

Link to the product: <https://stair-lighting.com/profiel-led-lokom-p-732.html>

Profiel LED LOKOM

Price	14.76 Euro
Availability	Available
Shipping time	5 days
Number	732
Manufacturer	KLUS

Product description

Important Information

The purchase a piece in the store means the purchase 1 linear meter of the profile or cover

If you want to buy a profile that has a length of 2 meters you have to buy 2 pieces, 3 meters you have to buy 3 pieces, and the multitude of quantity when ordering.

The total length of the aluminum profile or the panel to the profile - is the total quantity of the piece number that was bought in the store.

The choice of the appropriate shipping method will take place at the end of the order process.

[The details of the shipping method and packaging of the aluminum profiles you will find here \(click in the link\)](#)

The product you have selected contains only - aluminum profile - does not include the accessories located in the Accessories tab.

Additional accessories like covers, end caps, electricity conductive end cap, mounting bracket, fasteners, mounting springs, proximity switch, micro switch, mounting system and others are available under "Accessories".

If you are interested in longer lengths than one meter, write to us we will quote the delivery cost to you. Transport companies expect additional charges for long shipments.

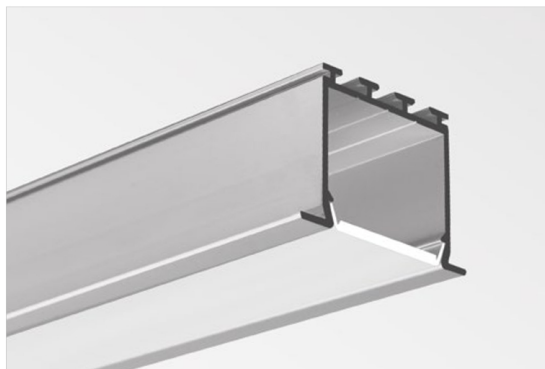
For each country is different maximum length of the profile that we can send. It does not depend on us only by courier.

We also do service cutting aluminum profiles to the indicated size - write or call get comprehensive information.

Profile architektoniczne /
Architekturprofile

LOKOM

REF. B5553



Możliwość uzyskania linii światła.
Łatwy montaż i demontaż.
Opcja łączenia w proste i łamane ciągi.

PRZEZNACZENIE PRODUKTU:

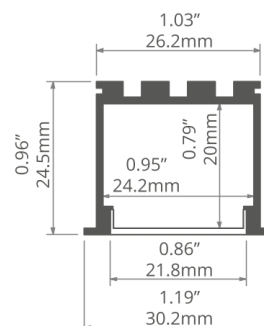
- realizację instalacji oświetlenia głównego w zabudowach gipsowo- kartonowych.

MONTAŻ:

- montowany „na klik” w profilu montażowym TEKUS lub TEKNIK-ZM.

DODATKOWE INFORMACJE:

- minimalny kołnierz skutecznie maskujący szczelinę montażową.



Lichtlinienfähig
Leichte Montage und Demontage
Kann zu geraden bzw. gebrochenen Strängen
zusammengebaut werden.

ANWENDUNG

- für Beleuchtung eingebaut in Gipskartonplatte

MONTAGE

- einzurasten in das Montageprofil TEKUS oder TEKNIK-ZM

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

- der minimale Flansch deckt die Montagespalte gut ab

profil / Profil

długość / Länge	szerokość LED / LED-Breite	wykończenie powierzchni / Oberfläche	numer artykułu / Artikelnummer
1 m	24 mm	● Srebrny anodowany / Silber eloxiert	B5553ANODA_1
2 m			B5553ANODA_2
3 m			B5553ANODA_3

