

LUMINES[®]
Design+

ajar
LUMINES
Design

The art of creation

LUMINES Design+ to topowa seria profili aluminiowych od LUMINES Lighting, która łączy w sobie najwyższą jakość wykonania, funkcjonalność oraz nowoczesne rozwiązania konstrukcyjne, utrzymane w eleganckim, minimalistycznym designie. Kolekcja umożliwia Architektom i Projektantom tworzenie unikalnych struktur świetlnych, które podkreślają charakter i wyrefinowanie projektu. Dzięki rozszerzonej paletce kolorystycznej, dostosowanej do najnowszych trendów wzornictwa i architektury wnętrz, LUMINES Design+ oferuje niezrównaną wszechstronność, idealną dla wymagających, spersonalizowanych realizacji.

LUMINES Design+ is a premium series of aluminum profiles from LUMINES Lighting, combining the highest quality craftsmanship, functionality, and modern design solutions, all wrapped in an elegant, minimalist aesthetic. This collection empowers architects and designers to create unique lighting structures that enhance the character and sophistication of their projects. With an expanded color palette tailored to the latest trends in design and interior architecture, LUMINES Design+ offers unparalleled versatility, perfect for demanding, personalized applications.

ajar

Profil LED | Seria LUMINES Design+ / LED profile | LUMINES Design+ Series

PL

Profil LED nawierzchniowy lub zwieszany, świecący pod kątem 45°. Idealny do zastosowań kierunkowych w oświetleniu dekoracyjnym i akcentowym.

Innowacje LUMINES:

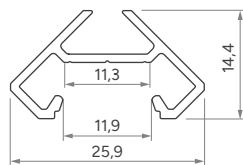
- zminimalizowana grubość bocznych krawędzi – profil staje się „niewidoczny” tworząc linię światła o wysokiej estetyce i elegancji,
- kłosz FRACTAL zapewnia jednolitą dyfrakcję światła,
- łącznik ukryty w konstrukcji profilu,
- mocowanie zawiesi ukryte w konstrukcji profilu
- efektywniejsze odprowadzenie ciepła wydłuża żywotność źródła światła – dzięki zwiększonej grubości dna profilu
- zaślepki aluminiowe bez widocznych wkrętów – jednolita gładka powierzchnia
- rozszerzona paleta kolorystyczna Design+: profile + zaślepki chromowane uchwyty.

EN

A surface-mounted or suspended LED profile emitting light at a 45° angle. Perfect for directional applications in decorative and accent lighting.

LUMINES Innovations:

- minimized side edge thickness – the profile becomes "invisible", creating a high-aesthetic and elegant light line,
- FRACTAL diffuser ensures uniform light diffraction,
- connectors hidden within the profile structure,
- suspension mounts hidden within the profile structure,
- enhanced heat dissipation extends the lifespan of the light source – thanks to the increased base thickness,
- aluminum end caps without visible bolts – flat, uniform surface,
- expanded Design+ color palette: profiles + end caps, chrome-plated handles.



Sposoby montażu /
Assembly methods



ajar



Profil LED / LED Profile

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

	SREBRNY (anodowany) silver (anodized)	CZARNY (anodowany) black (anodized)	CZARNY (lakierowany) black (lacqured)	BIAŁY (lakierowany) white (lacqured)	SUROWY raw
Kolory profili Profile colors					
1,0 m	10-1384-10	10-1382-10	10-1385-10	10-1381-10	10-1380-10
2,02 m	10-1384-20	10-1382-20	10-1385-20	10-1381-20	10-1380-20
3,0 m	10-1384-30	10-1382-30	10-1385-30	10-1381-30	10-1380-30
	Rock Anthracite RAL 7016	Reed Green RAL 6013	Sky Blue RAL 220 70 10	Light Ivory RAL 1015	
Kolory profili Profile colors					
1,0 m	10-1389-10	10-1388-10	10-1387-10	10-1386-10	
2,02 m	10-1389-20	10-1388-20	10-1387-20	10-1386-20	
3,0 m	10-1389-30	10-1388-30	10-1387-30	10-1386-30	
Szerokość taśmy LED (mm) LED strip width (mm)	do 12 up to 12				

