

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 wyrafinowanie 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:

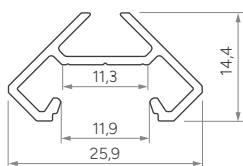
- zminimalizowana grubość bocznych krawędzi – profil staje się „niewidoczny” tworząc linię światła o wysokiej estetyce i elegancji,
- klosz FRACTAL zapewnia jednolitą dyfrakcję światła,
- łącznik ukryty w konstrukcji profilu,
- mocowanie zawiesi ukryte w konstrukcji profilu
- efektywniejsze odprowadzenie 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 cover 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



Profile LED / LED Profiles

Długość (mm) / Length (mm): 1000, 2020, 3000

	SREBRNY (anodowany) silver (anodized)	CZARNY (anodowany) black (anodized)	CZARNY (lakierowany) black (lacqured)	BIĄŁY (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				

Klosze (PC) / Covers (PC)

Długość (mm) / Length (mm): 1000, 2020, 3000

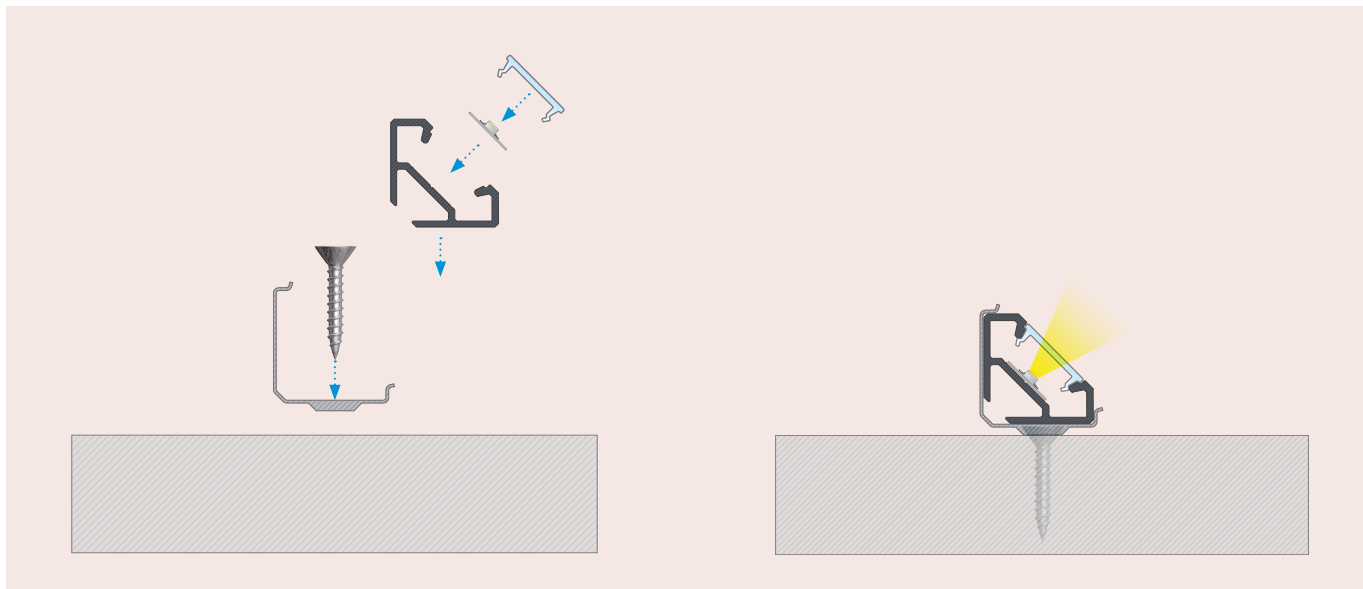
OPAL	CLEAR	BLACK
nano		
1 m PC: 11-3491-10	1 m PC: 11-3493-10	1 m PC: 11-3397-10