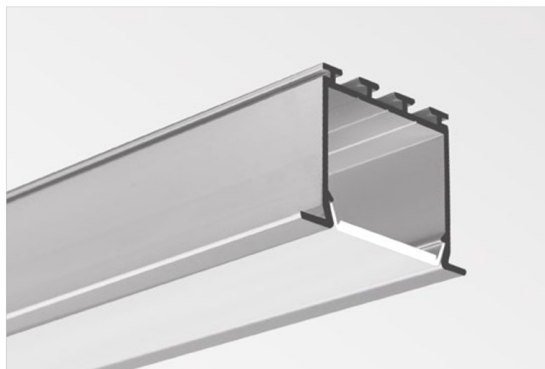
akcesoria / Zubehör

osłony mleczne / opale Abdeckungen	osłony czarne / schwarze Abdeckungen	łączniki / Verbindungstücke	inne akcesoria / sonstiges Zubehör
HS-22 17011	LIGER-22 17044	ZM-180 42717	ZATRZASK TEKNIK / TEKNIK EINRASTER 24003
LIGER-22 17032V1	zaślepki szare / graue Endkappen	ZM-90 42716	DŁAWNICA 8.8X1.2 / KABELVERSCHRAU- BUNG 8.8X1.2 00802
G-K 17007	LOKOM 24005	ZM-120 42728	MP-22 MASKOWNI- CA / GRILL 17167
G-L 00413	zaślepki metalizowane / metallisierte Endkappen	ZM-135 42720	
osłony przezroczyste / transparente Abdeckungen	LOKOM 24103	ZM-PION-90 42718	
HS-22 17022		ZM-PION-135 42719	
osłony mrozone / transparent matt Abdeckungen			profil / Profil
MUN-22 17042			TEKUS B6638V1
G-K 00415			TEKNIK-ZM C0399
G-K 17008			

Architectural extrusions /
Perfiles arquitectónicos

LOKOM

REF. B5553



Possible to obtain a line of light.
Easy assembly and disassembly.
Can be combined in straight, piecewise, or dashed linear runs.
Simple design.

APPLICATION

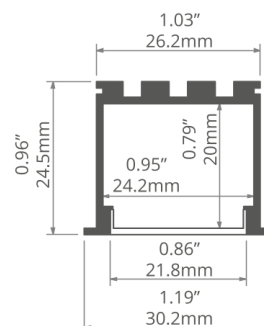
- main lighting installation in existing drywall structures.

ASSEMBLY

- mounted with clips in the mounting extrusion.

ADDITIONAL INFORMATION

- minimal flange effectively masks the mounting gap.



Capacidad de obtener una línea de luz.
Fácil montaje y desmontaje.
Se puede combinar en líneas rectas y punteadas.
Diseño simple.

APLICACIÓN

- instalación de iluminación principal en estructuras existentes de paneles de yeso.

MONTAJE

- montado con presillas en el perfil de montaje.

INFORMACIÓN ADICIONAL

- el reborde mínimo enmascara con eficacia el boquete de montaje.

extrusion / perfil

length / longitud	space for LED strip / espacio para tira de LED	surface finish / terminado de superficie	reference number / número de artículo
39.4" / 1 m			B5553ANODA_1
78.7" / 2 m	0.98" / 24 mm	● Silver anodized / Ánodo de plata	B5553ANODA_2
118" / 3 m			B5553ANODA_3

accessories / accesorios

frosted covers / difusores escarchadas	black covers / difusores negro	connectors / conectores	other accessories / otros accesorios
HS-22 17011	LIGER-22 17044	ZM-180 42717	8.8x1.2 GLAND / GLÁNDULA 00802
LIGER-22 17032V1		ZM-90 42716	TEKNIK LATCH / CLIP 24003
G-K 17007	grey end caps / tapas finales gris	ZM-120 42728	MP-22 MASKING COVER / ENMA- SCARAMIENTO 17167
G-L 00413	LOKOM 24005	ZM-135 42720	
	metalized end caps / tapas finales metalizados	ZM-PION-90 42718	
clear covers / difusores transparentes	LOKOM 24103	ZM-PION-135 42719	extrusions / perfiles
HS-22 17022			TEKUS B6638V1
semi-transparent covers / difusores semitransparente			TEKNIK-ZM C0399
MUN-22 17042			
G-K 00415			
G-K 17008			

Profile for architectural LED specialized technical - from the collection named by the manufacturer "line of light". The name stems from the construction of the profile, which at its dimensions, while diodes with a pitch of 15 mm and milk casing, will create a uniform line of light.

With bold, linearsnooze light profiles Lokom can be used as the main lighting of rooms, houses, offices. Various well prove themselves in the role of the connector illuminates the staircase and ceiling cavities. To be able to have more contact with moisture, sealed with a level IP67. This is the use of additional accessories available finishing as caps, end caps, and after applying the silicone mounting. Then profiles Lokom works outdoors or in high humidity areas, eg. Bathroom.

Highlights of profile

- Profile is a double anodized, or additionally secured,
- Made of aluminum, making it durable and low weight,
- For precise assembly inside the profile of technical importance is suitably small (lower) profile size, first of all - height,
- Design makes it easily releases the heat,
- The profile strong, additionally protected, therefore environmentally friendly
- In the bottom of the profile, you can put 1 or 2 strips of LEDs, which allows illuminate the space gently (one bar) or slightly clearer - two stripes. Such functions can be set when creating a complex remote controlled lighting systems.

