м)	10-0231-10	10-0234-10
2,02 m (м)	10-0231-20	10-0234-20
3,0 m (м)	10-0231-30	10-0234-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	2 × 12	
Zastosowanie Application / Применение	profil wpuszczany architektoniczny – Do zastosowań biurowych i w pomieszczeniach użyteczności publicznej recessed architectural profile – to be used in office spaces and public utility premises / архитектурный встраиваемый профиль. Для использования в офисах и помещениях общественного пользования	

Klosze (PMMA) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA
DOUBLE					
					
1 m/PMMA 11-2073-10	1 m/PMMA 11-2072-10	1 m/PMMA 11-2071-10	1 m/PMMA 11-2075-10	1 m/PMMA 11-2076-10	1 m/PMMA 11-2077-10

Zaślepki do profilu LED inTALIA (aluminium)

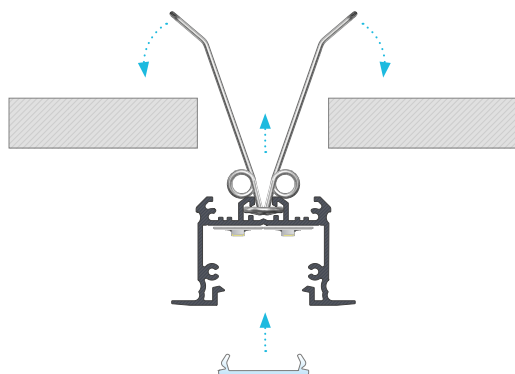
End caps for LED profile inTALIA (aluminum) / Заглушки для профиля LED inTALIA (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
inTALIA	
	
ALU 12-0421-10	ALU 12-0425-10

Dodatki Accessories / Аксессуары

Łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	Łącznik kątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	Łącznik poprzeczny kątowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	Łącznik kątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°
			
14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01
Łącznik międzyprofilowy TALIA inter-profile TALIA connector / межпрофильный соединитель TALIA	sprężyny montażowe mounting springs / монтажная пружина	dławnica cable gland / сальник	
			
14-3041-03	14-5001-00	14-5046-00	

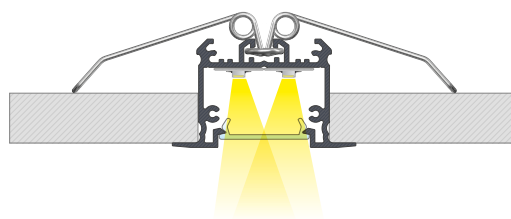
1.



Instrukcja montażu profilu inTALIA z kloszem DOUBLE przy pomocy sprężyn montażowych

Installation instruction for profile inTALIA with a DOUBLE cover using mounting springs / Инструкция монтажа профиля inTALIA с рассеивателем DOUBLE с помощью монтажных пружин

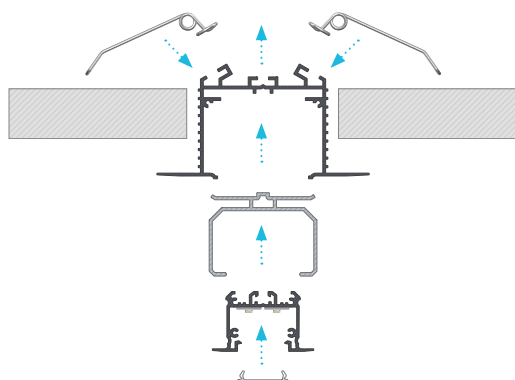
2.



Efekt końcowy montażu profilu inTALIA z kloszem DOUBLE przy pomocy sprężyn montażowych

End result of the assembly of profile inTALIA with a DOUBLE cover using mounting springs / Конечный результат монтажа профиля inTALIA с рассеивателем DOUBLE с помощью монтажных пружин

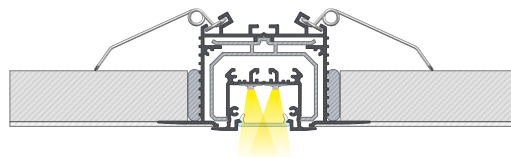
3.



Instrukcja montażu profilu inTALIA z kloszem DOUBLE przy użyciu łącznika międzyprofilowego TALIA, profilu montażowego TALIA M3 oraz sprężyn montażowych

Instruction of assembly of profile inTALIA with DOUBLE cover using inter-profile TALIA connector, mounting profile TALIA M3 and mounting springs / Инструкция монтажа профиля inTALIA с рассеивателем DOUBLE с использованием межпрофильного соединителя TALIA, монтажного профиля TALIA M3 и монтажных пружин

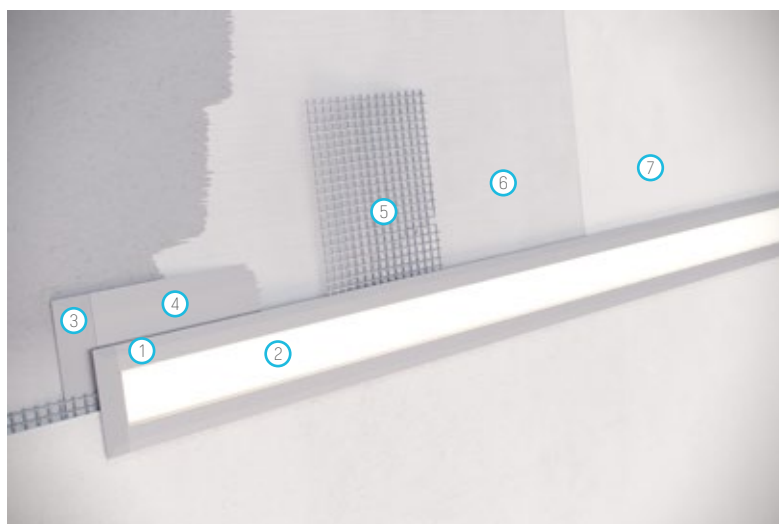
4.



Efekt końcowy montażu profilu inTALIA z kloszem DOUBLE przy użyciu łącznika międzyprofilowego TALIA, profilu montażowego TALIA M3 oraz sprężyn montażowych

End result of assembly of profile inTALIA with DOUBLE cover using inter-profile TALIA connector, mounting profile TALIA M3 and mounting springs / Конечный результат монтажа профиля inTALIA с рассеивателем DOUBLE с использованием межпрофильного соединителя TALIA, монтажного профиля TALIA M3 и монтажных пружин

5.



1. profil inTALIA

profile inTALIA / профиль inTALIA

2. klosz DOUBLE

DOUBLE cover / рассеиватель DOUBLE

3. zaśleпка pełna

full finish end cap / полные заглушки для профиля

4. TALIA M3

TALIA M3 / TALIA M3

5. siatka

net / сетка

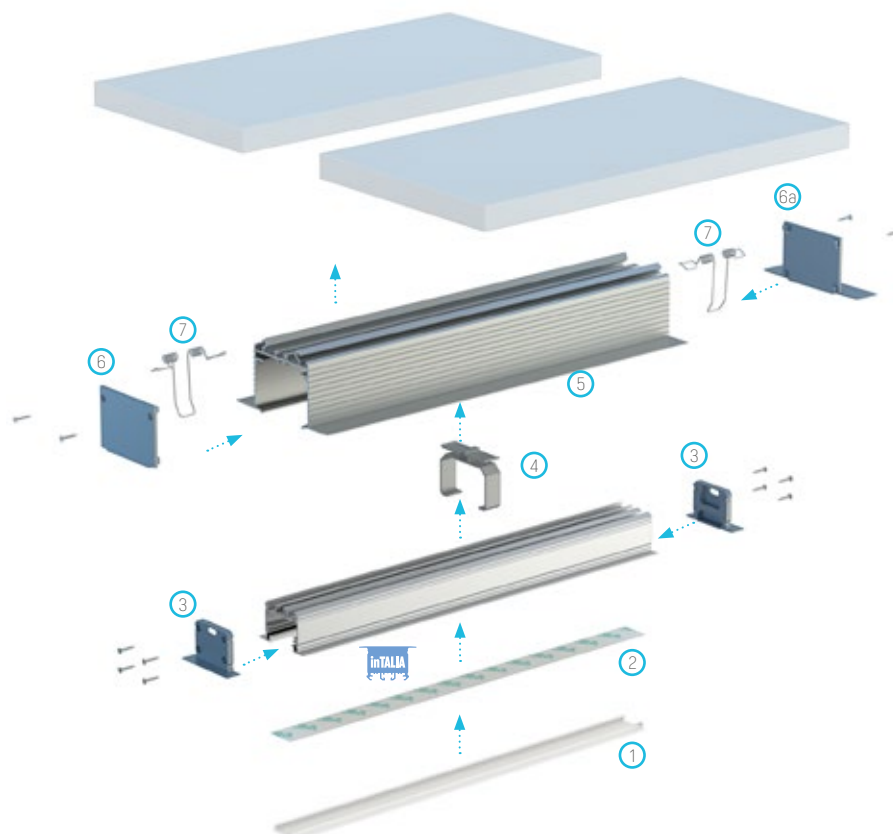
6. gips

gypsum / гипс

7. farba

paint / краска

6.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego w suficie z wykorzystaniem profilu inTALIA, (1) hłosza DOUBLE, (2) taśm LED, (3) zaślepek z otworami (4) łącznika międzyprofilowego TALIA, (5) profilu montażowego TALIA M3, (6) zaśleпки TALIA M3 z wykończeniem prostym, (6a) zaśleпки TALIA M3 z wykończeniem pełnym, (7) sprężyn montażowych

Assemble scheme for elements of the lighting system in ceiling using profile inTALIA, (1) DOUBLE cover, (2) LED strips, (3) end caps with holes, (4) inter-profile connector TALIA, (5) mounting profile TALIA M3, (6) end cap TALIA M3 with basic finish, (6a) end cap TALIA M3 with full finish, (7) mounting springs / Схема монтажа элементов осветительной системы в потолке с использованием профиля inTALIA, (1) рассеивателя DOUBLE, (2) лент LED, (3) заглушек с отверстиями (4) межпрофильного соединителя TALIA, (5) монтажного профиля TALIA M3, (6) заглушки TALIA M3 с прямым окончанием, (6a) заглушки TALIA M3 с цельным окончанием, (7) монтажных пружин



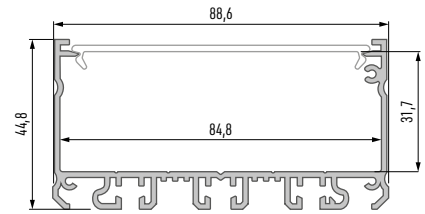


Profil
Profile / Профиль

LARGO
LARGO

1  **ODBIÓR BAGAŻU**
BAGGAGE RECLAIM

LARGO
LUMINES



Profil LED LARGO Profile LED LARGO / Профиль LED LARGO

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0281-10	10-0284-10
2,02 m (м)	10-0281-20	10-0284-20
3,0 m (м)	10-0281-30	10-0284-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	6 × 12	
Zastosowanie Application / Применение	<p>profil napowierzchniowy – do montażu złożonych systemów oświetlenia z możliwością wyhorzystania do 6 odcinków taśm LED. Do stosowania w budynkach komercyjnych i obiektach użyteczności publicznej</p> <p>surface profile. For the assembly of complex line lighting systems with the possibility to use up to 6 of LED strips. To be used in commercial facilities and public utility premises / накладной профиль. Для сборки комплексных осветительных систем с возможностью использования до 6 секций светодиодных лент. Для применения в коммерческих зданиях и помещениях общественного пользования</p>	

Klosze (PMMA) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	MLECZNY milky / молочный
SUPERWIDE			SUPERWIDE PLEXI		
1 m/PMMA 11-2093-10	1 m/PMMA 11-2092-10	1 m/PMMA 11-2091-10	1 m/PMMA 11-2095-10	1 m/PMMA 11-2096-10	1 m/PLEXI 11-3091-10

Zaślepki do profilu LED LARGO (aluminium) End caps for LED LARGO (aluminum) / Заглушки для профиля LED LARGO (алюминий)

End caps for LED profile LARGO (aluminum) / Заглушки для профиля LED LARGO (алюминий)

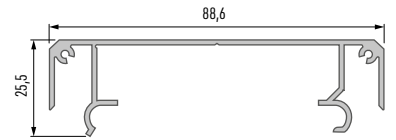
Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
LARGO			
ALU 12-0431-10	ALU 12-0515-10	ALU 12-0431-11	ALU 12-0515-11

Dodathi Accessories / Аксессуары

profil montażowy LARGO M1 mounting profile LARGO M1 / монтажный профиль LARGO M1	profil montażowy LARGO M2 mounting profile LARGO M2 / монтажный профиль LARGO M2	profil montażowy LARGO M3 mounting profile LARGO M3 / монтажный профиль LARGO M3	profil montażowy LARGO M4 mounting profile LARGO M4 / монтажный профиль LARGO M4	dławnica cable gland / сальник
1 m/ 10-0244-10	1 m/ 10-0254-10	1 m/ 10-0264-10	1 m/ 10-0274-10	14-5046-00
łącnik prosty straight connector / прямой соединитель	łącnik hętowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącnik poprzeczny hętowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącnik hętowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	zawiesia pendants / подвесы
14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01	14-2010-01

Profil montażowy podstawowy LARGO M1

mounting profile LARGO M1 / монтажный профиль LARGO M1



	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0241-10	10-0244-10
2,02 m (м)	10-0241-20	10-0244-20
3,0 m (м)	10-0241-30	10-0244-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Zastosowanie Application / Применение	<p>profil montażowy do profilu LARGO – do podstawowego montażu długich systemów oświetlenia. Do stosowania z wcześniej uzbrojonymi w taśmy LED, długimi odcinkami profili assembly profile for LARGO profile – for the basic assembly of long lighting systems. To be used with long profile section equipped with LED strips / монтажный профиль для профиля LARGO, для основного монтажа длинных систем освещения. Для использования с предварительно смонтированными лентами LED, длинными секциями профилей</p>	

Zaśleпки do profilu LED LARGO M1 (aluminium)

End caps for LED profile LARGO M1 (aluminum) / Заглушки для профиля LED LARGO M1 (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
LARGO M1			
ALU 12-0441-10	ALU 12-0445-10	ALU 12-0441-11	ALU 12-0445-11
LARGO M1 + LARGO			
ALU 12-0451-10	ALU 12-0455-10	ALU 12-0451-11	ALU 12-0455-11

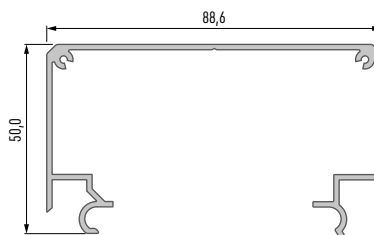
Dodatkі Accessories / Аксессуары

Łącznik międzyprofilowy LAGRO inter-profile LARGO connector / межпрофильный соединитель LAGRO	Łącznik montażowy LARGO M1 mounting connector LARGO M1 / монтажный соединитель LARGO M1	Łączniki LAGRO LAGRO connector / соединители LARGO	
		LEWY left / левая	PRAWY right / правая
14-3040-03	14-3040-02	14-3040-00	14-3040-01

Profil montażowy zasilacz LARGO M2

mounting profile (for power supply) LARGO M2 / профиль монтажный для блока питания LARGO M2

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0251-10	10-0254-10
2,02 m (м)	10-0251-20	10-0254-20
3,0 m (м)	10-0251-30	10-0254-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Zastosowanie Application / Применение	<p>profil montażowy zasilaczowy dla profilu LARGO – do estetycznego ukrycia zasilacza przy montażu nawierzchniowym assembly power supply profile for LARGO profile. For the aesthetic hiding of the power supply in surface assembly / монтажный профиль источника питания для профиля LARGO. Для эстетического скрытия источника питания во время накладного монтажа</p>	



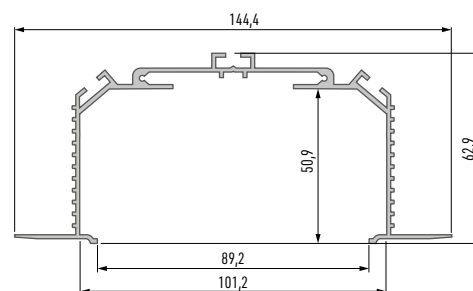
Zaślepki do profilu LED LARGO M2 (aluminium)

End caps for LED profile LARGO M2 (aluminum) / Заглушки для профиля LED LARGO M2 (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием		BEZ OTWORU without a hole / без отверстия	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
LARGO M2			
ALU 12-0461-10	ALU 12-0465-10	ALU 12-0461-11	ALU 12-0465-11
LARGO M2 + LARGO			
ALU 12-1021-10	ALU 12-1025-10	ALU 12-1021-11	ALU 12-1025-11

Profil montażowy sufitowy LARGO M3 mounting profile **LARGO M3** / монтажный профиль потолочный **LARGO M3**

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1.0 m (м)	10-0261-10	10-0264-10
2.02 m (м)	10-0261-20	10-0264-20
3.0 m (м)	10-0261-30	10-0264-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Zastosowanie Application / Применение	profil konstrukcyjny sufitowy do profilu LARGO – do bezpośredniego montażu wpuszczonego w systemach gipsowo kartonowych constructional ceiling profile for LARGO profile – for the direct assembly groove mounted in drywall systems / конструкционный потолочный профиль для профиля LARGO. Для непосредственного встраиваемого монтажа в гипсокартонных системах	



Zaślepi do profilu LED LARGO M3 (aluminium)

End caps for LED profile **LARGO M3** (aluminium) / Заглушки для профиля LED **LARGO M3** (алюминий)

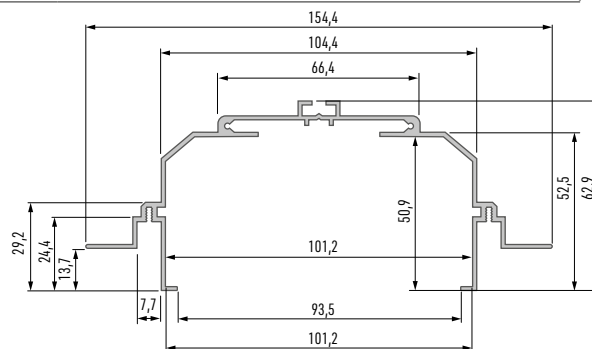
PEŁNE full finish / полные		PROSTE basic finish / базовые	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
LARGO M3			
ALU 12-0471-11	ALU 12-0475-11	ALU 12-0481-11	ALU 12-0485-11

Dodathi Accessories / Аксессуары

Łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	Łącznik kątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	Łącznik poprzeczny kątowy angular transverse connector / Угловой соединитель поперечный	Łącznik kątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	Łącznik międzyprofilowy LARGO inter-profile LARGO connector / межпрофильный соединитель LARGO	sprężyny montażowe mounting springs / монтажная пружина
14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	14-3036-01	14-3040-03	14-5001-00

Profil montażowy sufitowy LARGO M4 mounting profile **LARGO M4** / монтажный профиль потолочный **LARGO M4**

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0271-10	10-0274-10
2,02 m (м)	10-0271-20	10-0274-20
3,0 m (м)	10-0271-30	10-0274-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Zastosowanie Application / Применение	profil montażowy sufitowy do profilu LARGO – do montażu wpuszczanego. Do stosowania w budynkach użyteczności publicznej i pomieszczeniach komercyjnych assembly ceiling profile for LARGO profile – for the groove mounted assembly. To be used in commercial spaces and public utility premises / монтажный потолочный профиль для профиля LARGO. Для встраиваемого монтажа. Для применения в зданиях общественного пользования и коммерческих помещениях	



Zaślepki do profilu LED LARGO M4 (aluminium)

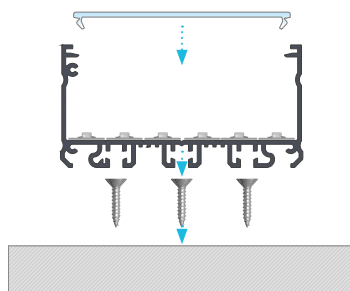
End caps for LED profile **LARGO M4** (aluminium) / Заглушки для профиля LED **LARGO M4** (алюминий)

PEŁNE full finish / полные		PROSTE basic finish / базовые	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
LARGO M4			
ALU 12-0491-11	ALU 12-0495-11	ALU 12-0501-11	ALU 12-0505-11

Dodathi Accessories / Аксессуары

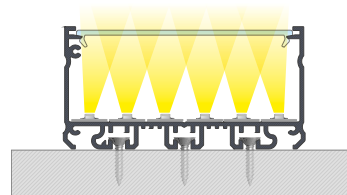
łącznik prosty straight connector / прямой соединитель 14-3032-02	łącznik kątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90° 14-3030-01	łącznik poprzeczny kątowy angular transverse connec- tor / угловой соединитель поперечный 14-3038-01	łącznik kątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120° 14-3036-01
profil pomocniczy ROSET assembly profile ROSET / вспомогательный профиль ROSET 1 m / 10-0314-10	łącznik międzyprofilo- wy LARGO inter-profile LARGO connector / межпрофильный соединитель LARGO 14-3040-03	sprężyny montażowe mounting springs / монтажная пружина 14-5001-00	

1.



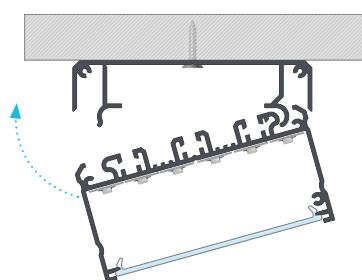
Instrukcja montażu profilu LARGO z kloszem SUPER WIDE przy pomocy wkrętów montażowych
 Installation instructions for profile LARGO with a SUPER WIDE cover using mounting screws /
 Инструкция монтажа профиля LARGO с рассеивателем SUPER WIDE с помощью монтажных саморезов

2.



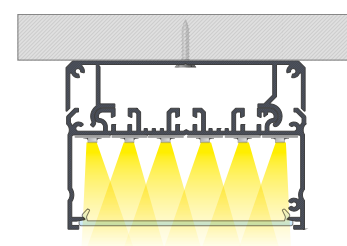
Efekt końcowy montażu profilu LARGO z kloszem SUPER WIDE przy pomocy wkrętów montażowych
 End result of an assembly of profile LARGO with a SUPER WIDE cover using mounting screws /
 Конечный результат монтажа профиля LARGO с рассеивателем SUPER WIDE с помощью монтажных саморезов

3.