Klosz (PC) / Cover

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

OPAL	CLEAR	BLACK
NANO		
1 m/PC 11-3491-10	1 m/PC 11-3493-10	1 m/PC 11-3397-10

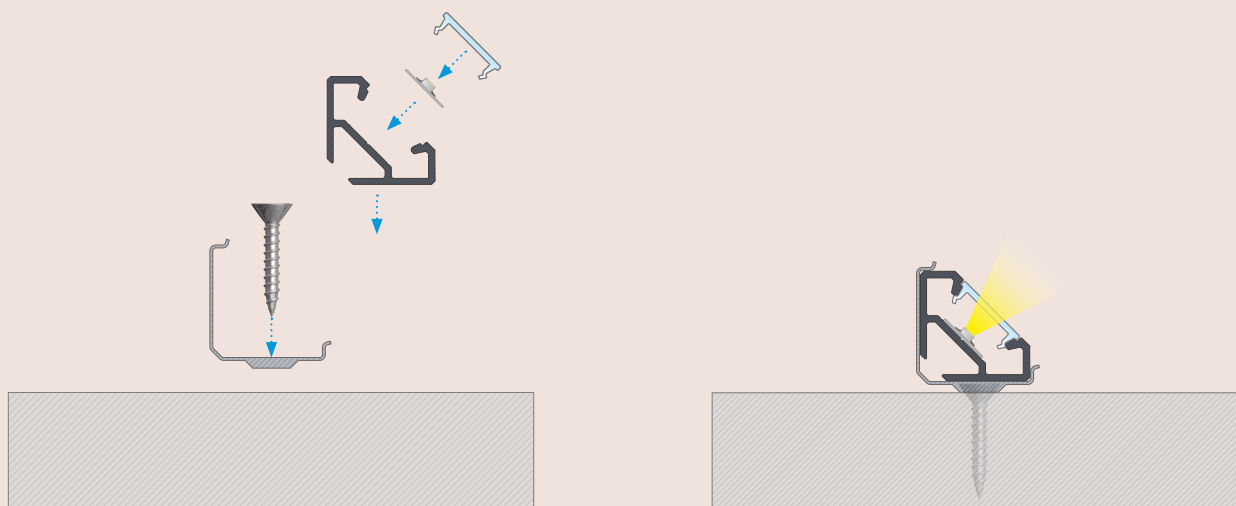
Dodatki / Accessories

UCHWYT MONTAŻOWY ajar ajar mounting clip	ŁĄCZNIK PROSTY straight connector	UCHWYT NA PRZEWÓD Ø 5 mm cable Ø 5 mm holder	ZAWIESIA pendants
13-0506-02	14-3032-02	*T 14-7067-00 *B 14-7067-02	*S 14-2011-02 *B 14-2076-00 *W 14-2075-00

* S SREBRNY silver; * B CZARNY black; * T TRANSPARENTNY transparent; * W BIAŁY white

Zaślepki (aluminium i tworzywo sztuczne) / End caps (aluminum and plastic)

Z OTWOREM TRASOWANYM (TWORZYWO SZTUCZNE) with push-hole (plastic)							
SREBRNY silver	CZARNY black	BIAŁY white	SZARY grey	Rock Anthracite RAL 7016	Reed Green RAL 6013	Sky Blue RAL 220 70 10	Light Ivory RAL 1015
12-1505-01	12-1502-01	12-1501-01	12-1504-01	12-1509-01	12-1506-01	12-1507-01	12-1508-01
BEZ OTWORU (ALUMINIUM ANODOWANE) without a hole (aluminium anodized)							
SREBRNY silver	CZARNY black	BIAŁY white	SUROWY raw	Rock Anthracite RAL 7016	Reed Green RAL 6013	Sky Blue RAL 220 70 10	Light Ivory RAL 1015
12-1505-11	12-1502-11		12-1500-11				
Z OTWOREM (ALUMINIUM ANODOWANE) with a hole (aluminium anodized)							
SREBRNY silver	CZARNY black	BIAŁY white	SUROWY raw	Rock Anthracite RAL 7016	Reed Green RAL 6013	Sky Blue RAL 220 70 10	Light Ivory RAL 1015
12-1505-10	12-1502-10		12-1500-10				
BEZ OTWORU (ALUMINIUM LAKIEROWANE) without a hole (aluminium lacquered)							
SREBRNY silver	CZARNY black	BIAŁY white	SUROWY raw	Rock Anthracite RAL 7016	Reed Green RAL 6013	Sky Blue RAL 220 70 10	Light Ivory RAL 1015
	12-1502-21	12-1501-11		12-1509-11	12-1506-11	12-1507-11	12-1508-11
Z OTWOREM (ALUMINIUM LAKIEROWANE) with a hole (aluminium lacquered)							
SREBRNY silver	CZARNY black	BIAŁY white	SUROWY raw	Rock Anthracite RAL 7016	Reed Green RAL 6013	Sky Blue RAL 220 70 10	Light Ivory RAL 1015
	12-1502-20	12-1501-10		12-1509-10	12-1506-10	12-1507-10	12-1508-10



PL

Instrukcja montażu kątownego profilu LED **ajar** z kloszem NANO za pomocą uchwyty montażowego **ajar**.