What is anodising?

Anodizing is a chemical process involving the formation of an electrolytic oxide layer on the aluminum surface. In this way, a cured coating, suitable Metal satin matt shade. Aluminum anodizing through, beyond a relevant qualities, gains an additional corrosion protection and protection against mechanical damage. Matt silvery shade of the surface also makes the profile gains decorative qualities.

Adjusting to other profiles

The profile can be mounted in the profile architectural specialist called TEKNIK, also available in our shop. This is done on the basis of the click into place. Due to this simple solution saves time and we are comfortable, durable and professionally installed product. The clips is made of plastic and provide it to dedicated accessories profile curls, to view and purchase the tab above the text.

Comments

During installation you are required prior supply power cables to the profile.
Power supply units are placed in bulk or thickness of the plasterboard.

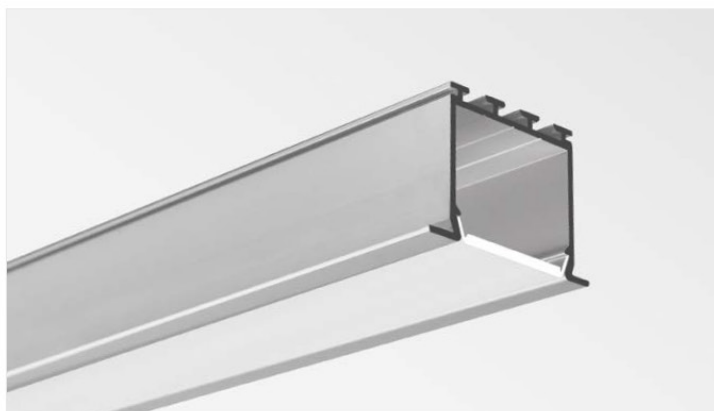
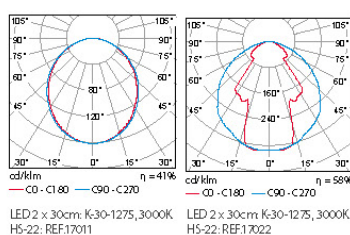
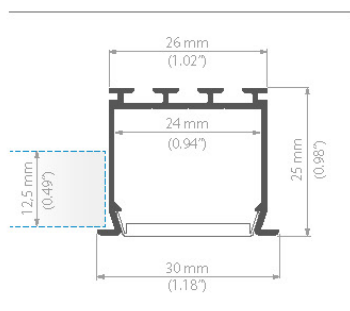
0.6 / Profile do montażu w karton-gipsie / Extrusions for mounting in drywall ceilings and walls / Profile für den Einbau in Gipskartonplatte

LOKOM

PL / **Linia światła.** Profil przeznaczony do montażu we wpustach w sufitach i ścianach z płyt kartonowo-gipsowych. Licuje z powierzchnią montażu.

EN / **Line of light.** An extrusion intended for installation in grooves in ceilings and walls made of drywall and gypsum boards. Flush with the mounting surface.

DE / **Die Lichtlinie.** Das Profil zur Montage in den Falzen und Wänden aus Gipskarton. Es verkleidet die Montagefläche.






LOKOM

dlugość length Länge	szerokość paska LED LED strip width Breite LED Band	wykończenie powierzchni surface finish Oberfläche	numer artykułu article number Artikelnummer
1m (standard) 2m (standard) 3m (standard) 3 - 6m *	2x LED strip max. 10,8 mm	● anodowany / anodized / eloxiert	B5553ANODA




* Na specjalne zamówienie / Special order / Sonderbestellung.