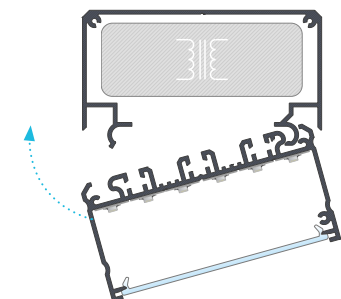
Zasada montażu systemu profilu LARGO z kloszem SUPER WIDE z wykorzystaniem profilu montażowego LARGO M1
 Assembly of profile LARGO system with SUPER WIDE cover using mounting profile LARGO M1 /
 Принцип монтажа профиля LARGO с рассеивателем SUPER WIDE с использованием монтажного профиля LARGO M1

4.



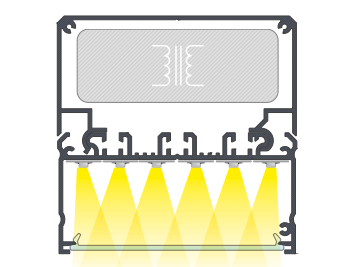
Efekt końcowy montażu systemu profilu LARGO z kloszem SUPER WIDE z wykorzystaniem profilu montażowego LARGO M1
 End result of assembly of profile LARGO system with SUPER WIDE cover using mounting profile LARGO M1 /
 Конечный результат монтажа системы профиля LARGO с рассеивателем SUPER WIDE с использованием монтажного профиля LARGO M1

5.



Zasada montażu profilu LARGO z kloszem SUPER WIDE, z wykorzystaniem profilu montażowego LARGO M2, z przeznaczeniem na zasilacz
 Assembly of LARGO profile with SUPER WIDE cover using mounting profile LARGO M2 for hiding the power supply inside /
 Принцип монтажа профиля LARGO с рассеивателем SUPER WIDE, с использованием монтажного профиля LARGO M2, с предназначением для блока питания

6.



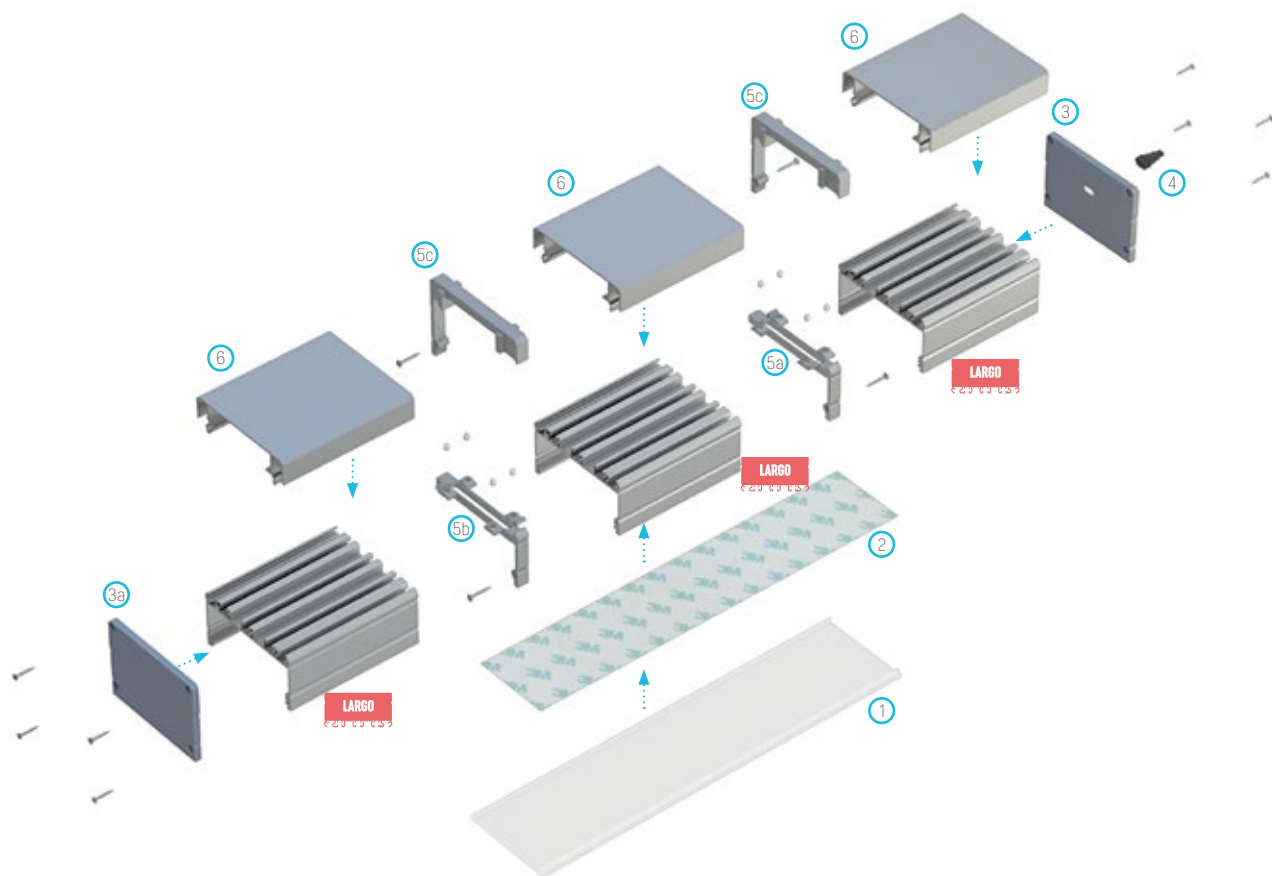
Efekt końcowy montażu profilu LARGO z kloszem SUPER WIDE, z wykorzystaniem profilu montażowego LARGO M2, z przeznaczeniem na zasilacz
 End result of assembly of LARGO profile with SUPER WIDE cover using mounting profile LARGO M2 for hiding the power supply inside /
 Конечный результат монтажа профиля LARGO с рассеивателем SUPER WIDE, с использованием монтажного профиля LARGO M2, с предназначением для блока питания

7.



Zasada montażu systemu profilu LARGO z wykorzystaniem łączników profilowych oraz profilu montażowego LARGO M1
 Assembly of LARGO profile system using profile connectors and mounting profile LARGO M1 /
 Принцип монтажа профиля LARGO с использованием профильных соединителей и монтажного профиля LARGO M1

8.

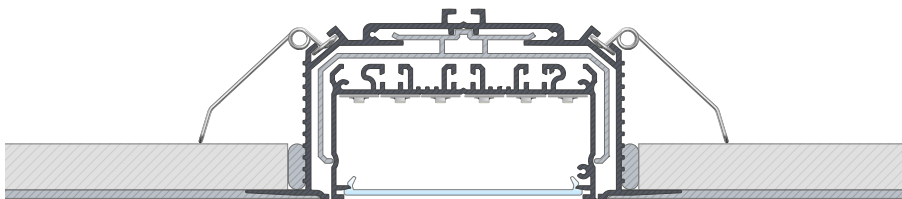


Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu LARGO, (1) klosza SUPER WIDE, (2) taśm LED, (3) zaślepkę Largo + M1 z otworem, (3a) zaślepkę Largo + M1 bez otworu, (4) dławnicę, (5a) łącznika LARGO prawego, (5b) łącznika LARGO lewego, (5c) łącznika LARGO M1, (6) profilu montażowego LARGO M1

Assembly scheme for elements of the lighting system using profile LARGO, (1) SUPER WIDE cover, (2) LED strips, (3) end cap Largo + M1 with hole, (3a) end cap Largo + M1 without hole, (4) cable gland, (5a) right LARGO connector, (5b) left LARGO connector, (5c) connector LARGO M1, (6) LARGO M1 mounting profile / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля LARGO, (1) рассеивателя SUPER WIDE, (2) лент LED, (3) заглушки LARGO + M1 с отверстием (3a) заглушки LARGO + M1 без отверстия, (4) кабельного зажима, (5a) правого соединителя LARGO, (5b) левого соединителя LARGO, (5c) соединителя LARGO M1, (6) монтажного профиля LARGO M1



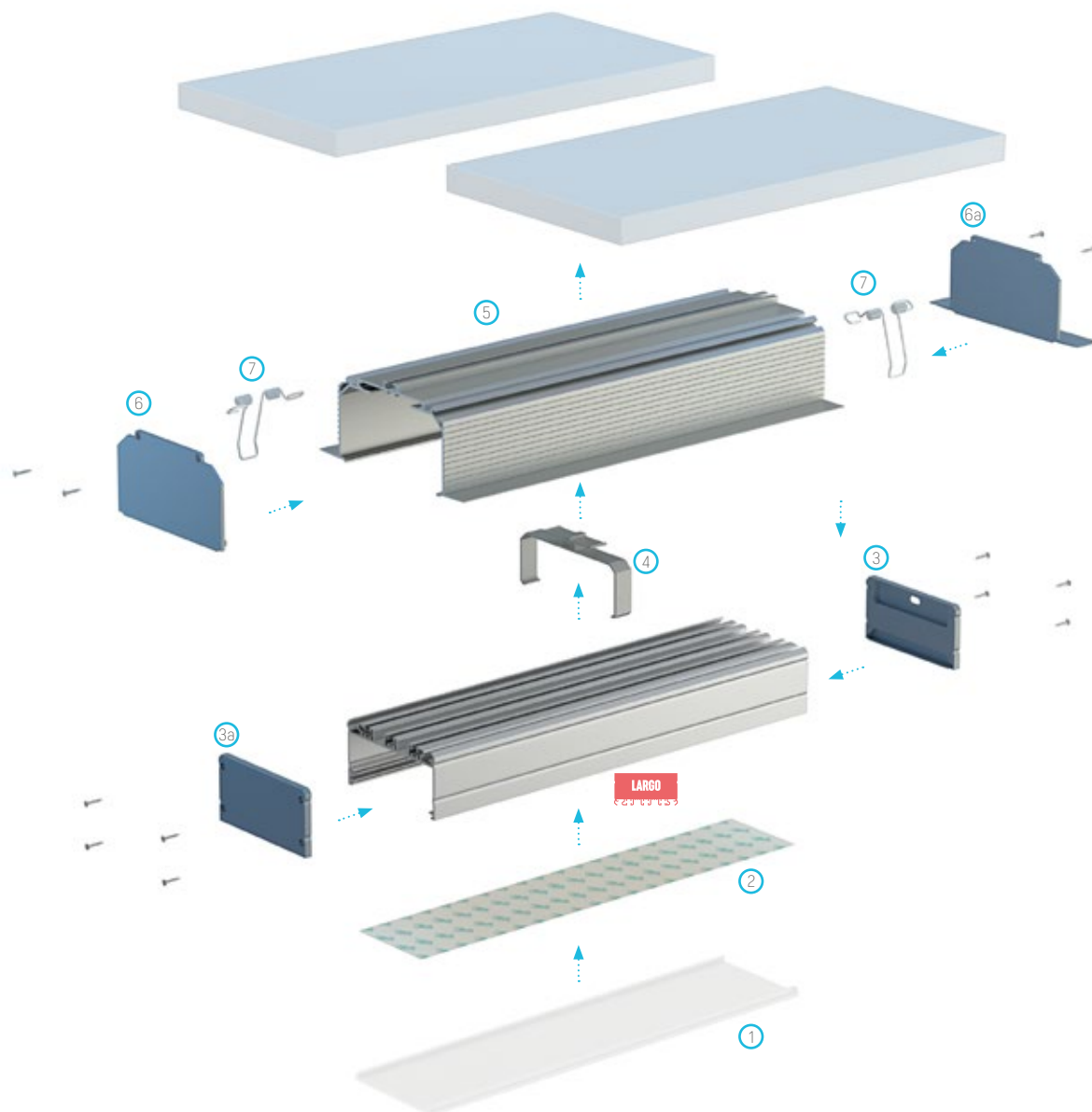
9.



Efekt końcowy montażu systemu profilu LARGO z kloszem SUPER WIDE oraz profilem montażowym LARGO M3 wraz ze sprężynami montażowymi

End result of assembly of profile LARGO with SUPER WIDE cover and mounting profile LARGO M3 with mounting springs / Конечный результат монтажа системы профиля LARGO с рассеивателем SUPER WIDE и монтажным профилем LARGO M3 вместе с монтажными пружинами

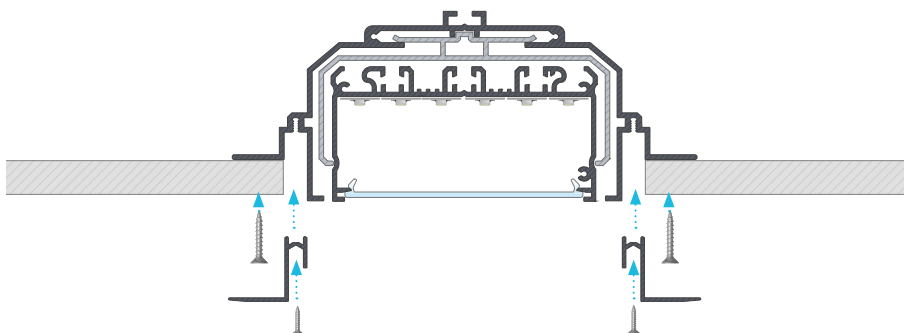
10.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego w suficie z wykorzystaniem profilu LARGO (1) klosza SUPER WIDE, (2) taśm LED, (3) zaśleпки LARGO z otworem, (3a), zaśleпки LARGO bez otworu, (4) łącznika międzyprofilowego LARGO, (5) profilu montażowego LARGO M3, (6) zaśleпки LARGO M3 z wykończeniem prostym, (6a) zaśleпки LARGO M3 z wykończeniem pełnym, (7) sprężyn montażowych

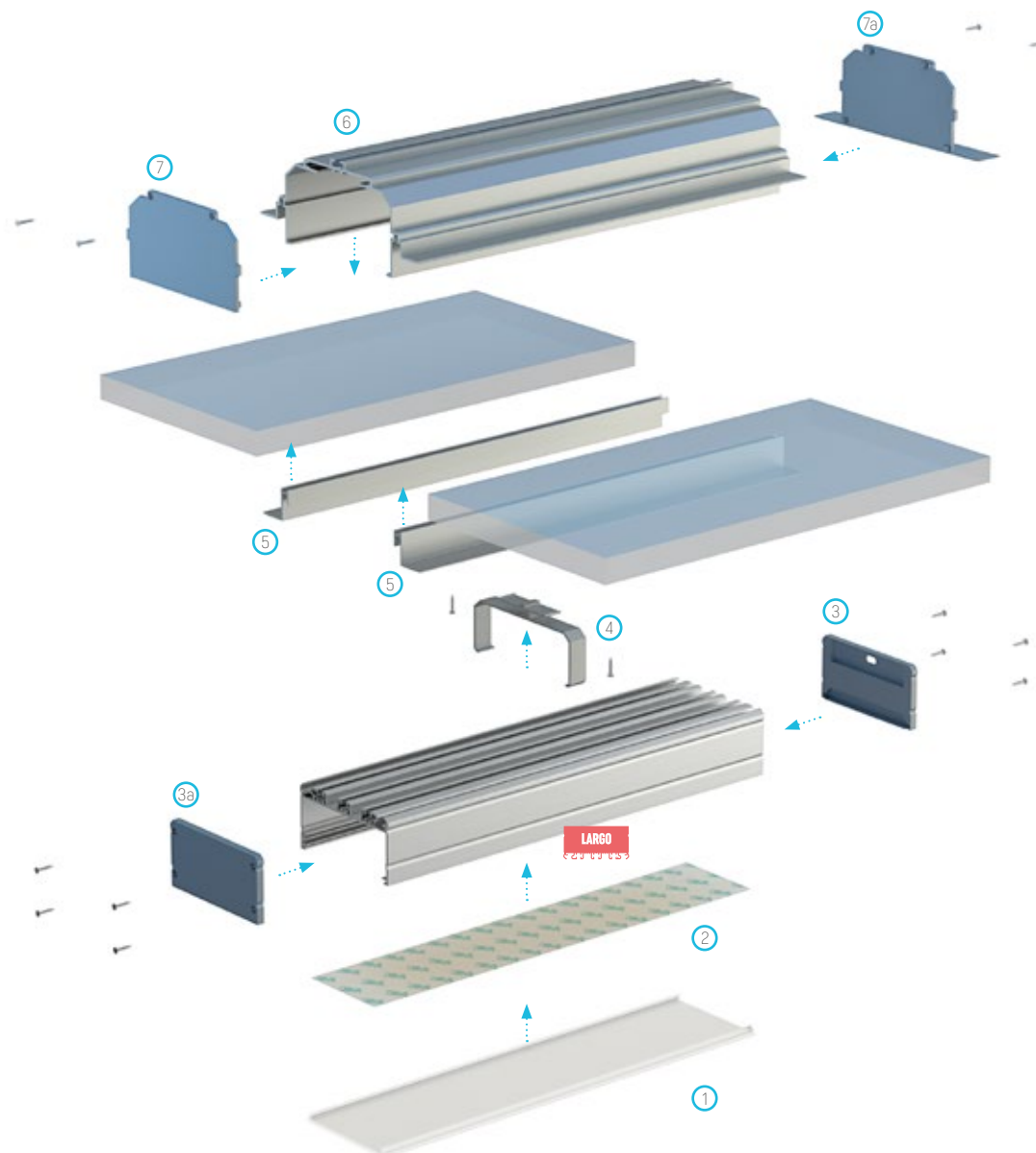
Assemble scheme for elements of the lighting system in ceiling using profile LARGO, (1) SUPER WIDE cover, (2) LED strips, (3) end cap LARGO with hole, (3a), end cap LARGO without hole, (4) inter-profile connector LARGO, (5) mounting profile LARGO M3, (6) end cap LARGO M3 with basic finish, (6a) end cap LARGO M3 with full finish, (7) mounting springs / Схема монтажа элементов осветительной системы в потолке с использованием профиля LARGO (1) рассеивателя SUPER WIDE, (2) лент LED, (3) заглушки LARGO с отверстием, (3a), заглушки LARGO без отверстия, (4) межпрофильного соединителя LARGO, (5) монтажного профиля LARGO M3, (6) заглушки LARGO M3 с прямым окончанием, (6a) заглушки LARGO M3 с цельным окончанием, (7) монтажных пружин

11.



Zasada montażu systemu profilu LARGO z hłozem SUPER WIDE z wykorzystaniem profilu montażowego LARGO M4, łącznika międzyprofilowego LARGO oraz profilu pomocniczego ROSET
 Assembly of LARGO profile with SUPER WIDE cover using mounting profile LARGO M4, inter-profile connector LARGO and assembly profile ROSET / Принцип монтажа профиля LARGO с рассеивателем SUPER WIDE с использованием монтажного профиля LARGO M4, межпрофильного соединителя LARGO и вспомогательного профиля ROSET

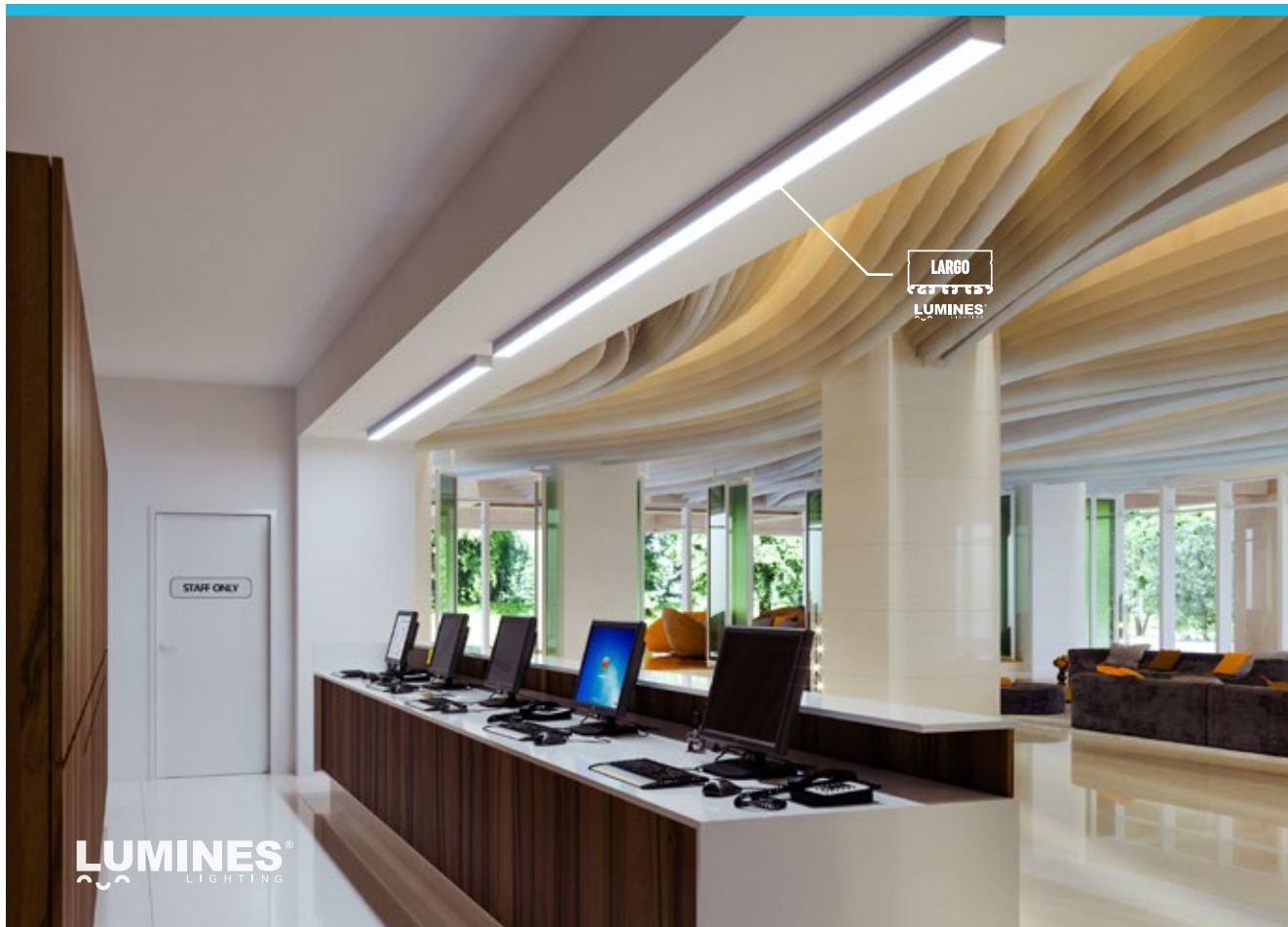
12.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego w suficie z wykorzystaniem profilu LARGO, (1) hłozka SUPER WIDE, (2) taśm LED, (3) zaślepkę LARGO z otworem, (3a), zaślepkę LARGO bez otworu, (4) łącznika międzyprofilowego LARGO, (5) profilu pomocniczego ROSET, (6) profilu montażowego LARGO M4, (7) zaślepkę LARGO M4 z wykończeniem prostym, (7a) zaślepkę LARGO M4 z wykończeniem pełnym