EN

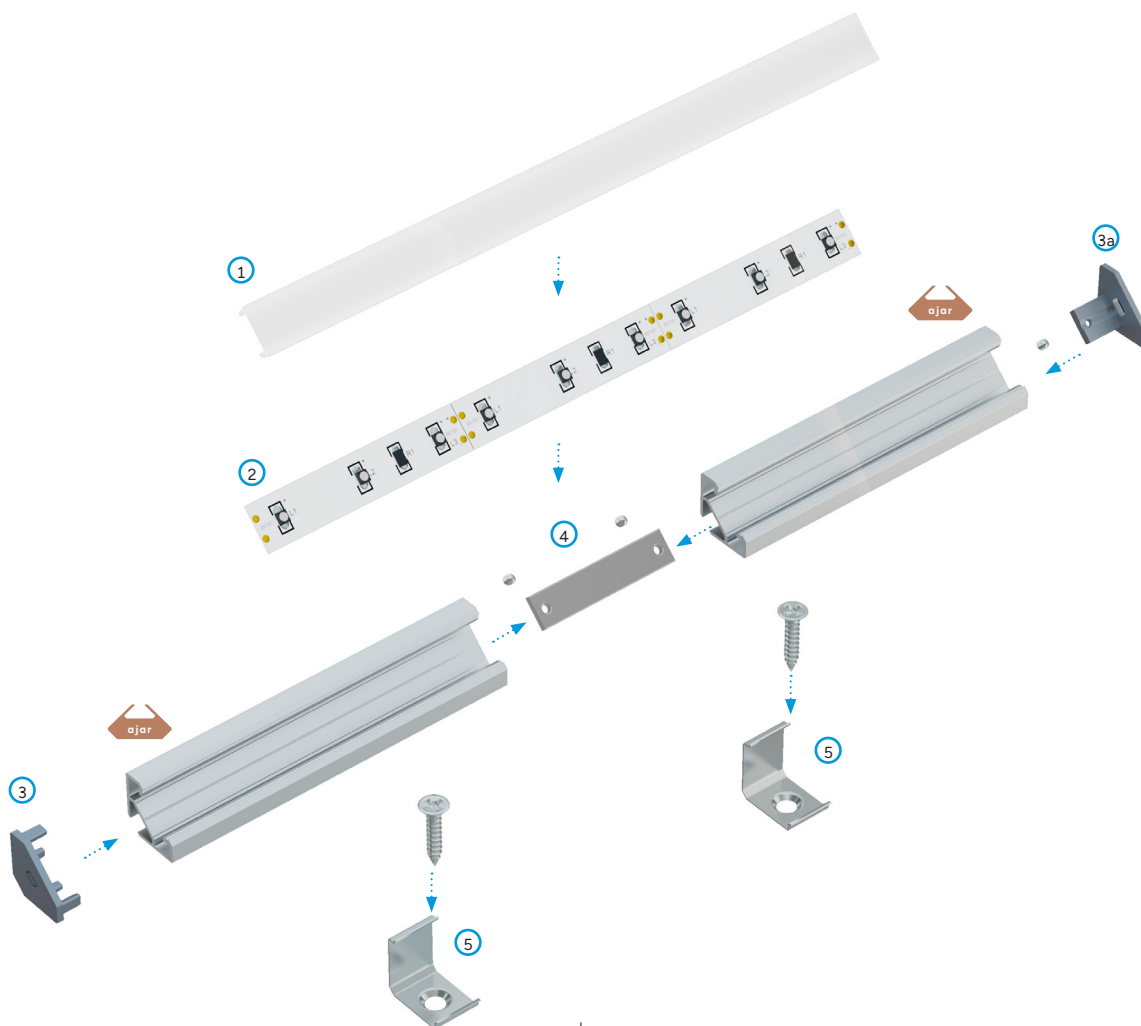
Installation manual for corner **ajar** LED profile with NANO cover, using metal mounting clip **ajar**.

PL

Efekt końcowy montażu profilu LED **ajar** kątownego z kloszem NANO za pomocą uchwyty montażowego metalowego **ajar**.

EN

The end result of assembly of corner **ajar** profile LED with NANO cover, using metal mounting clip **ajar**.



PL

Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu kątownego LED **ajar**, (1) klosza NANO, (2) taśmy LED, (3) zaślepki ALU z otworem, (3a) zaślepki ABS 2w1, (4) łącznika montażowego, (5) uchwyty montażowego **ajar**.

EN

Assembly scheme for elements of the lighting system using profile LED **ajar** and (1) a NANO cover, (2) a LED strip, (3) an ALU end cap with hole, (3a) an ABS end cap 2in1, (4) a straight connector, (5) a mounting clip **ajar**.



Visit us on: lumines.pl