akcesoria / accessories / zubehör

OSŁONKI / COVERS / ABDECKUNGEN

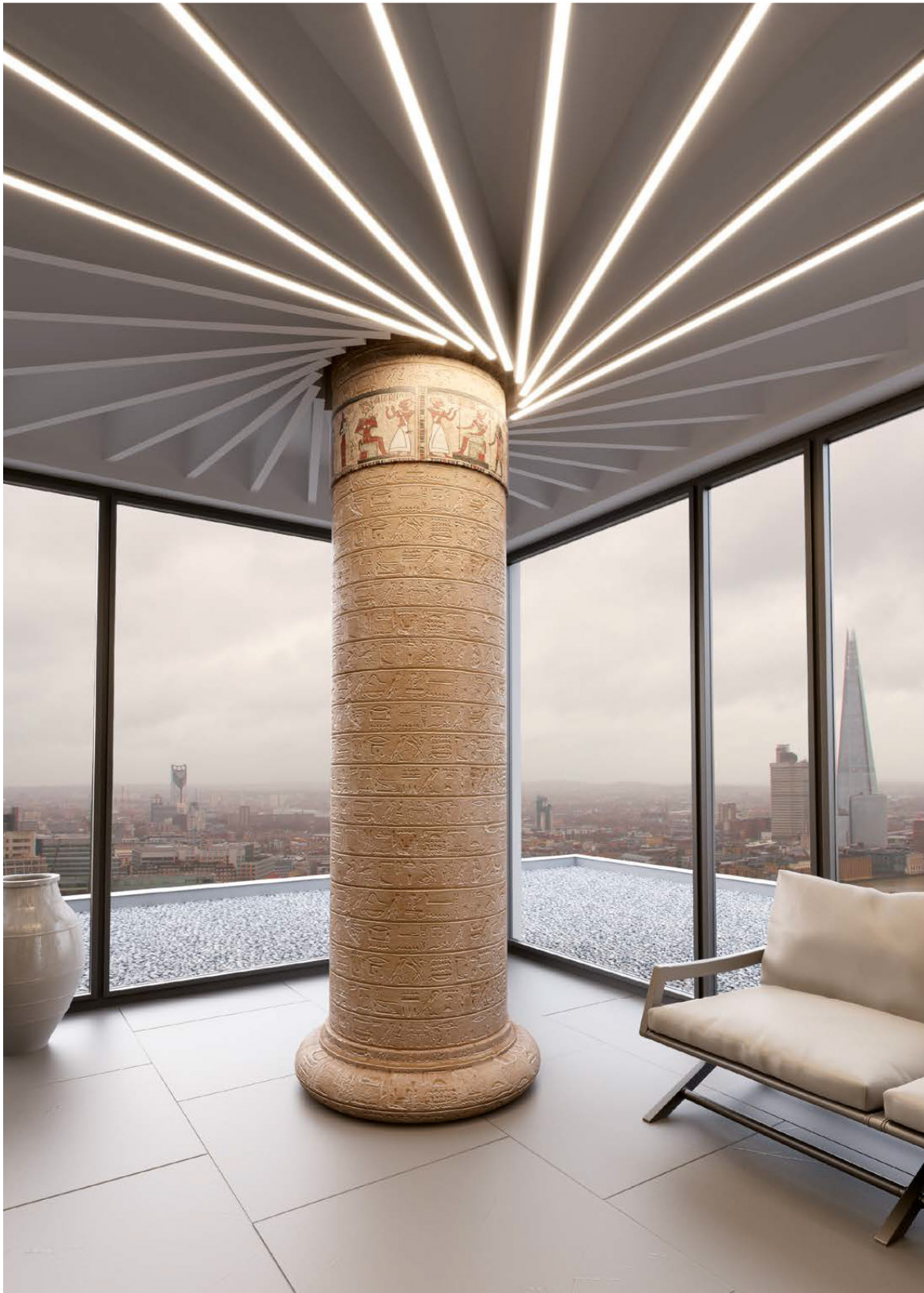
	LIGER-22	tworzywo optyczne, linia światła / optical material, line of light / optisches Material, Lichtlinie	1m, 2m, 3m (standard)	PC	mleczna / frosted / opak	17032
	MUN-22	Redukuje zjawisko ośnienia (UGR) przy zachowaniu do 95% przepuszczalności światła / Reduces glare (UGR) while retaining upto 95% light transmission / reduziert Blendung (UGR) bei Behaltung bis zu 95 % Lichtdurchlässigkeit	1m, 2m, 3m (standard)	PC	mroźona / semitransparent / transparent matt	17042
	HS-22	certyfi kat UV, dobra klasa ognioodporności / UV certificate, good class of refractory – resistance / UV-Zertifikat, gute Feuerwiderstandsklasse	1m, 2m, 3m (standard)	PC	mleczna / frosted / opak przezroczysta / transparent	17011 17022