Assemble scheme for elements of the lighting system in ceiling using profile LARGO, (1) SUPER WIDE cover, (2) LED strips, (3) end cap LARGO with hole, (3a), end cap LARGO without hole, (4) inter-profile connector LARGO, (5) assembly profile ROSET, (6) mounting profile LARGO M4, (7) end cap LARGO M4 with basic finish, (7a) end cap LARGO M4 with full finish / Схема монтажа элементов осветительной системы в потолке с использованием профиля LARGO, (1) рассеивателя SUPER WIDE, (2) лента LED, (3) заглушки LARGO с отверстием, (3a), заглушки LARGO без отверстия, (4) межпрофильного соединителя LARGO, (5) вспомогательного профиля ROSET, (6) монтажного профиля LARGO M4, (7) заглушки LARGO M4 с прямым окончанием, (7a) заглушки LARGO M4 с цельным окончанием







Profil

Profile / Профиль

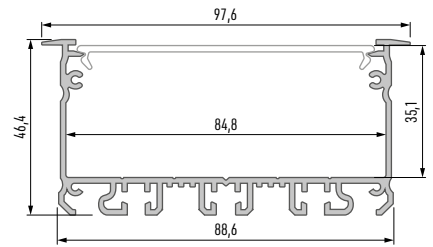
inLARGO

LED LIGHTING

inLARGO

LED LIGHTING
LUMINES





Profil LED inLARGO Profile LED inLARGO / Профиль LED inLARGO

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0211-10	10-0214-10
2,02 m (м)	10-0211-20	10-0214-20
3,0 m (м)	10-0211-30	10-0214-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	6 × 12	
Zastosowanie Application / Применение	<p>profil wpuszczany do budowy sześć taśmowych systemów oświetleniowych – do stosowania w przestrzeniach użyteczności publicznej i budynkach komercyjnych recessed profile for the construction of six LED strips lighting systems. To be used in commercial facilities and public utility premises / встраиваемый профиль для изготовления шести ленточных осветительных систем. Для применения в помещениях общественного пользования и коммерческих зданиях</p>	

Klosze (PMMA) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	MLECZNY milky / молочный
SUPERWIDE				SUPERWIDE PLEXI	
1 m/PMMA 11-2093-10	1 m/PMMA 11-2092-10	1 m/PMMA 11-2091-10	1 m/PMMA 11-2095-10	1 m/PMMA 11-2096-10	1 m/PLEXI 11-3091-10

Zaślepki do profilu LED inLARGO (aluminium)

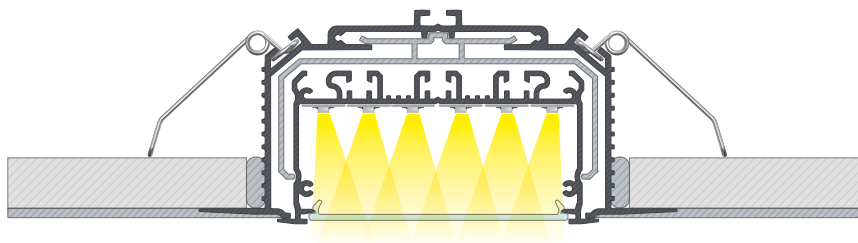
End caps for LED profile inLARGO (aluminum) / Заглушки для профиля LED inLARGO (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
inLARGO	
ALU 12-0401-10	ALU 12-0405-10

Dodatki Accessories / Аксессуары

profil montażowy LARGO M3 mounting profile LARGO M3 / монтажный профиль LARGO M3	profil montażowy LARGO M4 mounting profile LARGO M4 / монтажный профиль LARGO M4	łącznik międzyprofilowy LARGO inter-profile LARGO connector / межпрофильный соединитель LARGO	sprężyny montażowe mounting springs / монтажная пружина	dławnica cable gland / сальник
1 m/10-0264-10	1 m/10-0274-10	14-3040-03	14-5001-00	14-5046-00
łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik poprzeczny kątowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik kątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik kątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	
14-3032-02	14-3038-01	14-3030-01	14-3036-01	

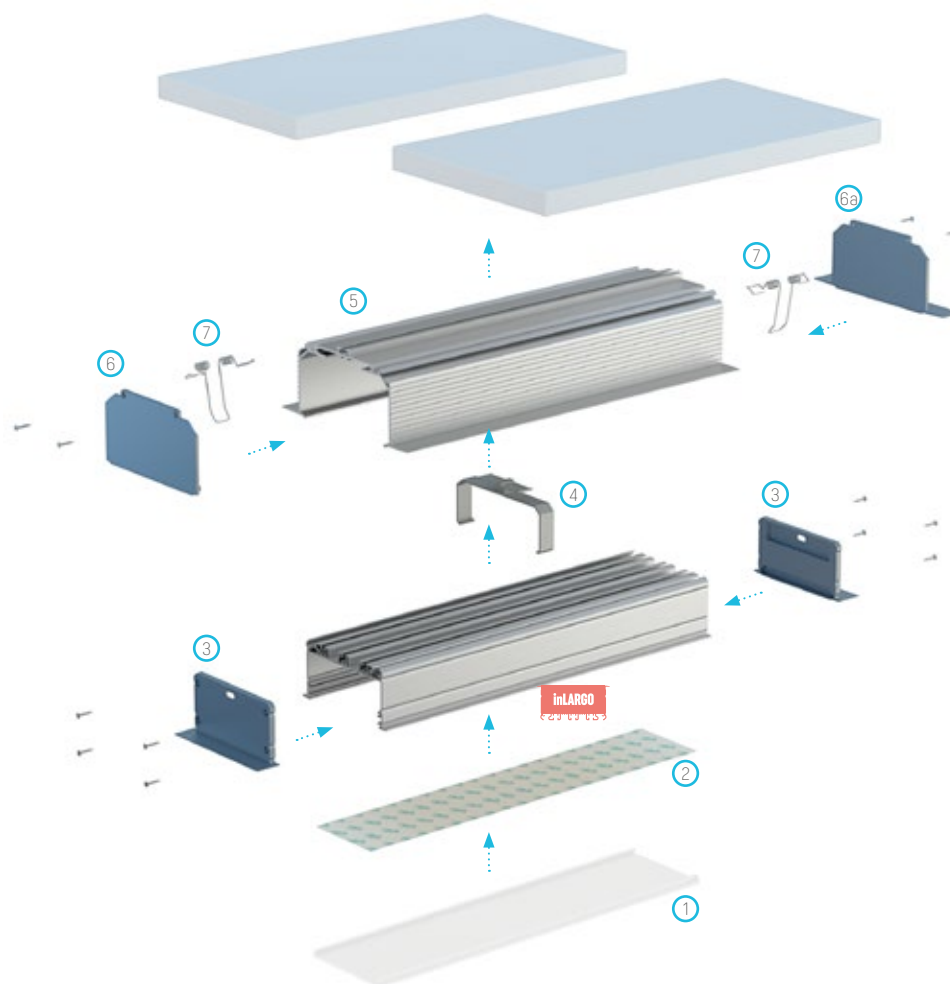
1.



Efekt końcowy montażu systemu profilu inLARGO z kloszem SUPER WIDE, łącznikiem międzyprofilowym LARGO, profilem montażowym LARGO M3 wraz ze sprężynami montażowymi z zagipsowanym fragmentem profilu

End result of assembly of profile inLARGO with SUPER WIDE cover, inter-profile connector LARGO, mounting profile LARGO M3 with mounting springs with partially plastered profile / Конечный результат монтажа системы профиля inLARGO с рассеивателем SUPER WIDE, межпрофильным соединителем LARGO, монтажным профилем LARGO M3 вместе с монтажными пружинами с загипсованным фрагментом профиля

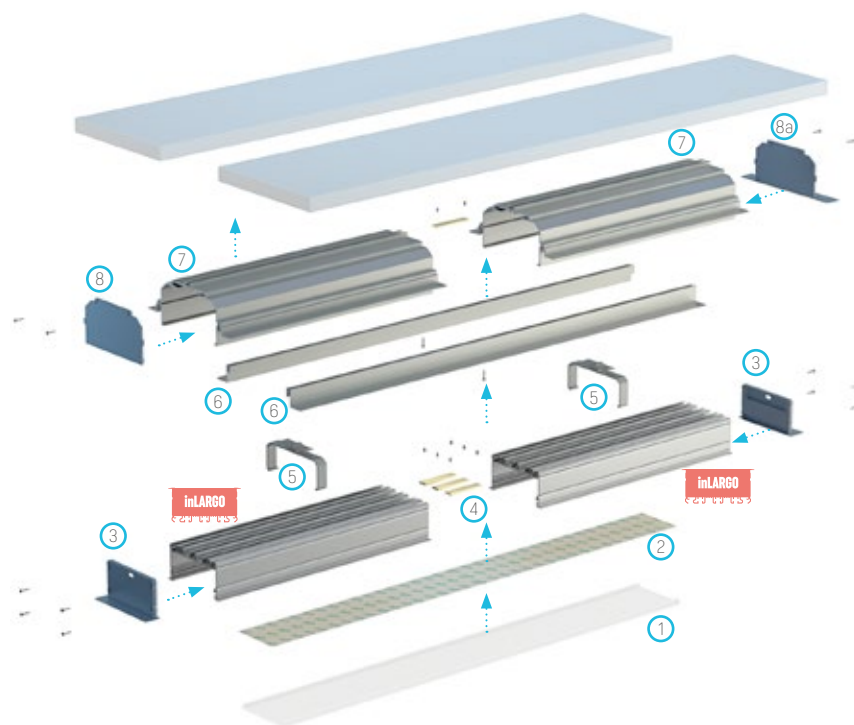
2.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego w suficie z wykorzystaniem profilu inLARGO (1) klosza SUPER WIDE, (2) taśm LED, (3) zaślepek inLARGO z otworem, (4) łącznikiem międzyprofilowym LARGO, (5) profilu montażowego LARGO M3, (6) zaślepek LARGO M3 z wykończeniem prostym, (6a) zaślepek LARGO M3 z wykończeniem pełnym, (7) sprężyn montażowych

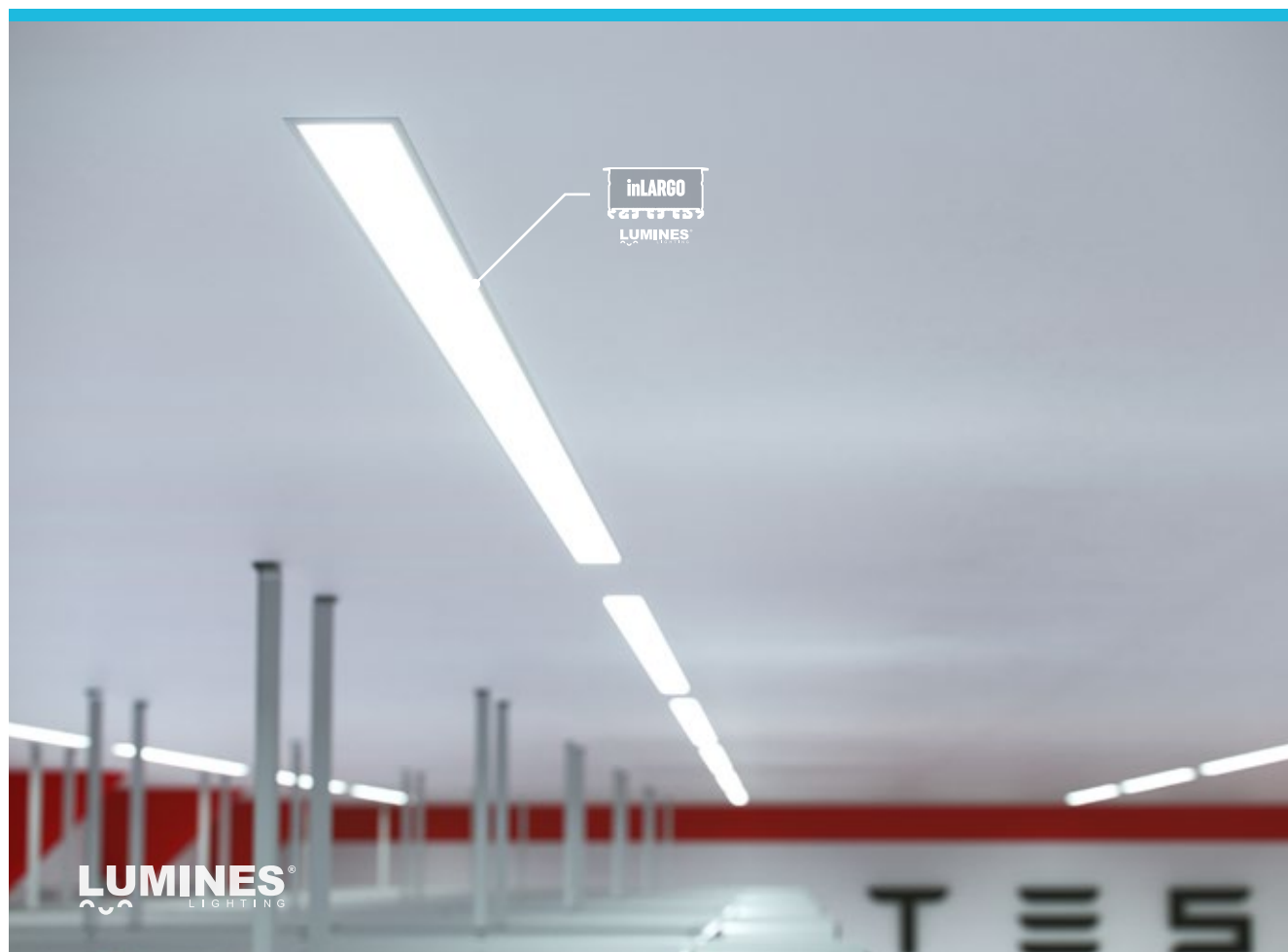
Assemble scheme for elements of the lighting system in ceiling using profile inLARGO (1), SUPER WIDE cover, (2) LED strips, (3) end caps inLARGO with holes, (4) inter-profile connector LARGO, (5) mounting profile LARGO M3, (6) end cap LARGO M3 with basic finish, (6a) end cap LARGO M3 with full finish, (7) mounting springs / Схема монтажа элементов осветительной системы в потолке с использованием профиля inLARGO (1) рассеивателя SUPER WIDE, (2) лент LED, (3) заглушек inLARGO с отверстием, (4) межпрофильного соединителя LARGO, (5) монтажного профиля LARGO M3, (6) заглушки LARGO M3 с прямым окончанием, (6a) заглушки LARGO M3 с цельным окончанием, (7) монтажных пружин

3.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego w suficie z wykorzystaniem profilu inLARGO (1) kłosa SUPER WIDE, (2) taśm LED, (3) zaślepek inLARGO z otworem, (4) łączników prostych, (5) łączników międzyprofilowych LARGO, (6) profili pomocniczych ROSET, (7) profili montażowych LARGO M4, (8) zaśleпки LARGO M4 z wykończeniem prostym, (8a) zaśleпки LARGO M4 z wykończeniem pełnym

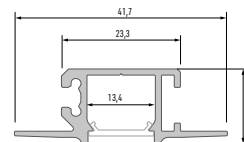
Assemble scheme for elements of the lighting system in ceiling using profile inLARGO, (1) SUPER WIDE cover, (2) LED strips, (3) end caps inLARGO with holes, (4) straight connectors, (5) inter-profile LARGO connectors, (6) assembly profiles ROSET, (7) mounting profiles LARGO M4, (8) end cap LARGO M4 with basic finish, (8a) end cap LARGO M4 with full finish / Схема монтажа элементов осветительной системы в потолке с использованием профиля inLARGO (1) рассеивателя SUPER WIDE, (2) лент LED, (3) заглушек inLARGO с отверстием, (4) прямых соединителей, (5) межпрофильных соединителей LARGO, (6) вспомогательных профилей ROSET, (7) монтажных профилей LARGO M4, (8) заглушки LARGO M4 с прямым окончанием, (8a) заглушки LARGO M4 с цельным окончанием





Profil
Profile / Профиль





Profil LED MONO Profile LED MONO / Профиль LED MONO

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0681-10	10-0684-10
2,02 m (м)	10-0681-20	10-0684-20
3,0 m (м)	10-0681-30	10-0684-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12	
Zastosowanie Application / Применение	<p>niski profil wpuszczany, montowany bezpośrednio na ścianie pomiędzy dwie płyty G-K. Do stosowania w nowoczesnej architekturze mieszkalnej w budynkach użyteczności publicznej low recessed profile, mounted directly on the wall but between two plaster boards – to be used in the modern residential buildings in the public utility facilities / низкий встраиваемый профиль для непосредственной застройки. Для использования в современной жилой архитектуре и зданиях общественного пользования</p>	

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15	LENS 30 lens 30 / lens 30
BASIC							
1 m/PMMA 11-2013-10	1 m/PMMA 11-2012-10	1 m/PMMA 11-2011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10	1 m/PMMA 11-2060-10	1 m/PMMA 11-2080-10
1 m/PC 11-3013-10	1 m/PC 11-3012-10	1 m/PC 11-3011-10					

Zaślepki do profilu LED MONO (aluminium)

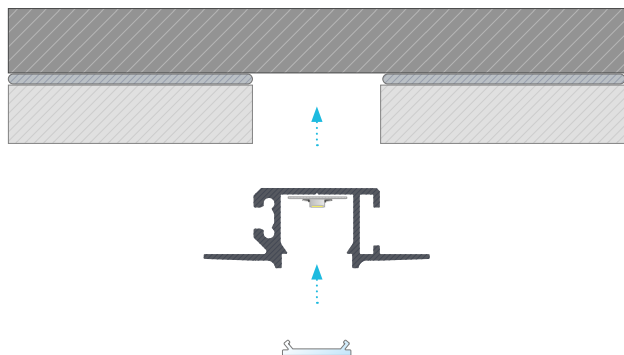
End caps for LED profile **MONO** (aluminum) / Заглушки для профиля LED **MONO** (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием			
BIAŁY white / белый		SREBRNY silver / серебряный	
LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая
ALU 12-1231-10	ALU 12-1241-10	ALU 12-1235-10	ALU 12-1245-10

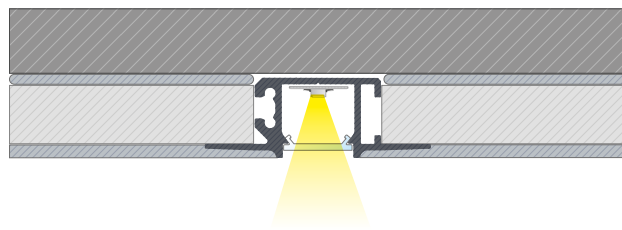
Dodatki Accessories / Аксессуары

łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik poprzeczny kątowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik kątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik kątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°
14-3032-02	14-3038-01	14-3030-01	14-3036-01

1.



2.



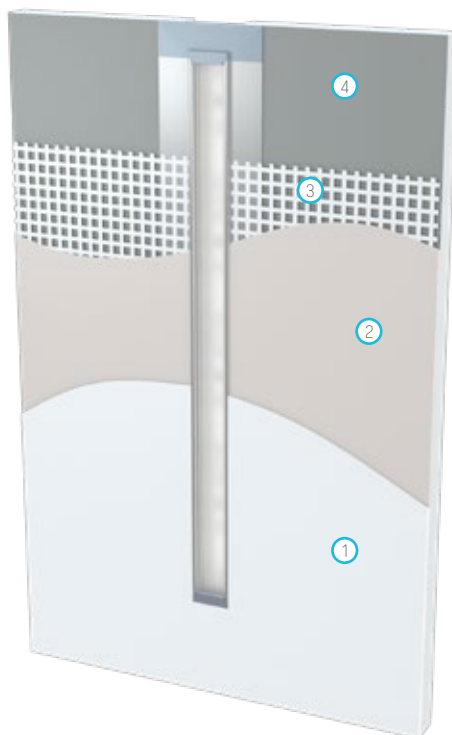
Instrukcja montażu profilu MONO z kloszem BASIC wpuszczonego pomiędzy płytami

Installation manual for MONO profile with BASIC cover, groove mounted between the two plasterboards / Инструкция монтажа профиля MONO с рассеивателем BASIC встроенного между плитами

Efekt końcowy montażu profilu MONO z kloszem BASIC wpuszczonego pomiędzy płytami, a następnie zagipsowanego

End result of assembly of MONO profile with BASIC cover, groove mounted between two plasterboards with plastered finish / Конечный результат монтажа профиля MONO с рассеивателем BASIC встроенного между плитами, а затем загипсованного

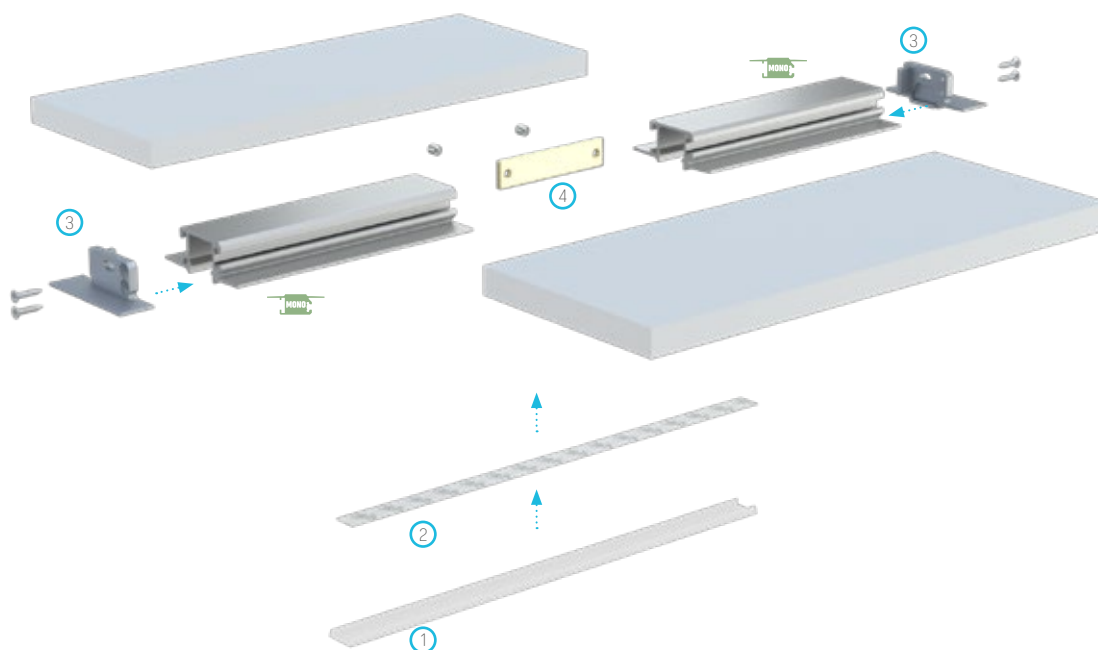
3.