Dodatki / Accessories

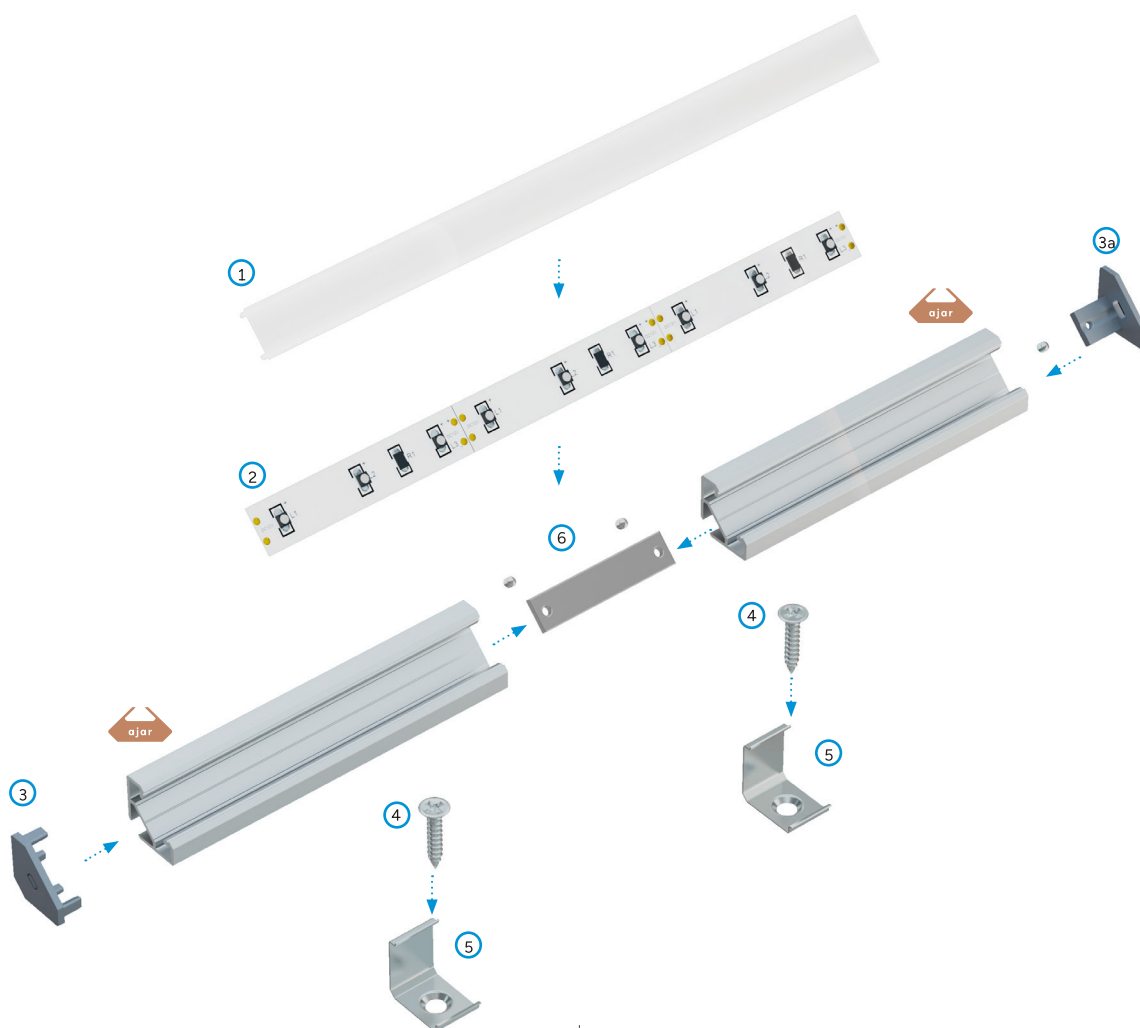
	SREBRNY silver	CZARNY black	BIĄŁY white	Rock Anthracite RAL 7016	Reed Green RAL 6013	Sky Blue RAL 220 70 10	Light Ivory RAL 1015
UCHWYT MONTAŻOWY ajar ajar mounting clip							
	13-0506-02	13-0902-02	13-0741-02	13-1006-02	13-0976-02	13-0946-02	13-0916-02
ZAWIESIA pendants							
	14-2011-02	14-2076-00	14-2075-00				
UCHWYT NA PRZEWÓD Ø 5 mm cable Ø 5 mm holder			TRANSPARENTNY transparent				
	14-7067-02		14-7067-00				
ŁĄCZNIK PROSTY straight connector							
	14-3032-02						

Zaśleпки (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						
12-1505-11	12-1502-11						
Z OTWOREM (ALUMINIUM ANODOWANE) with a hole (aluminium anodized)							
SREBRNY silver	CZARNY black						
12-1505-10	12-1502-10						
BEZ OTWORU (ALUMINIUM LAKIEROWANE) without a hole (aluminium lacquered)							
	CZARNY black	BIAŁY white		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)							
	CZARNY black	BIAŁY white		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



<p>PL Instrukcja montażu kątownego profilu LED ajar z kloszem nano za pomocą uchwyty montażowego ajar.</p> <p>EN Installation instructions for the corner ajar LED profile with a nano cover using a metal ajar mounting clip.</p>	<p>PL Efekt końcowy montażu profilu LED ajar kątownego z kloszem nano za pomocą uchwyty montażowego metalowego ajar.</p> <p>EN The result of the installation of the corner ajar LED profile with a nano cover using a metal ajar mounting clip.</p>
--	--



<p>PL Schemat złożenia elementów systemu oświetleniowego z wykorzystaniem profilu kątownego LED ajar oraz (1) klosza nano, (2) taśmy LED, (3) zaślepki ALU z otworem, (3a) zaślepki ABS 2w1, (4) wkrętów, (5) uchwyty montażowych ajar, (6) łącznika prostego.</p>	<p>EN Assembly scheme for elements of the LED lighting system using the ajar LED profile and (1) a nano cover, (2) an LED strip, (3) an ALU end cap with a hole, (3a) an ABS end cap 2in1, (4) mounting screws, (5) ajar mounting clips, (6) a straight connector.</p>
---	---



Visit us on: lumines.com