ZASŁĘPKI / END CAP / ENDKAPPEN

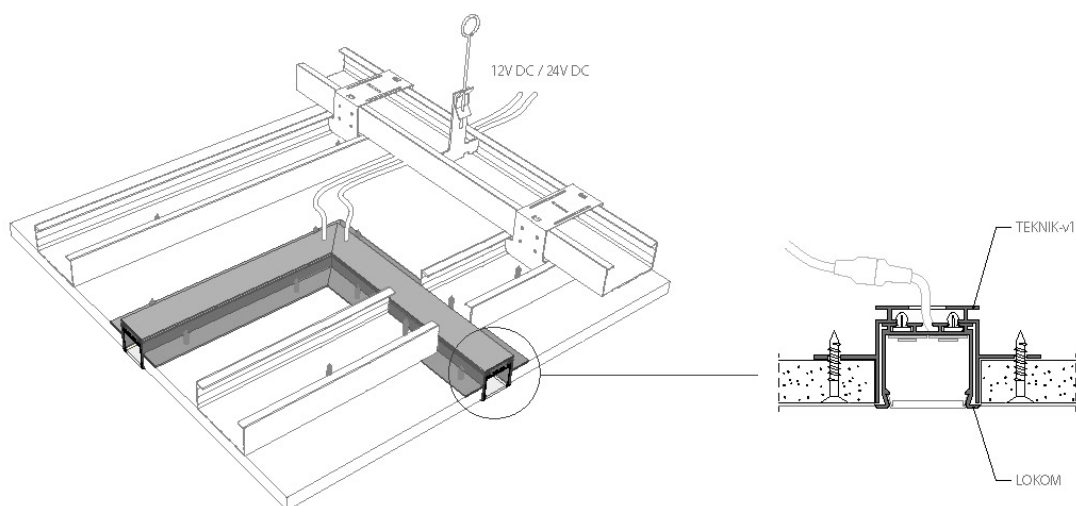
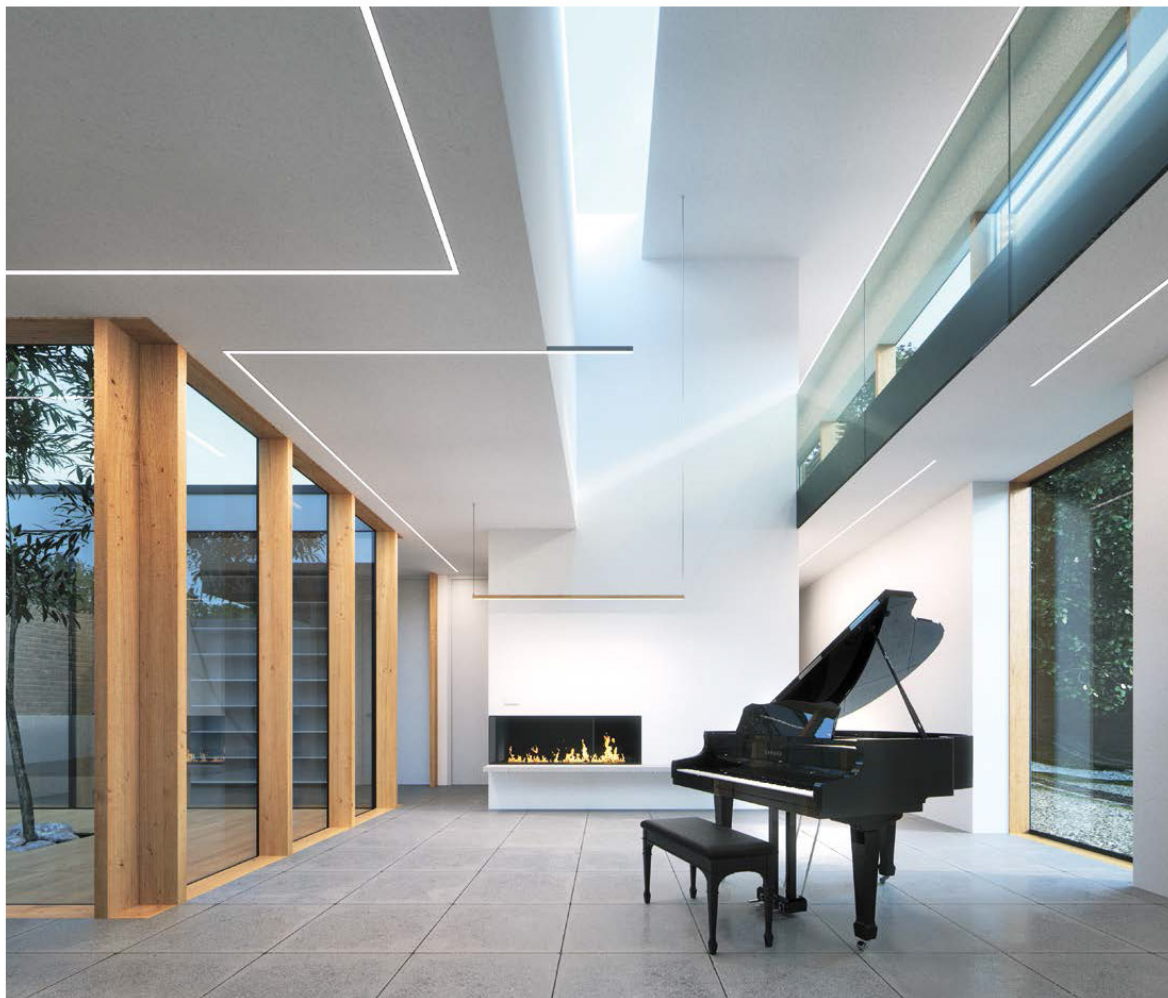
	LOKOM	zaślepka podstawowa / basic end cap / Endkappe	pp		jasno szara / light gray / hellgrau	24005
	LOKOM-MET	zaślepka podstawowa / basic end cap / Endkappe	pp		metalizowana / metalised / metallisiert	24103