Etapy montażu z wykorzystaniem profilu MONO w zabudowie [1.farba, 2.gips, 3. siatka, 4. płyta harton-gipsowa]

Stages of the assembly using recessed MONO profile [1.paint, 2.gypsum, 3. net, 4. plasterboard] / Этапы монтажа с использованием профиля MONO в непосредственной застройке [1.краска, 2.гипс, 3. сетка, 4. Гипсокартонная плита]

4.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego w zabudowie z wykorzystaniem profilu MONO (1) głoszka BASIC, (2) taśm LED, (3) zaślepek MONO z otworem, (4) łącznika prostego

Assembly schematic for the elements of the lighting system using recessed profile MONO (1) BASIC cover, (2) LED strips, (3) MONO end caps with hole, (4) straight connector / Схема монтажа элементов осветительной системы в непосредственной застройке с использованием профиля MONO (1) рассеивателя BASIC, (2) лент LED, (3) заглушек MONO с отверстием, (4) прямого соединителя





Profil
Profile / Профиль

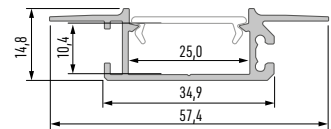


MULTIROTOR

INSPIRED BY
THE WORLD AROUND US
TO INSPIRE IT TOO.

WE BELIEVE THINGS
CAN BE DONE DIFFERENTLY
BETTER.





Profil LED ZATI Profile LED ZATI / Профиль LED ZATI

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0591-10	10-0594-10
2,02 m (м)	10-0591-20	10-0594-20
3,0 m (м)	10-0591-30	10-0594-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	2 × 12	
Zastosowanie Application / Применение	<p>niski profil wpuszczany, montowany bezpośrednio na ścianie pomiędzy dwie płyty G-K. Do stosowania w nowoczesnej architekturze mieszkalnej w budynkach użyteczności publicznej low recessed profile, mounted directly on the wall but between two plaster boards – to be used in the modern residential buildings in the public utility facilities / низкий встраиваемый профиль для непосредственной застройки. Для использования в современной жилой архитектуре и зданиях общественного пользования</p>	

Klosze (PMMA) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA
DOUBLE					
1 m/PMMA 11-2073-10	1 m/PMMA 11-2072-10	1 m/PMMA 11-2071-10	1 m/PMMA 11-2075-10	1 m/PMMA 11-2076-10	1 m/PMMA 11-2077-10

Zaślepki do profilu LED ZATI (aluminium)

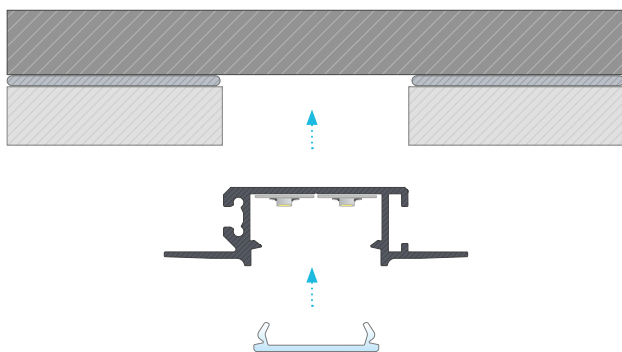
End caps for LED profile ZATI (aluminum) / Заглушки для профиля LED ZATI (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием			
BIAŁY white / белый		SREBRNY silver / серебряный	
LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая
ALU 12-0901-10	ALU 12-0911-10	ALU 12-0905-10	ALU 12-0915-10

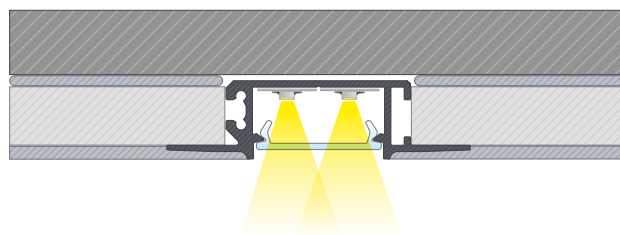
Dodathi Accessories / Аксессуары

Łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	Łącznik poprzeczny kątowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	Łącznik kątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	Łącznik kątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°
14-3032-02	14-3038-01	14-3030-01	14-3036-01

1.



2.



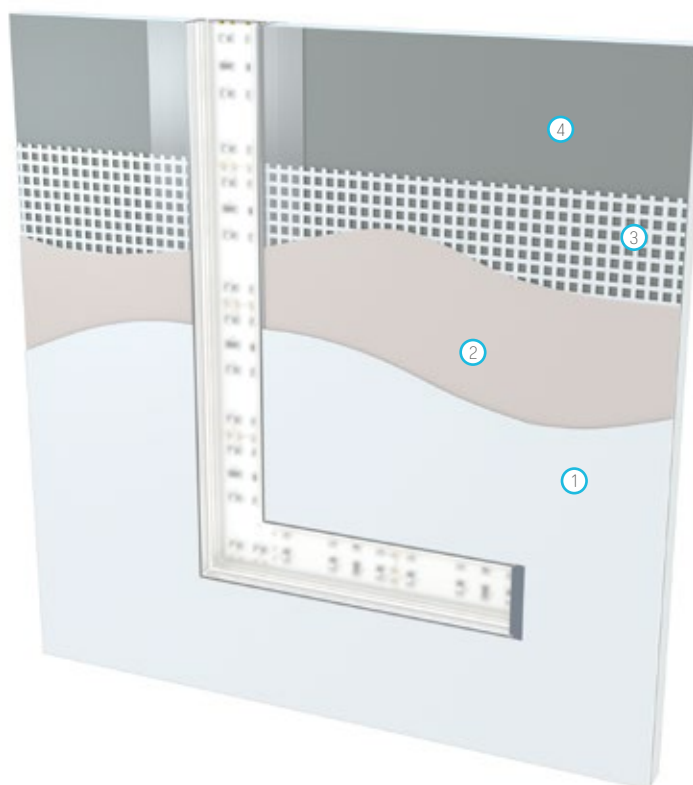
Instrukcja montażu profilu ZATI z kloszem DOUBLE wpuszczonego pomiędzy płytami

Installation manual for ZATI profile with DOUBLE cover, groove mounted between the two plasterboards / Инструкция монтажа профиля ZATI с рассеивателем DOUBLE встроенного между плитами

Efekt końcowy montażu profilu ZATI z kloszem DOUBLE wpuszczonego pomiędzy płytami, a następnie zagipsowanego

End result of assembly of ZATI profile with DOUBLE cover, groove mounted between two plasterboards with plastered finish / Конечный результат монтажа профиля ZATI с рассеивателем DOUBLE встроенного между плитами, а затем загипсованного

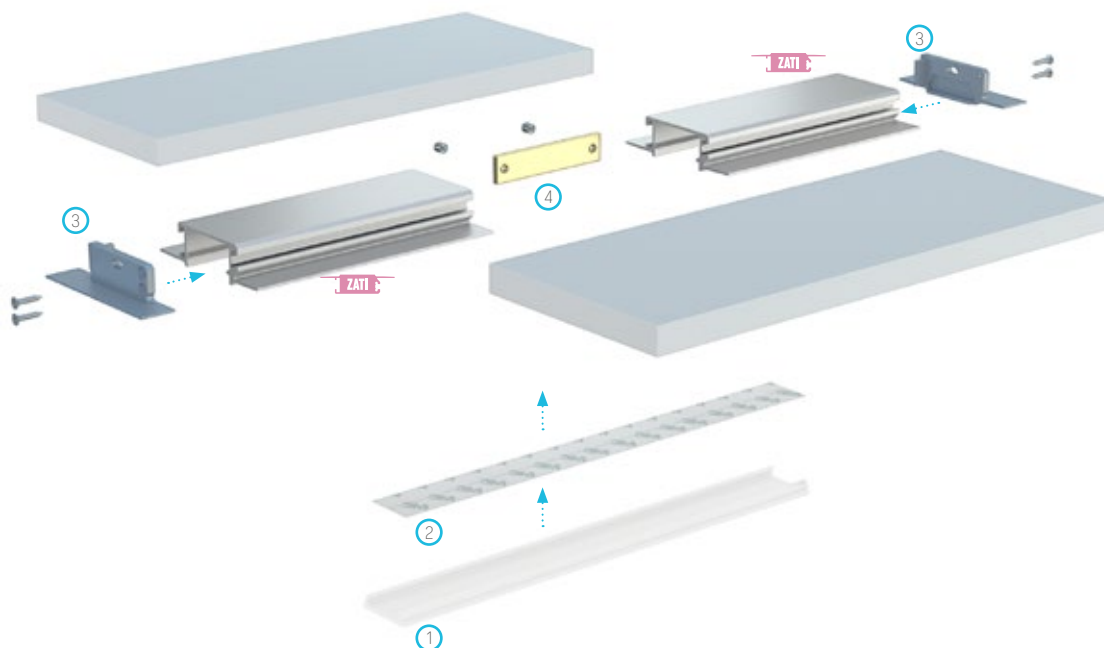
3.



Etapy montażu z wykorzystaniem profilu ZATI w zabudowie bezpośredniej [1.farba, 2.gips, 3. siatka, 4. płyta harton-gipsowa]

Stages of the assembly using recessed ZATI profile [1.paint, 2.gypsum, 3. net, 4. plasterboard] / Этапы монтажа с использованием профиля ZATI в непосредственной застройке [1.краска, 2.гипс, 3. сетка, 4. Гипсокартонная плита]

4.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego w zabudowie bezpośredniej z wykorzystaniem profilu ZATI (1) klosza DOUBLE, (2) taśm LED, (3) zaślepek ZATI z otworem, (4) łącznika prostego

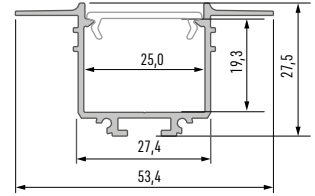
Assembly schematic for the elements of the lighting system using recessed profile ZATI (1) DOUBLE cover, (2) LED strips, (3) ZATI end caps with hole, (4) straight connector / Схема монтажа элементов осветительной системы в непосредственной застройке с использованием профиля ZATI (1) рассеивателя DOUBLE, (2) ленты LED, (3) заглушек ZATI с отверстием, (4) прямого соединителя





Profil
Profile / Профиль





Profil LED SUBLI Profile LED SUBLI / Профиль LED SUBLI

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0551-10	10-0554-10
2,02 m (м)	10-0551-20	10-0554-20
3,0 m (м)	10-0551-30	10-0554-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	2 × 12	
Zastosowanie Application / Применение	wysoki profil wpuszczany – do stosowania w zabudowie architektonicznej, budynkach przemysłowych i komercyjnych high recessed profile – to be used in the architectural solutions, industrial and commercial facilities / высокий встраиваемый профиль для непосредственной застройки. Для использования в архитектурной застройке, промышленных и коммерческих зданиях	

Klosze (PMMA) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MŁECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MŁECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA
DOUBLE					
1 m/PMMA 11-2073-10	1 m/PMMA 11-2072-10	1 m/PMMA 11-2071-10	1 m/PMMA 11-2075-10	1 m/PMMA 11-2076-10	1 m/PMMA 11-2077-10

Zaślepki do profilu LED SUBLI (aluminium) End caps for LED profile SUBLI (aluminum) / Заглушки для профиля LED SUBLI (алюминий)

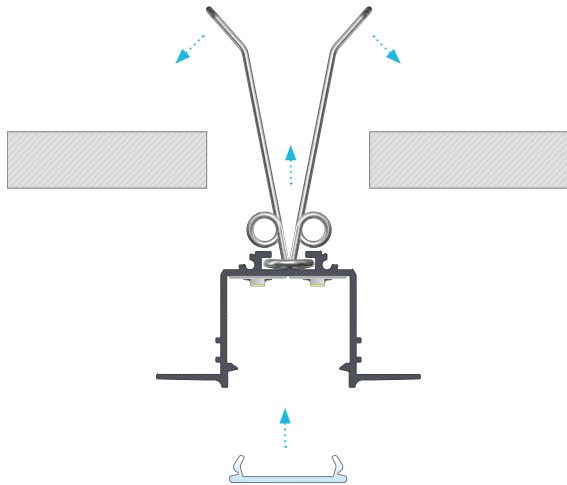
End caps for LED profile SUBLI (aluminum) / Заглушки для профиля LED SUBLI (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
ALU 12-0661-10	ALU 12-0665-10

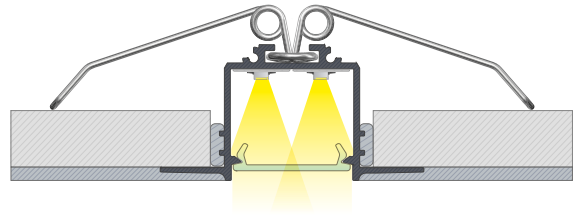
Dodathi Accessories / Аксессуары

łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik poprzeczny kątowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik kątowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik kątowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	sprężyny montażowe mounting springs / монтажная пружина
14-3032-02	14-3038-01	14-3030-01	14-3036-01	14-5001-00

1.



2.



Instrukcja montażu profilu SUBLI z kłosem DOUBLE za pomocą sprężyn montażowych

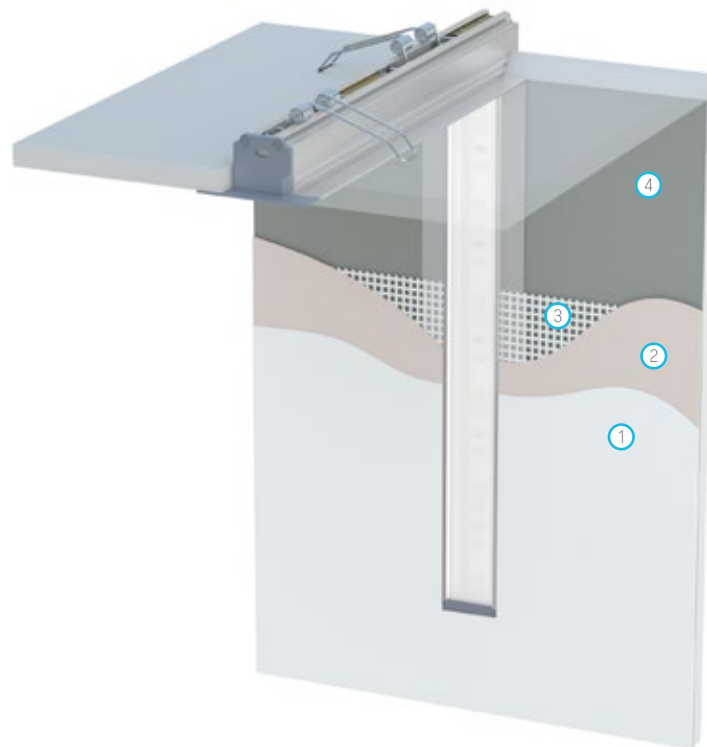
Installation manual for SUBLI profile with DOUBLE cover, using mounting springs / Инструкция монтажа профиля SUBLI с рассеивателем DOUBLE с помощью монтажных пружин

Efekt końcowy montażu profilu SUBLI z kłosem DOUBLE za pomocą sprężyn montażowych.

Widok po zagipsowaniu

End result of assembly of SUBLI profile with DOUBLE cover, using mounting springs. View after plastering / Конечный результат монтажа профиля SUBLI с рассеивателем DOUBLE с помощью монтажных пружин. Вид после шпаклевки

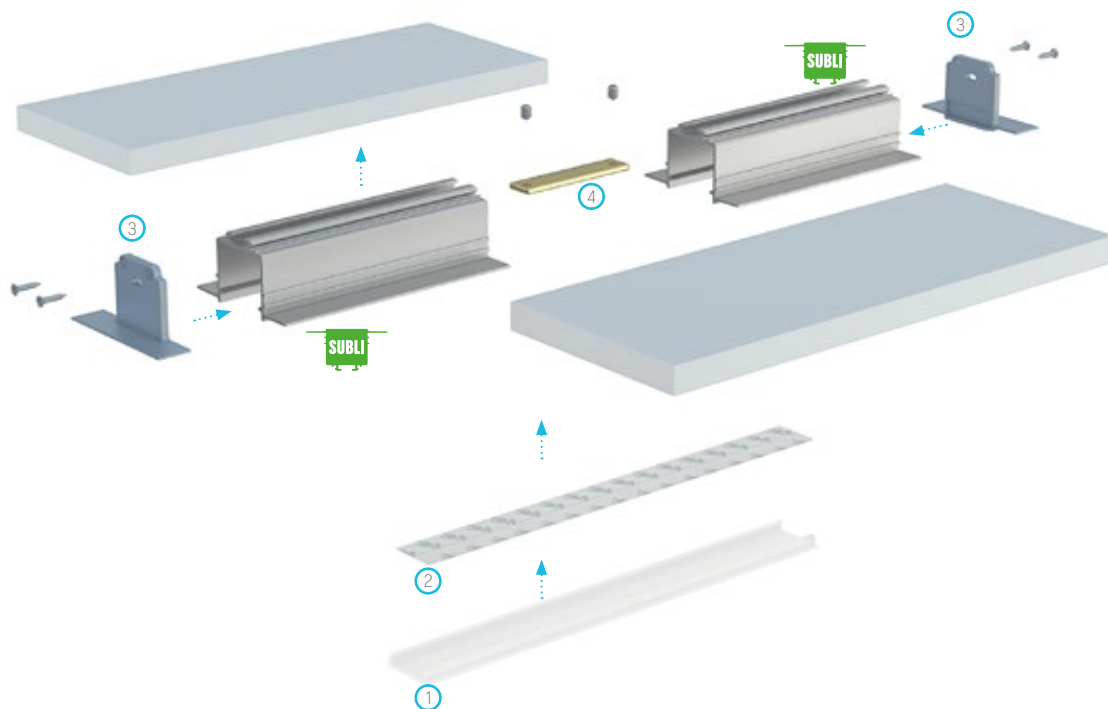
3.



Przedstawienie etapów montażu z wykorzystaniem profilu SUBLI w zabudowie bezpośredniej [1. farba, 2. gips, 3. siatka, 4. płyta hartonowo-gipsowa]

Stages of the assembly using recessed SUBLI profile [1. paint, 2. gypsum, 3. net, 4. plasterboard] / Представление этапов монтажа с использованием профиля SUBLI в непосредственной застройке [1.краска, 2.гипс, 3. сетка, 4. гипсокартонная плита]

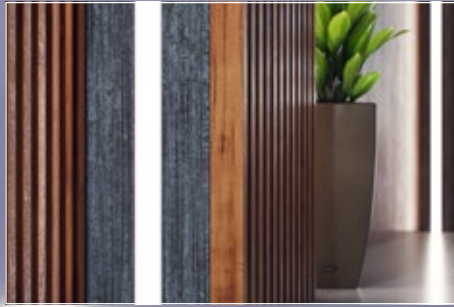
4.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego w zabudowie bezpośredniej z wykorzystaniem profilu SUBLI (1) klosza DOUBLE, (2) taśm LED, (3) zaślepek SUBLI z otworem, oraz (4) łącznika prostego

Assembly schematic for the elements of the lightingsystem using recessed profile SUBLI (1) DOUBLE cover, (2) LED strips, (3) SUBLI end caps with hole, (4) straight connector /Схема монтажа элементов осветительной системы в непосредственной застройке с использованием профиля SUBLI (1) рассеивателя DOUBLE, (2) лент LED, (3) заглушек SUBLI с отверстием, и (4) прямого соединителя



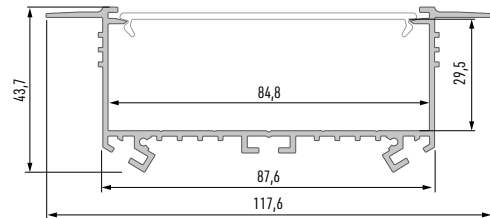
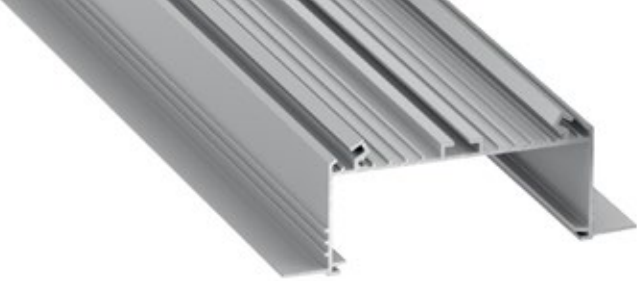


Profil
Profil / Профиль

SORGA



SORGA
LUMINES



Profil LED SORGA Profile LED SORGA / Профиль LED SORGA

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0531-10	10-0534-10
2,02 m (м)	10-0531-20	10-0534-20
3,0 m (м)	10-0531-30	10-0534-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	6 × 12	
Zastosowanie Application / Применение	szeroki profil wpuszczany – do stosowania w pomieszczeniach użyteczności publicznej i budynkach przemysłowych wide recessed profile – to be used in public utility premises and industrial facilities / широкий встраиваемый профиль для непосредственной застройки. Для применения в помещениях общественного пользования и промышленных зданиях	

Klosze (PMMA) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	MLECZNY milky / молочный
SUPERWIDE			SUPERWIDE PLEXI		
1 m/PMMA 11-2093-10	1 m/PMMA 11-2092-10	1 m/PMMA 11-2091-10	1 m/PMMA 11-2095-10	1 m/PMMA 11-2096-10	1 m/PLEXI 11-3091-10

Zaśleпки do profilu LED SORGA (aluminium)

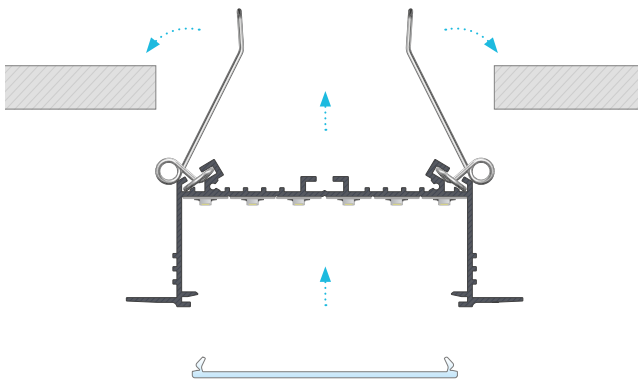
End caps for LED SORGA (aluminum) / Заглушки для профиля LED SORGA (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
SORGA	
ALU 12-0651-10	ALU 12-0655-10

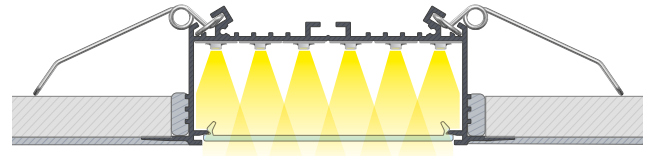
Dodathi Accessories / Аксессуары

Łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	Łącznik poprzeczny kątowny angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	Łącznik kątowny 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	Łącznik kątowny 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	sprężyny montażowe mounting springs / монтажная пружина
14-3032-02	14-3038-01	14-3030-01	14-3038-01	14-5001-00

1.



2.



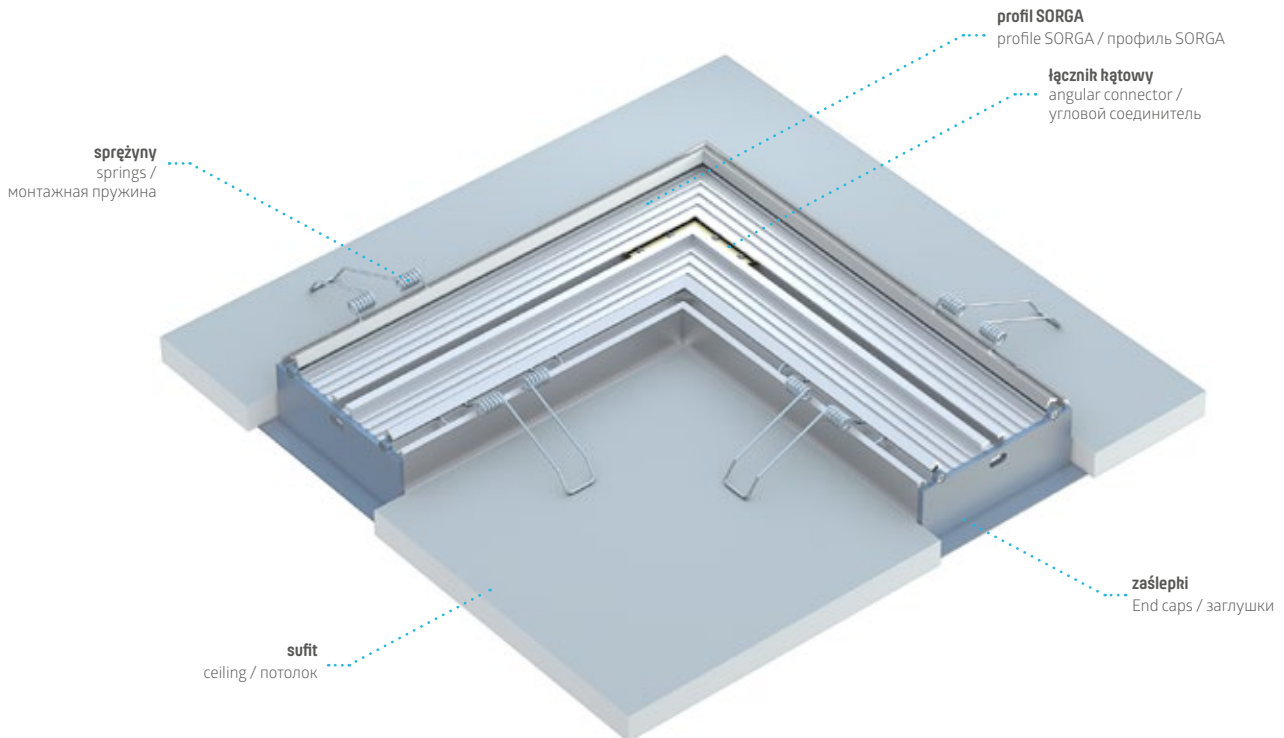
Instrukcja montażu profilu SORGA z kloszem SUPER WIDE za pomocą sprężyn montażowych

Installation manual for SORGA profile with SUPER WIDE cover, using mounting springs / Инструкция монтажа профиля SORGA с рассеивателем SUPER WIDE с помощью монтажных пружин

Efekt końcowy montażu profilu SORGA z kloszem SUPER WIDE za pomocą sprężyn montażowych. Widok po zagipsowaniu

End result of the assembly of SORGA profile with SUPER WIDE cover using mounting springs. View after plastering / Конечный результат монтажа профиля SORGA с рассеивателем SUPER WIDE с помощью монтажных пружин. Вид после шпаклевки

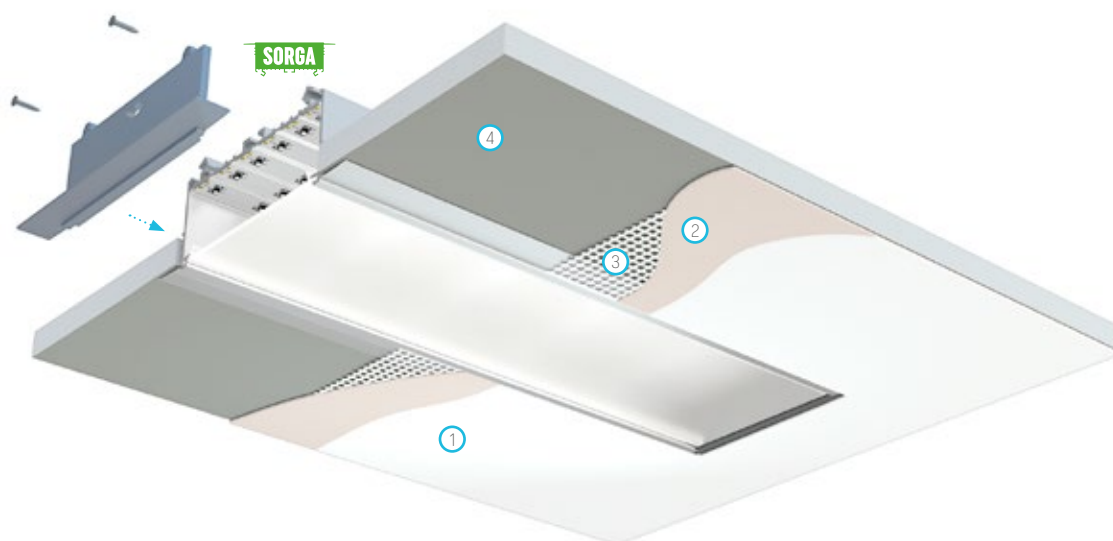
3.



Efekt końcowy montażu systemu profilu SORGA z kloszem SUPER WIDE przy pomocy sprężyn montażowych oraz łącznika kąтового w rzucie izometrycznym od góry

End result of the assembly of SORGA profile with SUPER WIDE cover using mounting springs and angular connector in isometric view from the top / Конечный результат монтажа системы профиля SORGA с рассеивателем SUPER WIDE с помощью монтажных пружин и углового соединителя в изометрическом виде сверху

4.



Przedstawienie etapów montażu z wykorzystaniem profilu SORGA w zabudowie bezpośredniej [1. farba, 2. gips, 3. siatka, 4. płyta hartonowo-gipsowa]

Stages of the assembly using recessed SORGA profile [1. paint, 2. gypsum, 3. net, 4. plasterboard] / Представление этапов монтажа с использованием профиля SORGA в непосредственной застройке [1.краска, 2.гипс, 3. сетка, 4. гипсокартонная плита]

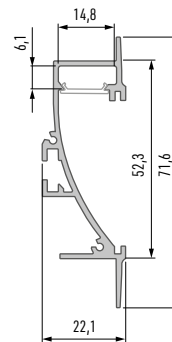




Profil
Profile / Профиль



Profil LED TIANO Profile LED TIANO / Профиль LED TIANO



	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0561-10	10-0564-10
2,02 m (м)	10-0561-20	10-0564-20
3,0 m (м)	10-0561-30	10-0564-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12	
Zastosowanie Application / Применение	profil wpuszczany przypodłogowy / przyschodowy – do oświetlenia pomieszczeń mieszkalnych i budynków komercyjnych indoor walkway lighting recessed profile for lighting residential compartments and commercial facilities / встраиваемый напольный / лестничный профиль – для освещения жилых помещений и коммерческих зданий	

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): **1000, 2020, 3000**

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	MLECZNY milky / молочный
BASIC						TIANO PLEXI
1 m/PMMA 11-2013-10 1 m/PC 11-3013-10	1 m/PMMA 11-2012-10 1 m/PC 11-3012-10	1 m/PMMA 11-2011-10 1 m/PC 11-3011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10	1 m/PLEXI 11-3111-10

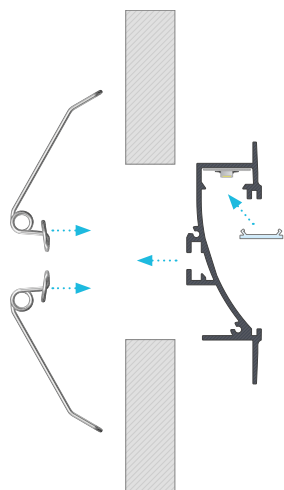
Zaśleпки do profilu LED TIANO (aluminium) End caps for LED profile TIANO (aluminum) / Заглушки для профиля LED TIANO (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием				BEZ OTWORU without a hole / без отверстия			
BIAŁY white / белый		SREBRNY silver / серебряный		BIAŁY white / белый		SREBRNY silver / серебряный	
TIANO							
LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая
ALU 12-0831-10	ALU 12-0841-11	ALU 12-0835-10	ALU 12-0845-10	ALU 12-0831-11	ALU 12-0841-10	ALU 12-0835-11	ALU 12-0845-11
DO ZABUDOWY for gypsum finish / для застройки							
LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая				
ALU 12-0811-10	ALU 12-0821-10	ALU 12-0815-10	ALU 12-0825-10				

Dodathi Accessories / Аксессуары

Łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	Łącznik poprzeczny kątowny angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	Łącznik kątowny 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	Łącznik kątowny 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	sprężyny montażowe mounting springs / монтажная пружина
14-3032-02	14-3038-01	14-3030-01	14-3036-01	14-5001-00

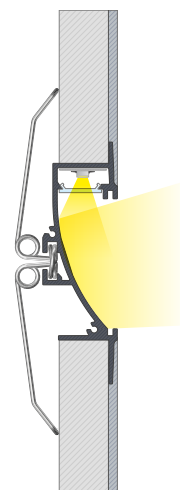
1.



Instrukcja montażu profilu przypodłogowego TIANO z kloszem BASIC za pomocą sprężyn montażowych

Installation manual for recessed TIANO profile with BASIC cover, using mounting springs / Инструкция монтажа напольного профиля TIANO с рассеивателем BASIC с помощью монтажных пружин

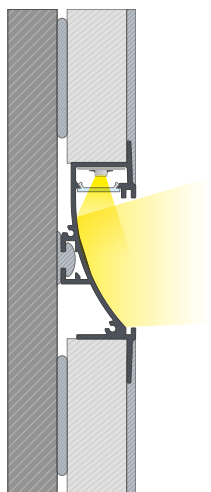
2.



Efekt końcowy montażu profilu przypodłogowego TIANO z kloszem BASIC za pomocą sprężyn montażowych. Widok po zagipsowaniu

The result of installation of TIANO profile with BASIC cover using mounting springs. View after plastering / Конечный результат монтажа напольного профиля TIANO с рассеивателем BASIC с помощью монтажных пружин. Вид после шпаклевки

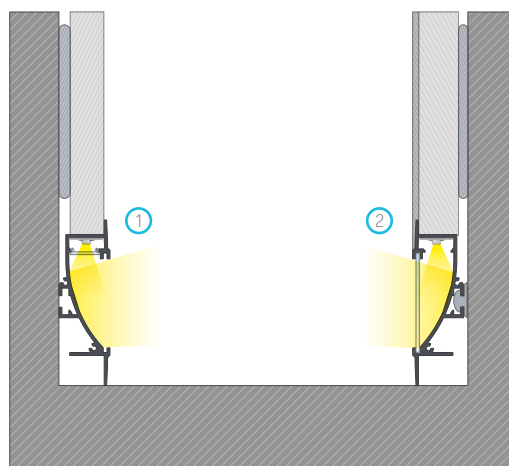
3.



Efekt końcowy montażu w płycie gipsowej profilu przypodłogowego TIANO z kloszem BASIC z wykorzystaniem kleju montażowego

End result of the assembly of the TIANO profile with BASIC cover between two plasterboards with mounting glue / Конечный результат монтажа в гипсокартонной плите напольного профиля TIANO с рассеивателем BASIC с использованием монтажного клея

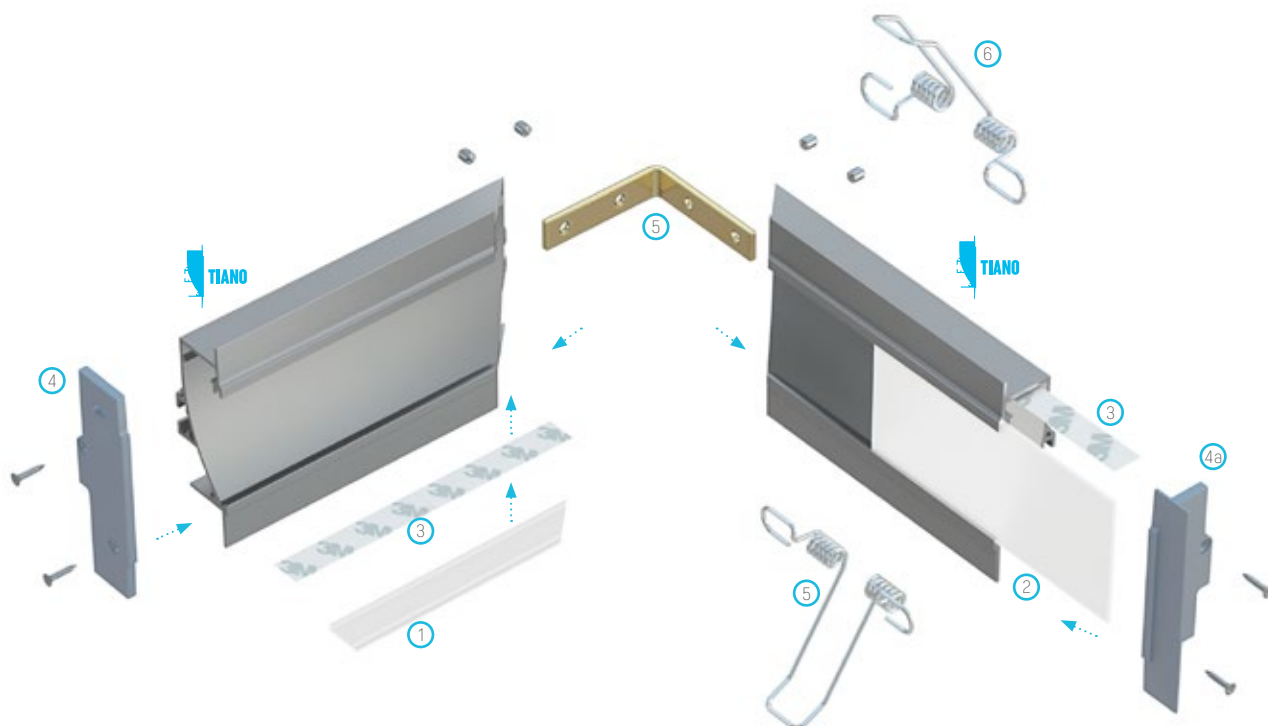
4.



Montaż profilu TIANO (1) z kloszem BASIC, wpuszczonego pomiędzy płytę gipsową a podłogę, (2) z osłoną PLEXI z wykorzystaniem kleju montażowego oraz zagipsowanym fragmentem profilu

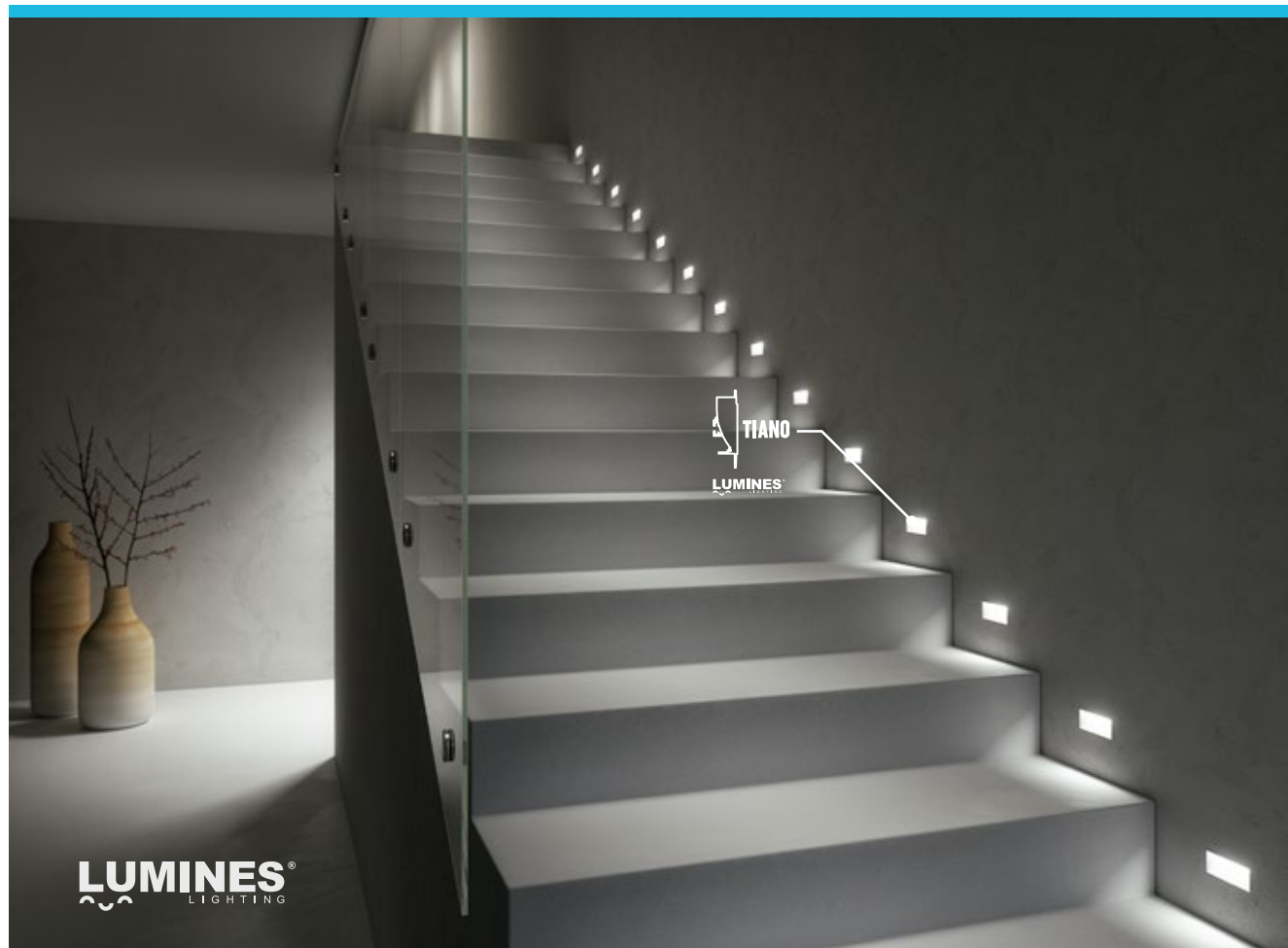
Assembly of the TIANO profile (1) with BASIC cover, recessed between a plasterboard and the floor, (2) with PLEXI cover using mounting glue and with partially plastered finish / Монтаж профиля TIANO (1) с рассеивателем BASIC, утопленного между гипсокартоном и полом, (2) с экраном PLEXI, использованием монтажного клея и загипсованным фрагментом профиля

5.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu TIANO (1) głoszka BASIC, (2) osłony PLEXI TIANO, (3) taśmy LED, (4) zaśleпки TIANO z wykończeniem prostym, (4a) zaśleпки TIANO z wykończeniem pełnym, (5) łączniha kątownego poprzecznego, (6) sprężyn montażowych

Assembly scheme for the elements of the lighting system using TIANO profile (1) BASIC cover, (2) PLEXI TIANO cover, (3) LED strip, (4) TIANO end cap with basic finish, (4a) TIANO end cap with full finish, (5) angular transverse connector, (6) mounting springs / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля TIANO (1) рассеивателя BASIC, (2) экрана PLEXI TIANO, (3) ленты LED, (4) заглушки TIANO с прямым окончанием, (4a) заглушки TIANO с цельным окончанием (5) углового поперечного соединителя, (6) монтажных пружин

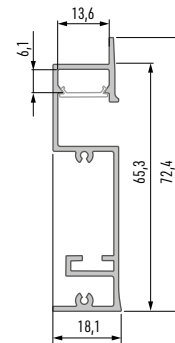




Profil
Profile / Профиль



FLARO
LUMINES



Profil LED FLARO Profile LED FLARO / Профиль LED FLARO

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
1,0 m (м)	10-0441-10	10-0444-10
2,02 m (м)	10-0441-20	10-0444-20
3,0 m (м)	10-0441-30	10-0444-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12	
Zastosowanie Application / Применение	profil wpuszczany przypodłogowy / listwa przypodłogowa – do oświetlenia pomieszczeń mieszkalnych i budynków komercyjnych indoor skirting profile – for lighting residential compartments and commercial facilities / встраиваемый напольный / плинтусный профиль – для освещения жилых помещений и коммерческих зданий	

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): 1000, 2020, 3000

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA
BASIC					
1 m/PMMA 11-2013-10 1 m/PC 11-3013-10	1 m/PMMA 11-2012-10 1 m/PC 11-3012-10	1 m/PMMA 11-2011-10 1 m/PC 11-3011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10

Zaślepki do profilu LED FLARO (aluminium)

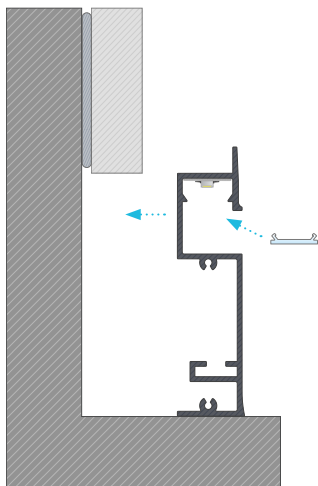
End caps for LED profile FLARO (aluminium) / Заглушки для профиля LED FLARO (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием				BEZ OTWORU without a hole / без отверстия			
BIAŁY white / белый		SREBRNY silver / серебряный		BIAŁY white / белый		SREBRNY silver / серебряный	
FLARO							
LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая
ALU 12-0231-10	ALU 12-0241-10	ALU 12-0255-10	ALU 12-0245-10	ALU 12-0231-11	ALU 12-0241-11	ALU 12-0255-11	ALU 12-0245-11
DO ZABUDOWY for gipsum finish / для застройки							
LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая				
ALU 12-0211-10	ALU 12-0221-10	ALU 12-0215-10	ALU 12-0235-10				

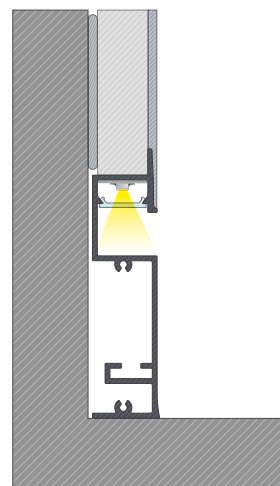
Dodatki Accessories / Аксессуары

łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik poprzeczny kątowny angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik kątowny 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik kątowny 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	sprężyny montażowe mounting springs / монтажная пружина
14-3032-02	14-3038-01	14-3030-01	14-3036-01	14-5001-00

1.



2.



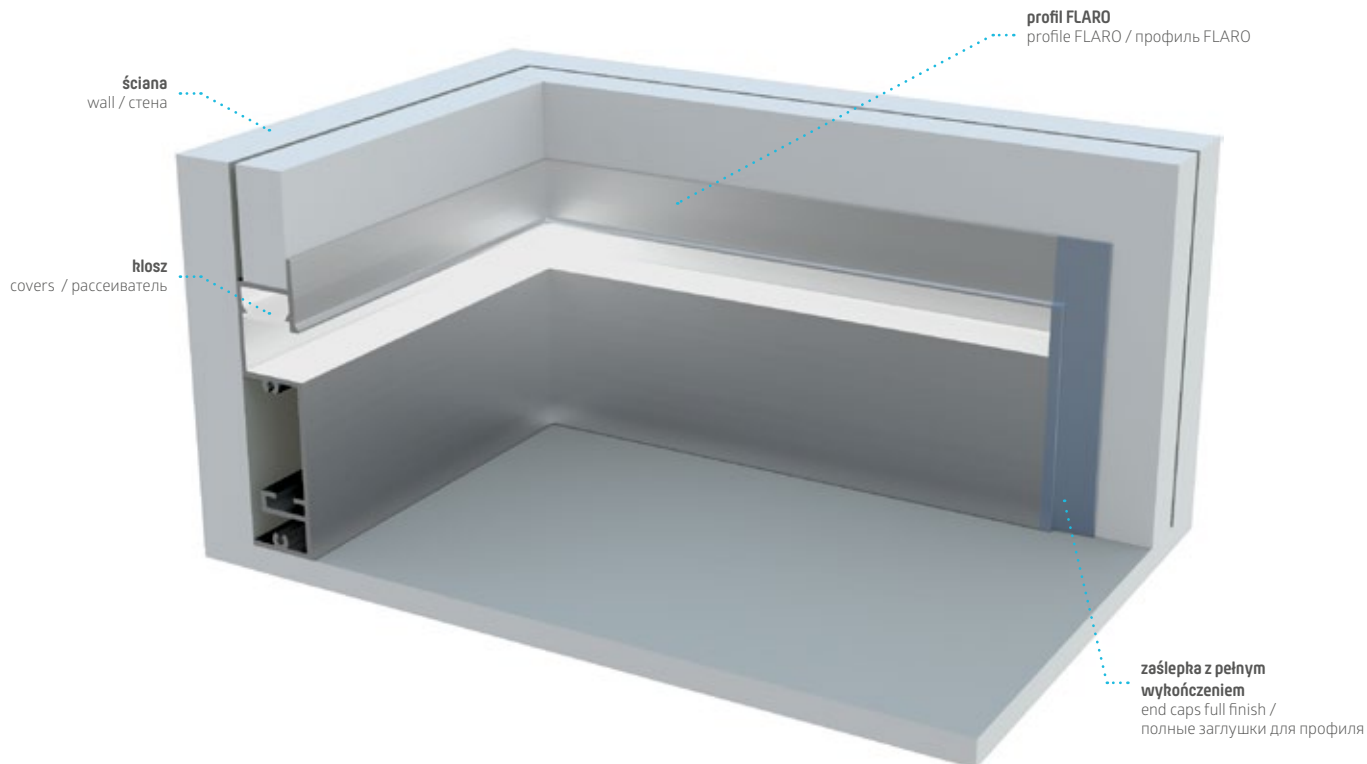
Instrukcja montażu profilu przypodłogowego FLARO z hloszem BASIC

Installation manual for skirting FLARO profile with BASIC cover / Инструкция монтажа напольного профиля FLARO с рассеивателем BASIC

Efekt końcowy montażu profilu przypodłogowego FLARO z hloszem BASIC z zagipsowanym fragmentem profilu

End result of the assembly of FLARO skirting profile with BASIC cover and plastered finish / Конечный результат монтажа напольного профиля FLARO с рассеивателем BASIC с загипсованным фрагментом профиля

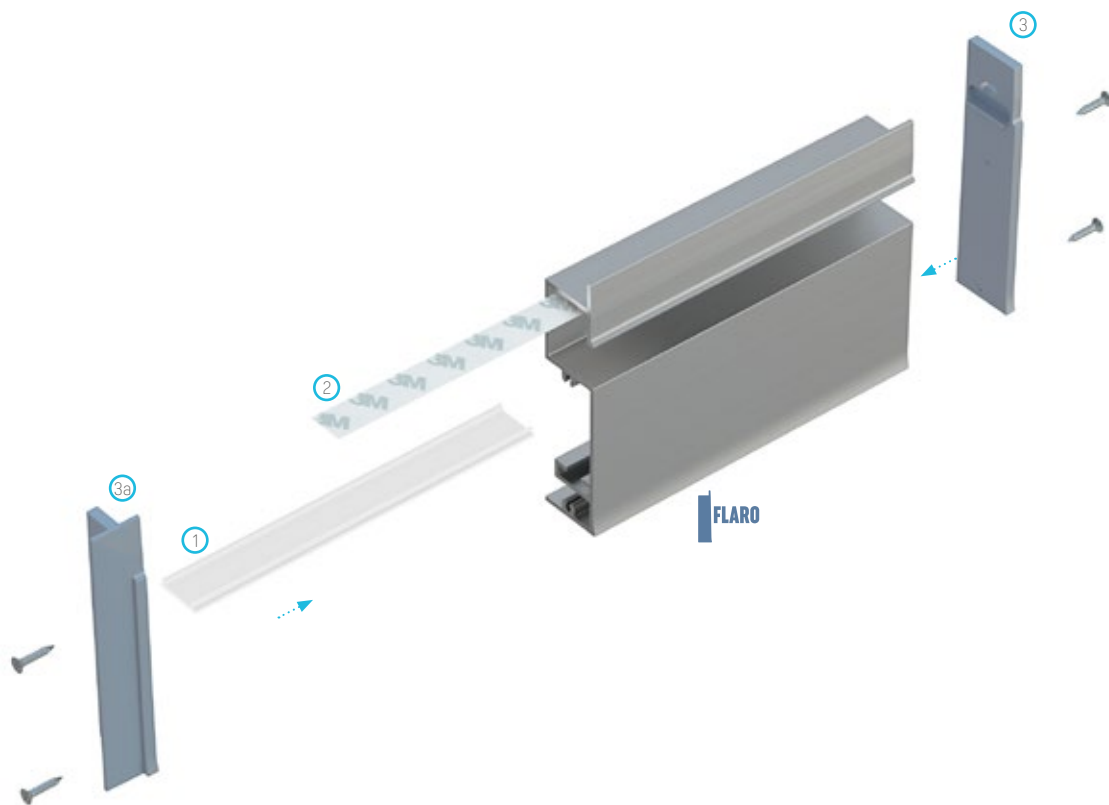
3.



Przykład montażu przypodłogowego profilu FLARO pod kątem w miejscu łączeń ścian

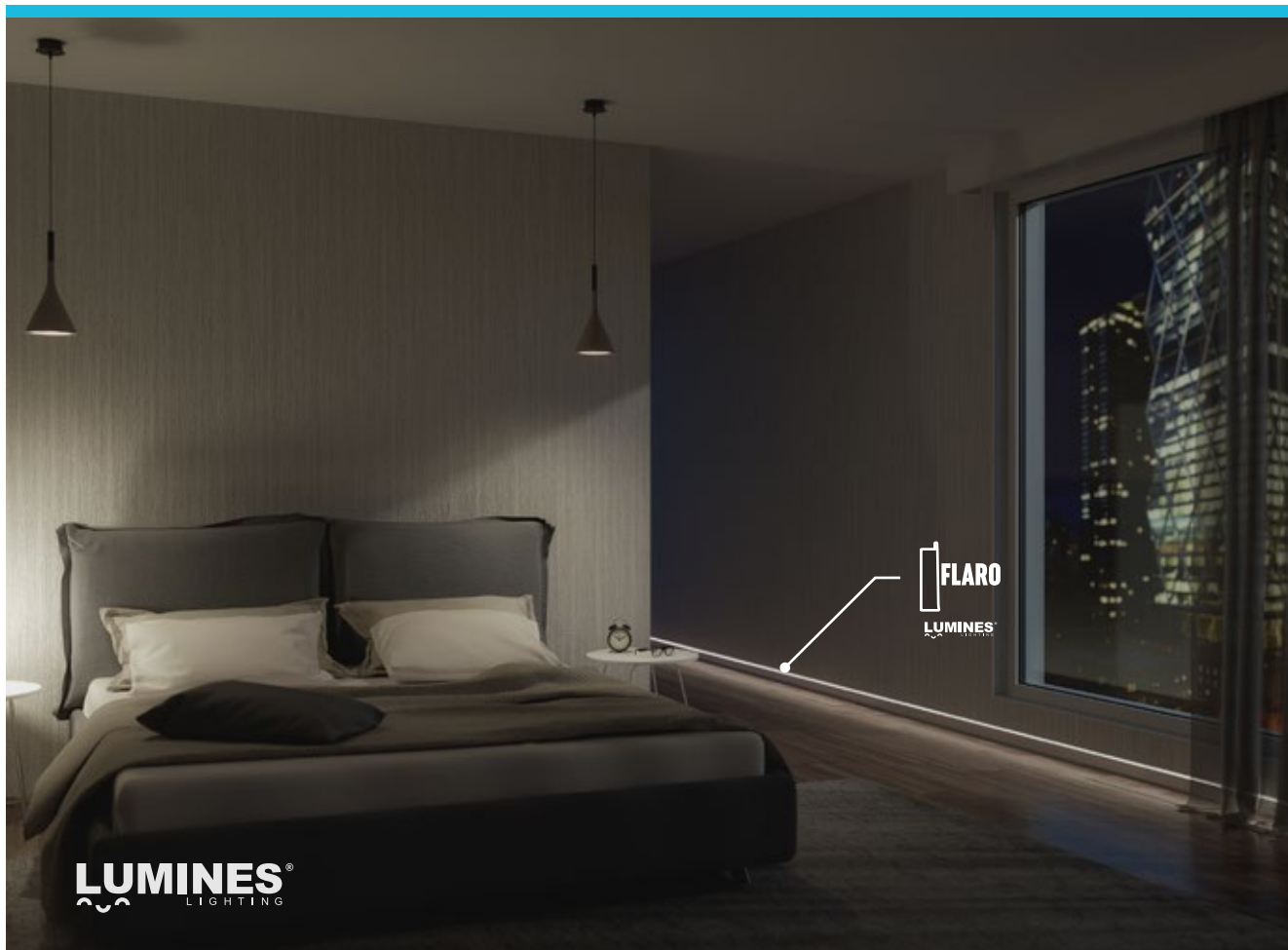
Example of the assembly of skirting FLARO profile at 90 degrees angle / Пример монтажа напольного профиля FLARO под углом в месте стыков стен

4.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu FLARO (1) klosza BASIC, (2) taśmy LED, (3) zaślepkę FLARO z wykończeniem prostym, (3a) zaślepkę FLARO z wykończeniem pełnym

Assembly scheme for elements of the lighting system using FLARO profile (1) BASIC cover, (2) a LED strip (3), an end cap with hole with basic finish, (3a), an end cap with full finish / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля FLARO (1) рассеивателя BASIC, (2) ленты LED, (3) заглушки FLARO с прямым окончанием, (3a) заглушки FLARO с цельным окончанием





Profil

Profile / Профиль

APA 12

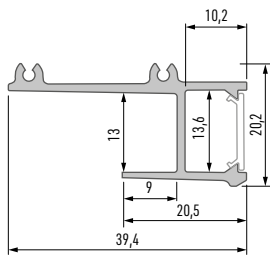
IPA 12

APA 16

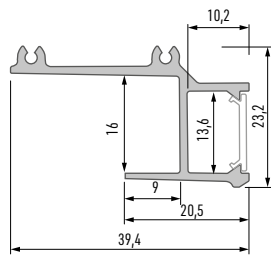
IPA 16

IPA 12
LUMINES

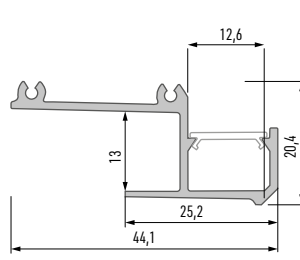




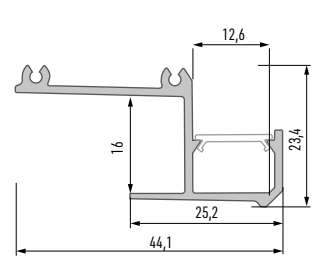
APA 12



APA 16



IPA 12



IPA 16

Profil LED APA i IPA Profile LED APA and IPA / Профиль LED APA und IPA

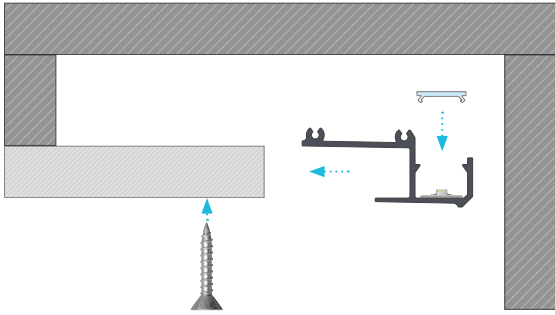
	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
APA 12		
1,0 m (m)	10-0401-10	10-0404-10
2,02 m (m)	10-0401-20	10-0404-20
3,0 m (m)	10-0401-30	10-0404-30
APA 16		
1,0 m (m)	10-0411-10	10-0414-10
2,02 m (m)	10-0411-20	10-0414-20
3,0 m (m)	10-0411-30	10-0414-30
IPA 12		
1,0 m (m)	10-0481-10	10-0484-10
2,02 m (m)	10-0481-20	10-0484-20
3,0 m (m)	10-0481-30	10-0484-30
IPA 16		
1,0 m (m)	10-0491-10	10-0494-10
2,02 m (m)	10-0491-20	10-0494-20
3,0 m (m)	10-0491-30	10-0494-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12	
Zastosowanie Application / Применение	profile ścienne / sufitowe – do oświetlenia wewnątrz podsufitowych i aranżacji dekoracyjnych surface profiles – for the decorative and wall lighting or for the cove LED lighting / настенные/потолочные профили, для освещения подпотолочных ниш и декоративных арanjировок	

Klosze (PVC/PMMA/PC) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): 1000, 2020, 3000

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	LENS 15 lens 15 / lens 15	LENS 30 lens 30 / lens 30
BASIC							
1 m/PMMA 11-2013-10	1 m/PMMA 11-2012-10	1 m/PMMA 11-2011-10	1 m/PMMA 11-2015-10	1 m/PMMA 11-2016-10	1 m/PMMA 11-2017-10	1 m/PMMA 11-2060-10	1 m/PMMA 11-2080-10
1 m/PC 11-3013-10	1 m/PC 11-3012-10	1 m/PC 11-3011-10					

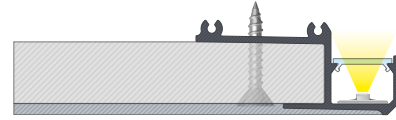
1.



Instrukcja montażu profilu przeznaczonego do montażu sufitowego IPA12/16 z kloszem BASIC

Instruction for the assembly of profile dedicated for the ceiling lighting installation of IPA 12/16 with BASIC cover / Инструкция монтажа профиля предназначенного для потолочного монтажа IPA12/16 с рассеивателем BASIC

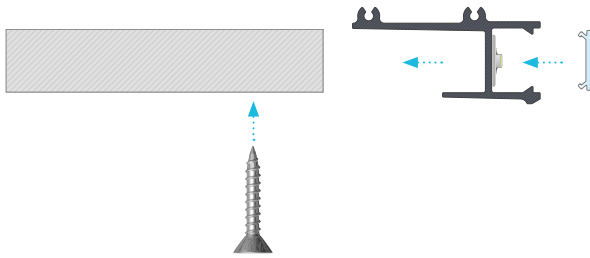
2.



Efekt końcowy montażu profilu przeznaczonego do montażu sufitowego IPA12/16 z kloszem BASIC z zagipsowanym fragmentem profilu

End result of the assembly of profile dedicated for the ceiling lighting installation of IPA 12/16 with BASIC cover / Конечный результат монтажа профиля предназначенного для потолочного монтажа IPA12/16 с рассеивателем BASIC с заштукатуренным фрагментом профиля

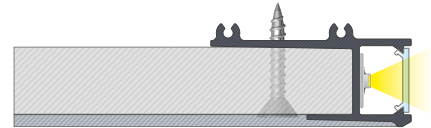
3.



Instrukcja montażu profilu przeznaczonego do montażu ściennego APA12/16 z kloszem BASIC

Instruction for the assembly of profile dedicated for the ceiling lighting installation of APA 12/16 with BASIC cover / Инструкция монтажа профиля предназначенного для настенного монтажа APA12/16 с рассеивателем BASIC

4.



Efekt końcowy montażu profilu przeznaczonego do montażu ściennego APA12/16 z kloszem BASIC z zagipsowanym fragmentem profilu

End result of the assembly of profile dedicated for the ceiling lighting installation of APA 12/16 with BASIC cover / Конечный результат монтажа профиля предназначенного для настенного монтажа APA12/16 с рассеивателем BASIC с заштукатуренным фрагментом профиля

5.



Przykład montażu profilu ściennego APA12 w płycie gipsowej o grubości 12,5 mm pod kątem prostym

Example of the assembly of ceiling profile APA12 in the plasterboard with the thickness of 12.5 mm at the 90 degrees angle / Пример монтажа настенного профиля APA12 в гипсокартонной плите толщиной 12,5 мм под прямым углом

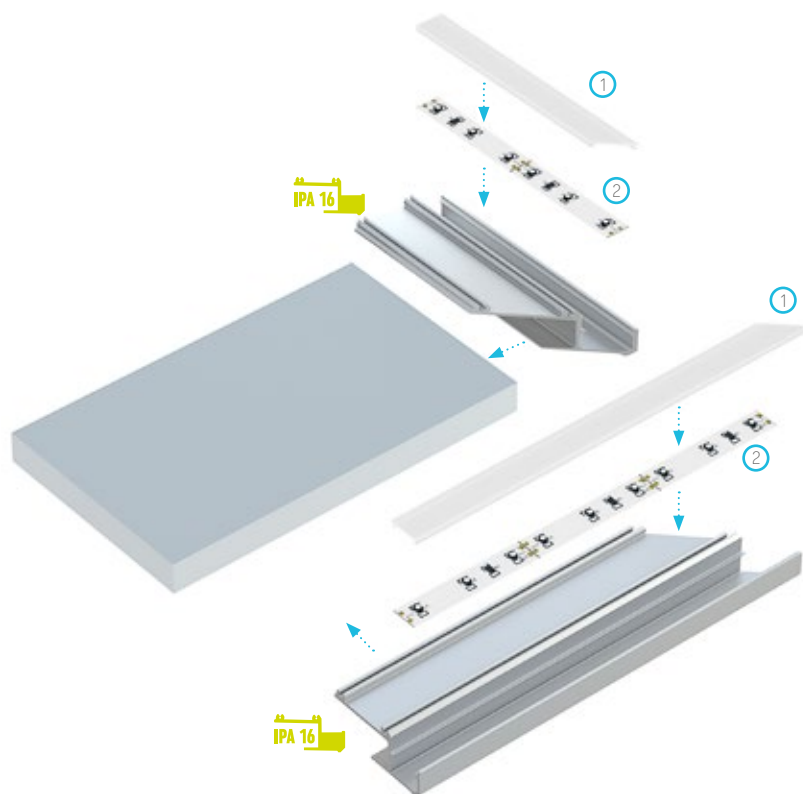
6.



Przykład montażu profilu sufitowego IPA16 w płycie gipsowej o grubości 15,8 mm pod kątem prostym

Example of the assembly of ceiling profile IPA16 in the plasterboard with the thickness of 15.8 mm at the 90 degrees angle / Пример монтажа профиля потолочного IPA16 в гипсокартонной плите толщиной 15,8 мм под прямым углом

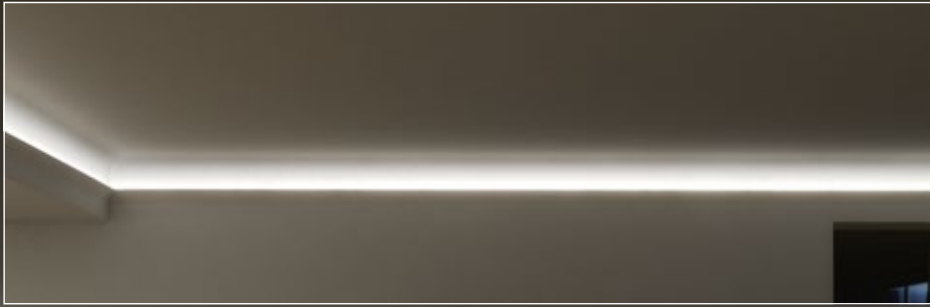
7.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu IPA16 (1) klosza BASIC, (2) taśmy LED

Assembly scheme for elements of the lighting system using profile IPA16 (1) BASIC cover, (2) LED strip / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля IPA16 (1) рассеивателя BASIC, (2) ленты LED





Profil
Profile / Профиль




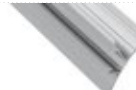
LOGI **CONVA**

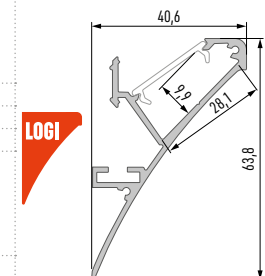
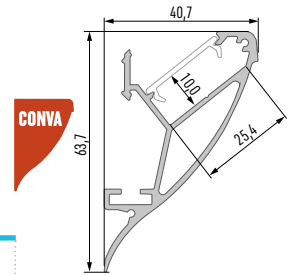


LOGI
LUMINES

CONVA
LUMINES


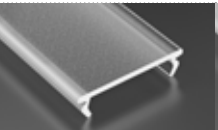
Profil LED CONVA i LOGI Profile LED CONVA and LOGI / Профиль LED CONVA und LOGI

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
CONVA		
1,0 m (м)	10-0421-10	10-0424-10
2,02 m (м)	10-0421-20	10-0424-20
3,0 m (м)	10-0421-30	10-0424-30
LOGI		
1,0 m (м)	10-0501-10	10-0504-10
2,02 m (м)	10-0501-20	10-0504-20
3,0 m (м)	10-0501-30	10-0504-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	2 x 12	
Zastosowanie Application / Применение	profile napowierzchniowe – do stosowania dekoracyjnego, ściennego oraz przysufitowego surface profiles – for the decorative and wall lighting or for the cove LED lighting / накладные профили для декоративного, настенного и потолочного использования, для непосредственной застройки	



















Klosze (PMMA) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): 1000, 2020, 3000

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA
DOUBLE					
					
1 m/PMMA 11-2073-10	1 m/PMMA 11-2072-10	1 m/PMMA 11-2071-10	1 m/PMMA 11-2075-10	1 m/PMMA 11-2076-10	1 m/PMMA 11-2077-10

Zaślepki do profilu LED CONVA i LOGI (aluminium)

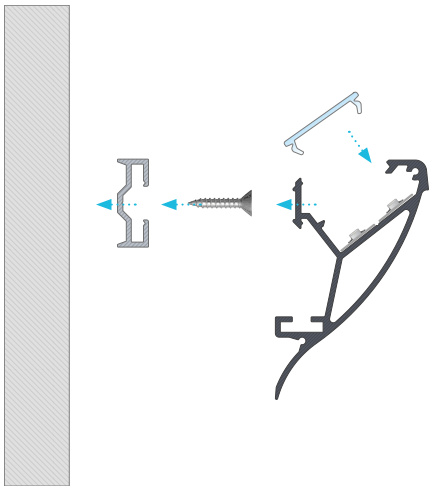
End caps for LED profile CONVA and LOGI (aluminum) / Заглушки для профиля LED CONVA und LOGI (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием				BEZ OTWORU without a hole / без отверстия			
BIAŁY white / белый		SREBRNY silver / серебряный		BIAŁY white / белый		SREBRNY silver / серебряный	
CONVA							
LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая
							
ALU 12-0151-10	ALU 12-0161-10	ALU 12-0155-10	ALU 12-0165-10	ALU 12-0151-11	ALU 12-0161-11	ALU 12-0155-11	ALU 12-0165-11
LOGI							
LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая
							
ALU 12-0521-10	ALU 12-0531-10	ALU 12-0525-10	ALU 12-0535-10	ALU 12-0521-11	ALU 12-0531-11	ALU 12-0525-11	ALU 12-0535-11

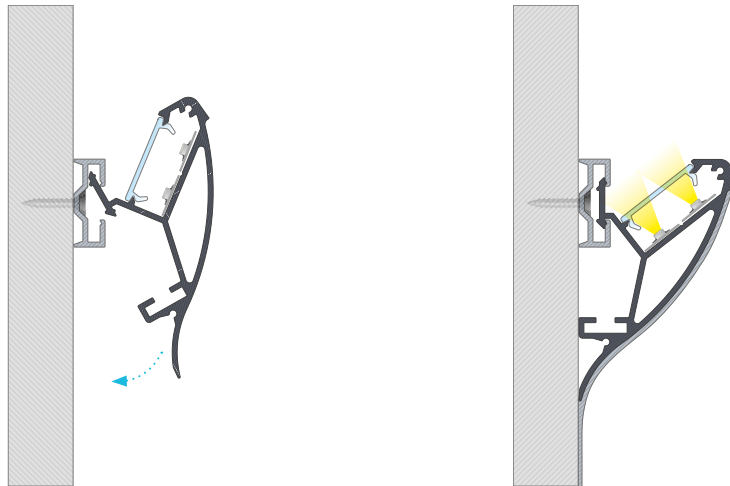
Dodathi Accessories / Аксессуары

łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	łącznik poprzeczny kątowny angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	łącznik kątowny 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	łącznik kątowny 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	profil montażowy SPARO mounting profile SPARO / монтажный профиль SPARO
				
14-3032-02	14-3038-01	14-3030-01	14-3036-01	1 m/ 10-0544-10

1.



2.



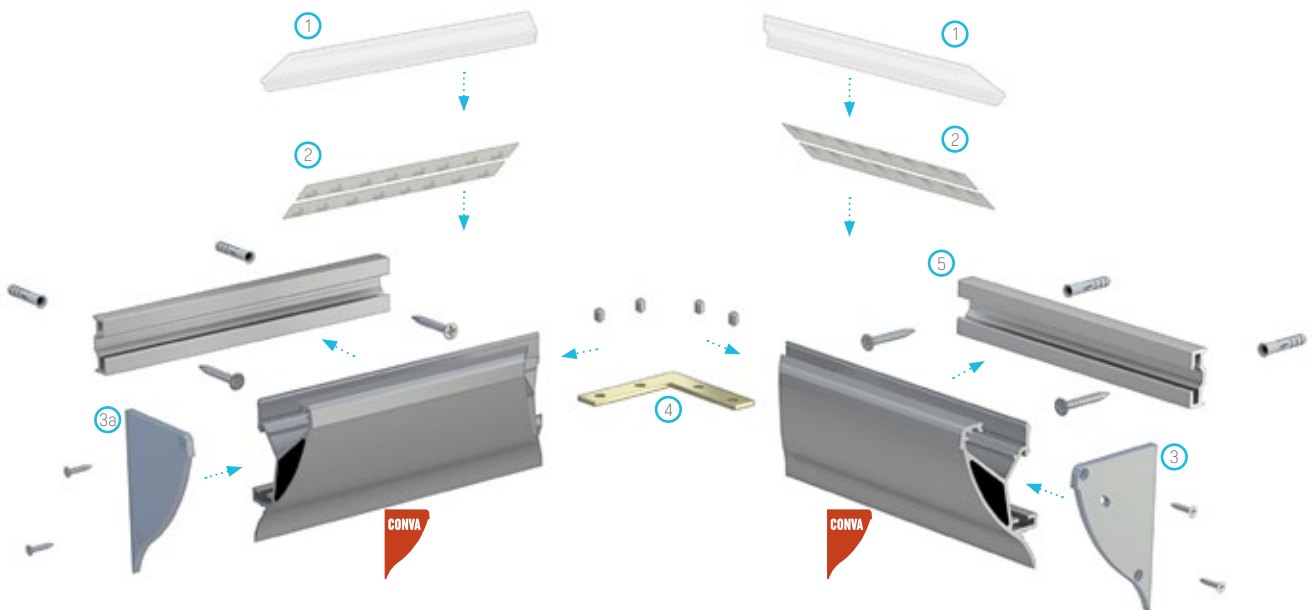
Zasada montażu systemu profilu CONVA z kłosem DOUBLE z wykorzystaniem profilu montażowego SPARO

Assembly of CONVA profile system with DOUBLE cover using the SPARO mounting profile / Принцип монтажа профиля CONVA с рассеивателем DOUBLE с использованием монтажного профиля SPARO

Efekt końcowy montażu systemu profilu CONVA z kłosem DOUBLE z wykorzystaniem profilu montażowego SPARO z zagipsowanym fragmentem profilu

End result of the assembly of CONVA profile with DOUBLE cover using the SPARO mounting profile with the plastered finish / Конечный результат монтажа системы профиля CONVA с рассеивателем DOUBLE с использованием монтажного профиля SPARO с загипсованным фрагментом профиля

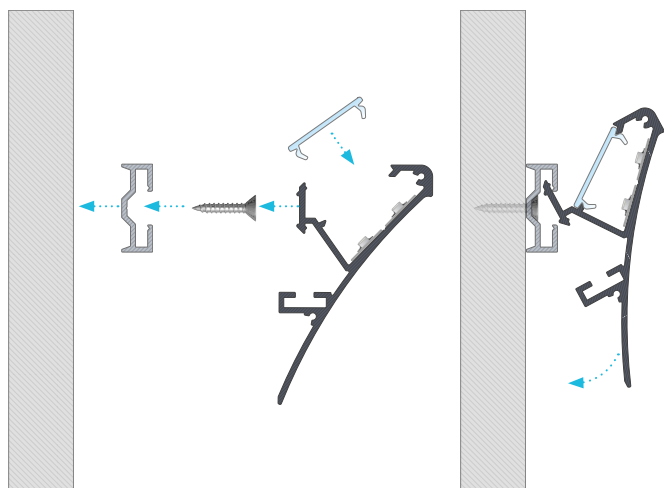
3.



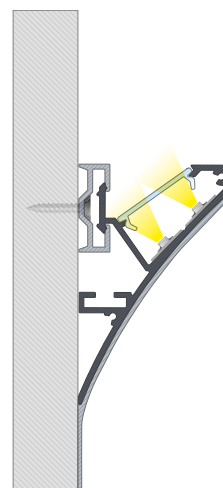
Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu CONVA, (1) kłosa DOUBLE, (2) taśmy LED, (3) zaśleпки CONVA z otworem, (3a) zaśleпки CONVA bez otworu, (4) łącznika kątownego, (5) profilu montażowego SPARO

Assembly scheme for elements of the lighting system using profile CONVA, (1) DOUBLE cover, (2) a LED strip, (3) an end cap CONVA with hole, (3a) an end cap CONVA without hole, (4) an angular connector, (5) SPARO mounting profile / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля CONVA, (1) рассеивателя DOUBLE, (2) ленты LED, (3) заглушки CONVA с отверстием, (3a) заглушки CONVA без отверстия, (4) углового соединителя, (5) монтажного профиля SPARO

4.



5.



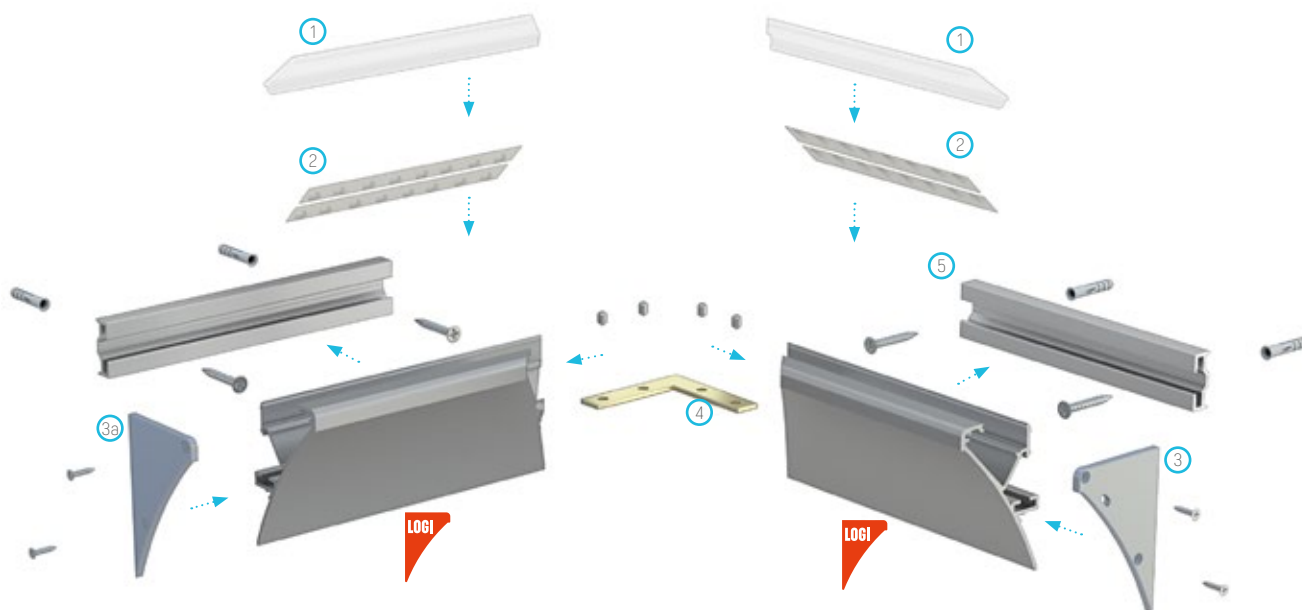
Zasada montażu systemu profilu LOGI z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem profilu montażowego SPARO

Assembly of LOGI profile with DOUBLE cover using SPARO mounting profile / Принцип монтажа профиля LOGI с рассеивателем DOUBLE с использованием монтажного профиля SPARO

Efekt końcowy montażu systemu profilu LOGI z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem profilu montażowego SPARO z zagipsowanym fragmentem profilu

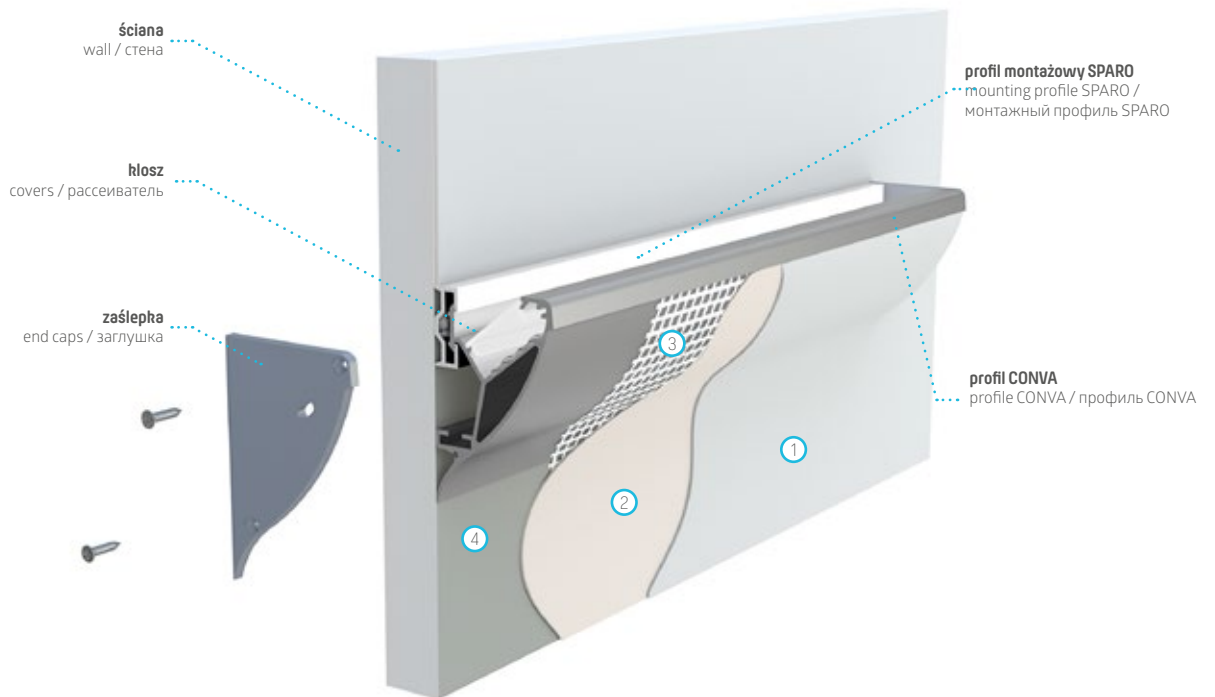
End result of the assembly of LOGI profile with DOUBLE cover using the SPARO mounting profile with the plastered finish / Конечный результат монтажа системы профиля LOGI с рассеивателем DOUBLE с использованием монтажного профиля SPARO с заштукатуренным фрагментом профиля

6.



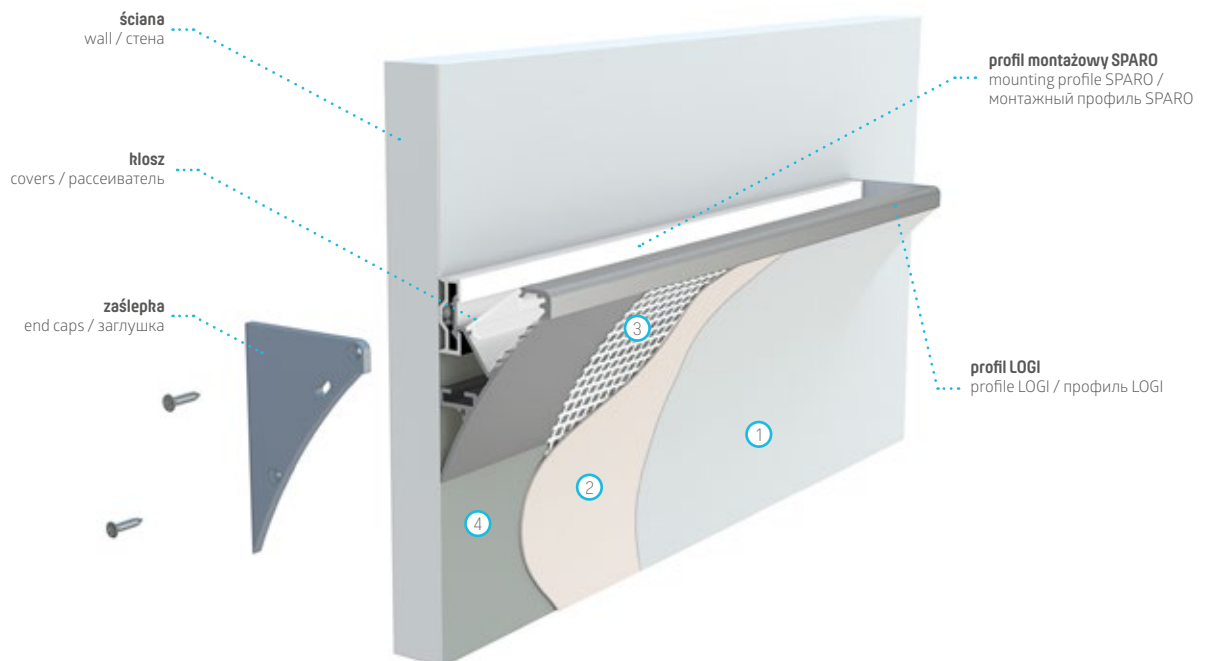
Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu LOGI, (1) klosza DOUBLE, (2) taśmy LED, (3) zaślepkę LOGI z otworem, (3a) zaślepkę LOGI bez otworu, (4) łącznika kątownego (5) profilu montażowego SPARO

Assembly scheme for elements of the lighting system using profile LOGI. (1) DOUBLE cover, (2) a LED strip, (3) an end cap LOGI with hole, (3a) an end cap LOGI without hole, (4) an angular connector, (5) SPARO mounting profile / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля LOGI. (1) рассеивателя DOUBLE, (2) ленты LED, (3) заглушки LOGI с отверстием, (3a) заглушки LOGI без отверстия, (4) углового соединителя (5) монтажного профиля SPARO



Przedstawienie etapów montażu ściennego z wykorzystaniem profilu CONVA [1. farba, 2. gips, 3. siatka, 4. płyta kartonowo-gipsowa]

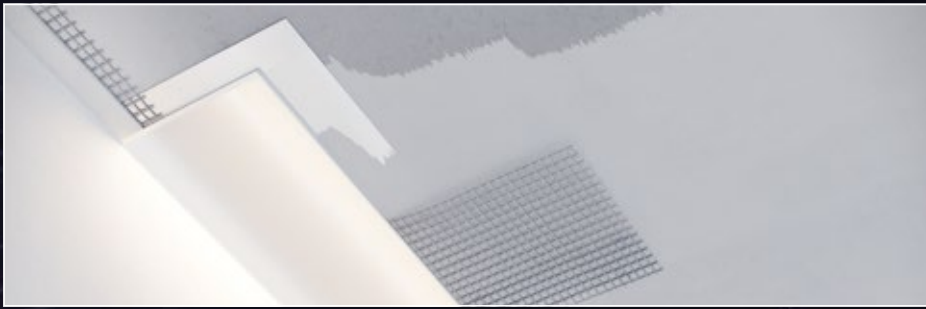
Stages of the on-wall assembly using CONVA profile [1. paint, 2. gypsum, 3. net, 4. plasterboard] / Представление этапов настенного монтажа с использованием профиля CONVA [1. краска, 2. гипс, 3. сетка, 4. гипсокартонная плита]



Przedstawienie etapów montażu ściennego z wykorzystaniem profilu LOGI [1. farba, 2. gips, 3. siatka, 4. płyta kartonowo-gipsowa]

Stages of the on-wall assembly using LOGI profile [1. paint, 2. gypsum, 3. net, 4. plasterboard] / Представление этапов настенного монтажа с использованием профиля LOGI [1. краска, 2. гипс, 3. сетка, 4. гипсокартонная плита]



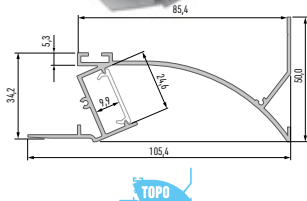


Profil
Profile / Профиль

ТОПО ПЕРО

VEDA

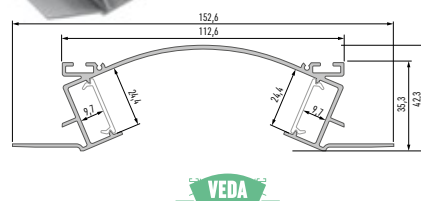




TOPO



PERO



VEDA

Profil LED TOPO, PERO, VEDA Profile LED TOPO, PERO, VEDA / Профиль LED TOPO, PERO, VEDA

	BIAŁY (lakierowany) white (lacquered) / белый (лакированный)	SREBRNY (anodowany) silver (anodized) / серебряный (анодированный)
TOPO		
1,0 m (м)	10-0571-10	10-0574-10
2,02 m (м)	10-0571-20	10-0574-20
3,0 m (м)	10-0571-30	10-0574-30
PERO		
1,0 m (м)	10-0511-10	10-0514-10
2,02 m (м)	10-0511-20	10-0514-20
3,0 m (м)	10-0511-30	10-0514-30
VEDA		
1,0 m (м)	10-0581-10	10-0584-10
2,02 m (м)	10-0581-20	10-0584-20
3,0 m (м)	10-0581-30	10-0584-30
Wymiary (mm) Dimensions (mm) / Размеры (мм)	1000, 2020, 3000	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm) / Ширина светодиодной ленты (мм)	do 12 up to 12 / до 12	
Zastosowanie Application / Применение	profile międzypłytowe, konstrukcyjne – do stosowania w sufitach podwieszanych w budownictwie mieszkaniowym recessed drywall system profiles – to be used in suspended ceilings in residential construction / межплитовые конструкционные профили - для использования в подвесных потолках в жилом строительстве	

Klosze (PMMA) Covers / Рассеиватели

Wymiary [mm] Dimensions (mm) / Размеры (мм): 1000, 2020, 3000

TRANSPARENTNY transparent / прозрачный	MROŻONY frozen / изморозь	MLECZNY milky / молочный	FROSTED frosted / матовый	FROSTED MLECZNY milky frosted / матовый молочный	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA
DOUBLE					
1 m/PMMA 11-2073-10	1 m/PMMA 11-2072-10	1 m/PMMA 11-2071-10	1 m/PMMA 11-2075-10	1 m/PMMA 11-2076-10	1 m/PMMA 11-2077-10

Zaślepki do profilu LED TOPO, PERO, VEDA (aluminium)

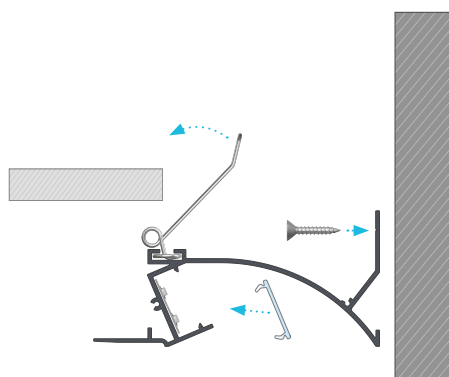
End caps for LED profile TOPO, PERO, VEDA (aluminium) / Заглушки для профиля LED TOPO, PERO, VEDA (алюминий)

Z OTWOREM with a hole / с отверстием					
TOPO		PERO		VEDA	
BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный	BIAŁY white / белый	SREBRNY silver / серебряный
LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая	LEWA left / левая	PRAWA right / правая
ALU 12-0851-10	ALU 12-0861-10	ALU 12-0855-10	ALU 12-0865-10	ALU 12-0551-10	ALU 12-0561-10
		ALU 12-0555-10	ALU 12-0565-10	ALU 12-0891-10	ALU 12-0895-10

Dodathi Accessories / Аксессуары

Łącznik prosty straight connector / прямой соединитель	Łącznik poprzeczny hętowy angular transverse connector / угловой соединитель поперечный	Łącznik hętowy 90° angular connector 90° / угловой соединитель 90°	Łącznik hętowy 120° angular connector 120° / угловой соединитель 120°	sprężyny montażowe mounting springs / монтажная пружина
14-3032-02	14-3038-01	14-3030-01	14-3036-01	14-5001-00

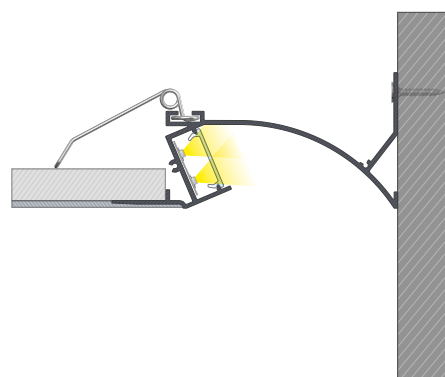
1.



Instrukcja montażu profilu TOPO z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem sprężyny montażowej w systemie sufitów podwieszanych

Instruction of assembly of profile TOPO with DOUBLE cover using mounting spring in suspended ceiling system / Инструкция монтажа профиля TOPO с рассеивателем DOUBLE с использованием монтажной пружины в системе подвесных потолков

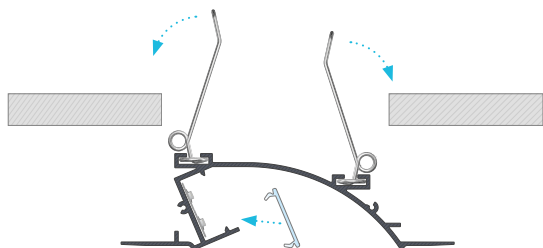
2.



Efekt końcowy montażu profilu TOPO z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem sprężyny montażowej w systemie sufitów podwieszanych z zagipsowanym fragmentem profilu

End result of profile TOPO assembly with DOUBLE cover using mounting spring in suspended ceiling system with partially plastered profile / Конечный результат монтажа профиля TOPO с рассеивателем DOUBLE с использованием монтажной пружины в системе подвесных потолков с загипсованным фрагментом профиля

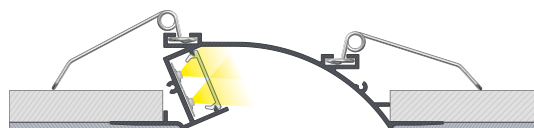
3.



Instrukcja montażu profilu PERO z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem sprężyn montażowych w systemie sufitów podwieszanych

Instruction of assembly of profile PERO with DOUBLE cover using mounting springs in suspended ceiling system / Инструкция монтажа профиля PERO с рассеивателем DOUBLE с использованием монтажных пружин в системе подвесных потолков

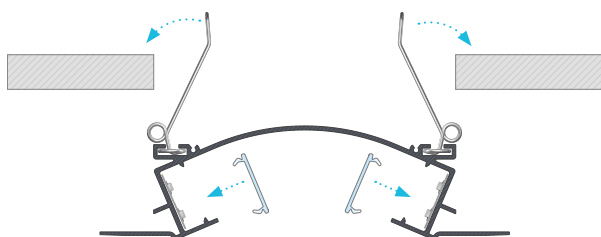
4.



Efekt końcowy montażu profilu PERO z kloszem DOUBLE z wykorzystaniem sprężyn montażowych w systemie sufitów podwieszanych z zagipsowanym fragmentem profilu

End result of profile PERO assembly with DOUBLE cover using mounting springs in suspended ceiling system with partially plastered profile / Конечный результат монтажа профиля PERO с рассеивателем DOUBLE с использованием монтажных пружин в системе подвесных потолков с загипсованным фрагментом профиля

5.



Instrukcja montażu profilu VEDA z kloszami DOUBLE z wykorzystaniem sprężyn montażowych w systemie sufitów podwieszanych

Instruction of assembly of profile VEDA with DOUBLE cover using mounting springs in suspended ceiling system / Инструкция монтажа профиля VEDA с рассеивателями DOUBLE с использованием монтажных пружин в системе подвесных потолков

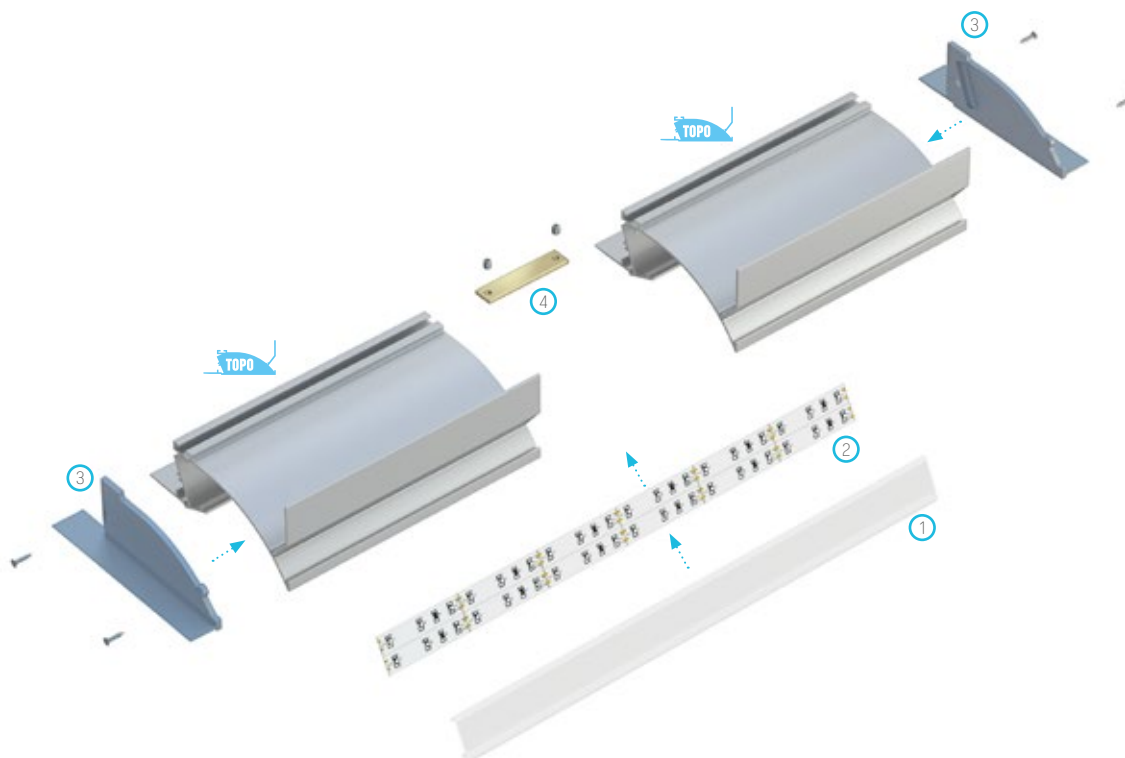
6.



Efekt końcowy montażu profilu VEDA z kloszami DOUBLE z wykorzystaniem sprężyn montażowych w systemie sufitów podwieszanych z zagipsowanym fragmentem profilu

End result of assembly of profile VEDA with DOUBLE covers using mounting springs in suspended ceiling system with partially plastered profile / Конечный результат монтажа профиля VEDA с рассеивателями DOUBLE с использованием монтажных пружин в системе подвесных потолков с загипсованным фрагментом профиля

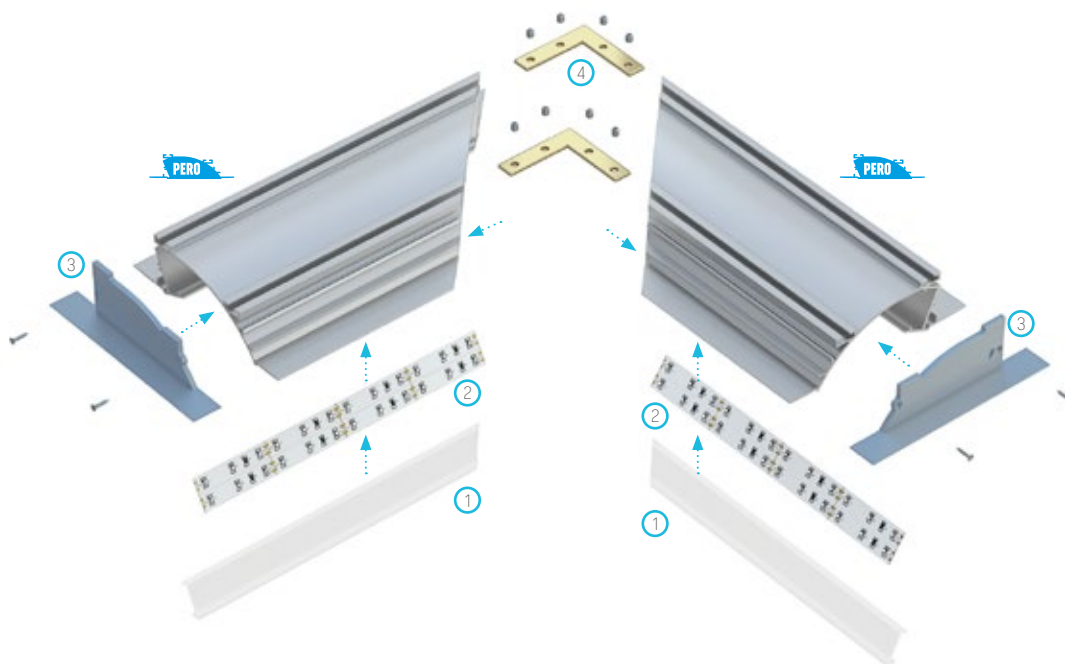
7.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu TOPO, (1) klosza DOUBLE, (2) taśm LED, (3) zaślepek TOPO z otworem, (4) łącznika prostego

Assemble scheme of the elements of lighting system using profile TOPO, (1) DOUBLE cover, (2) LED strips, (3) end caps TOPO with hole, (4) straight connector / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля TOPO, (1) рассеивателя DOUBLE, (2) лент LED, (3) заглушек TOPO с отверстием, (4) прямого соединителя

8.



Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu PERO, (1) klosza DOUBLE, (2) taśm LED, (3) zaślepek PERO z otworem, (4) łączników kątowych

Assemble schematic for the elements of the lighting system using profile PERO and (1) DOUBLE cover, (2) LED strips, (3) PERO end caps with hole, (4) angular connectors / Схема монтажа элементов осветительной системы с использованием профиля PERO, (1) рассеивателя DOUBLE, (2) лент LED, (3) заглушек PERO с отверстием, (4) угловых соединителей

Klosze

Covers / Рассеиватели



LUMINES



LUMINES



LUMINES
LIGHTING

	TRANSPARENTNY PVC/PC transparent PVC/PC / прозрачный PVC/PC	MROŻONY PVC/PC frozen PVC/PC / изморозь PVC/PC	MLECZNY PVC milky PVC/PC / молочный PVC/PC	TRANSPARENTNY PMMA transparent PMMA / прозрачный PMMA	MROŻONY PMMA frozen PMMA / изморозь PMMA	MLECZNY PMMA milky PMMA / молочный PMMA	FROSTED PMMA frosted PMMA / матовый PMMA	FROSTED MLECZNY PMMA milky frosted PMMA / матовый молочный PMMA	PRISMATIC PC	CZARNY PMMA black PMMA / черный PMMA	SREBRNY silver / серебряный
BASIC											
HIGH											
WIDE											
SLIM											
DOUBLE											
TERRA											
SLIM LENS 15											
BASIC LENS 15											
BASIC LENS 30											
SUPERWIDE											
PLEXI TIANO PLEXI SUPERWIDE											
RASTER WIDE											

PRZEPUSZCZALNOŚĆ / TRANSPARENCY / ПРОНИЦАЕМОСТЬ*												
Rodzaje blaszki / Type of covers / Типы экранов	Temperatura pracy materiału Operating temperature of material / Рабочая температура материала	BASIC	HIGH	WIDE	SLIM	DOUBLE	TERRA	SLIM LENS 15	BASIC LENS 15	BASIC LENS 30	SUPERWIDE	PLEXI TIANO PLEXI SUPERWIDE
Do Profilów Meblowych fits Furniture Profiles / Профили мебельные		A/B/C/D/G/ H/W/Y/Z	A/D		X/MICO			X/MICO	A/B/C/D/G/ H/W/Y/Z	W		
Do Profilów Architektonicznych fits Architectural Profiles / Профили архитектурные		COSMO / RETO / TIANO / FLARO / MONO		SOLIS / INSO / ILEDO		SILEDA / inSILEDA DILEDA / in- DILEDA UNICO / DOPIO TALIA / inTALIA / ZATI SUBLI / LOGI / CONVA TOPO / PERO / VEDA	TERRA / SCALA		COSMO / RETO / MONO	COSMO / RETO / MONO	LARGO / inLARGO / SORGA	TIANO LARGO / inLARGO SORGA
TRANSPARENT- NY PVC transparent PVC / прозрачный PVC		88%	82%	85%	84%							
MROŻONY PVC frozen PVC / изморозь PVC	-20°C +65°C	66%	65%	55%	63%							
MLECZNY PVC milky PVC / молочный PVC		44%	42%	28%	38%		18%					40%
TRANSPARENT- NY PMMA transparent PMMA / прозрачный PMMA		95%	95%	94%	95%	93%		96%	soon	92%	93%	
MROŻONY PMMA frozen PMMA / изморозь PMMA		78%	78%	73%	79%	79%					72%	
MLECZNY PMMA milky PMMA / молочный PMMA	-20°C +70°C	51%	52%	42%	39%	50%					66%	
Frosted PMMA frosted PMMA / матовый PMMA		90%	87%	81%	86%	85%					83%	
FROSTED MLECZ- NY PMMA milky frosted PMMA / матовый молочный PMMA		83%	83%	74%	83%	82%					76%	
TRANSPARENT- NY PC transparent PC / прозрачный PC		92%		91%								
MROŻONY PC frozen PC / изморозь PC	-50°C +100°C	67%		63%								
MLECZNY PC milky PC / молочный PC		36%					56%					
Prismatic PC				87%								
Czarny PMMA black PMMA / черный PMMA	-20°C +70°C	23,90%	19,83%			22,67%						

* Badania zostały wykonane w laboratorium fotometrii LUMINES.
Tolerancja wyników +/- 5%
All research has been done in Lumines photometry laboratory.
Tolerance of the result +/- 5%
Испытания проводились в фотометрической лаборатории
LUMINES. Погрешность результатов +/- 5%

Tabela maksymalnych mocy źródeł światła dopuszczonych do stosowania w profilach LUMINES, przy zachowaniu warunków brzegowych: temperatury 55° C / 131° F oraz 65° C / 149° F na powierzchni profilu

Table of maximum power of light sources approved for use in LUMINES profiles, while keeping the boundary conditions: 55° C / 131° F and 65° C / 149° F temperatures on the profile surface / Таблица максимальной мощности источников света, разрешенных для использования в профилях LUMINES, при сохранении граничных условий Температура поверхности профиля 55° C / 131° F и 65° C / 149° F

Temperatura powierzchni Surface temperature / Температура поверхности	55° C / 131° F	65° C / 149° F
Profil Profile / Профиль	Maksymalna moc rozpraszana [W] Maximum power dissipated / Максимальная рассеиваемая мощность	
A	17	22,2
B	17,2	22,5
C	16,7	23,5
D	12	16
G	24,4	32,5
X	14	18
W		
Y	24	31,5
Z	15,8	21
TERRA	17,3	23,5
SOLIS	24,6	33,9
ILED0	55,5	70,5
INSO	61,5	84
CLARO	55,3	69,9
DULIO	53,3 / 69,9	29,2 / 38,6
DILED A	29,4	39,2
DOPIO	44,8	67,2
SILED A	26,6	36,4
inDILED A	30,8	40,6
inSILED A	28	37,8
UNICO	42	56
COSMO	21	28
MICO	15,4	19,6
LARGO	96,6	126
inLARGO	100,8	130,2
TALIA	46,2	63
InTALIA	44,8	60,2
SCALA	51,8	63
SUBLI	35	46,2
MONO		
ZATI	35	47,6
APA12	32,2	43,4
APA16	32,2	43,4
IPA12	31,5	42
IPA16	31,5	42
H	23	31
FLARO	42	52,5
LOGI	49	63
Π0	21	26,6
I6	21	26,6
RETO	23,8	33,6
TIANO	42	52,5
CONVA	50,4	64,4
TOPO	81,2	102,2
PERO	81,2	102,2
SORGA	67,2	105
VEDA	145,6	173,6
Temperatura otoczenia 25° C / 77° F Ambient temperature 25° C / 77° F / Температура окружающей среды 25° C / 77° F		





LUMINES[®]
LIGHTING

www.lumines.pl