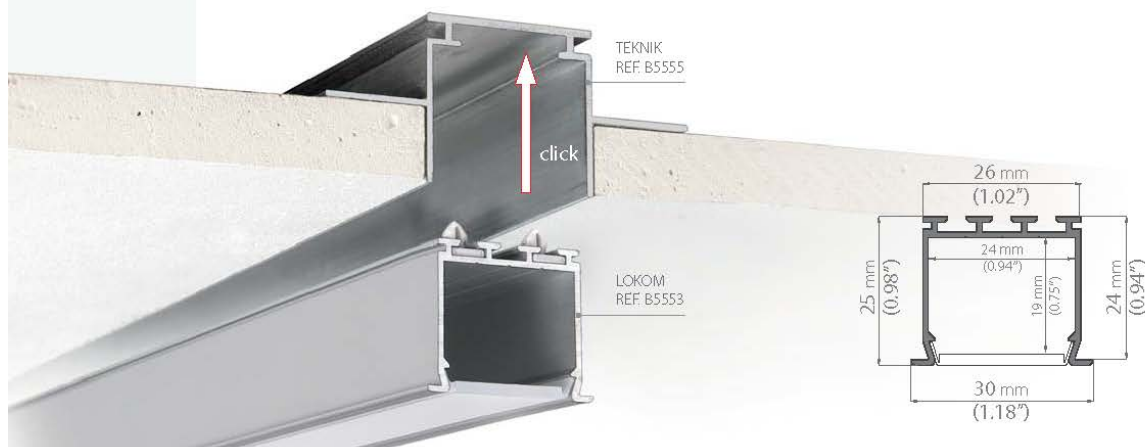
AKCESORIA MONTAŻOWE / MOUNTING ACCESSORIES / MOUNTING ACCESSORIES

		zatrza sk TEKNIK / TEKNIK clip / TEKNIK clip		POM - tworzywo sztuczne / plastic / Kunststoff		24003
---	--	--	--	--	--	-------



LOKOM





LOKOM PROFIL	długość length Länge	szerokość paska LED LED strip width Breite LED Band	wykończenie powierzchni surface finish Oberfläche	numer artykułu article number Artikelnummer
	1m (standard) 2m (standard) 3m * 3 - 6m **	2 x LED strip max. 10 mm	anodowany anodized eloxiert	B5553

OSŁONKI / COVERS / ABDECKUNGEN
H522


1m (standard)	mleczna / frosted / opak	17011
2m (standard)		
3m*	przezroczysta / transparent	17022

LIGER 22

MUN 22


1m (standard)	mleczna matowa / frosted matte / opak	LIGER 22: 17032
2m (standard)		
3m*	przezroczysta matowa / transparent matte / transparent matt	MUN 22: 17042

LINE OF LIGHT
tworzywo optyczne / optical material / optisches Material

LOKOM - ZAŚLEPKA / END CAP / ENDKAPPE


24005

TEKNİK - ZATRZASK / CLIP / VERRIEGELUNG


24003

AKCESORIA OPCJONALNE / OPTIONAL ACCESSORIES / OPTIONALES ZUBEHÖR
kompena L 24015

G-L 00413


frosted matte

G-L 17006


transparent

kompena K 24020

G-K 17007


frosted matte

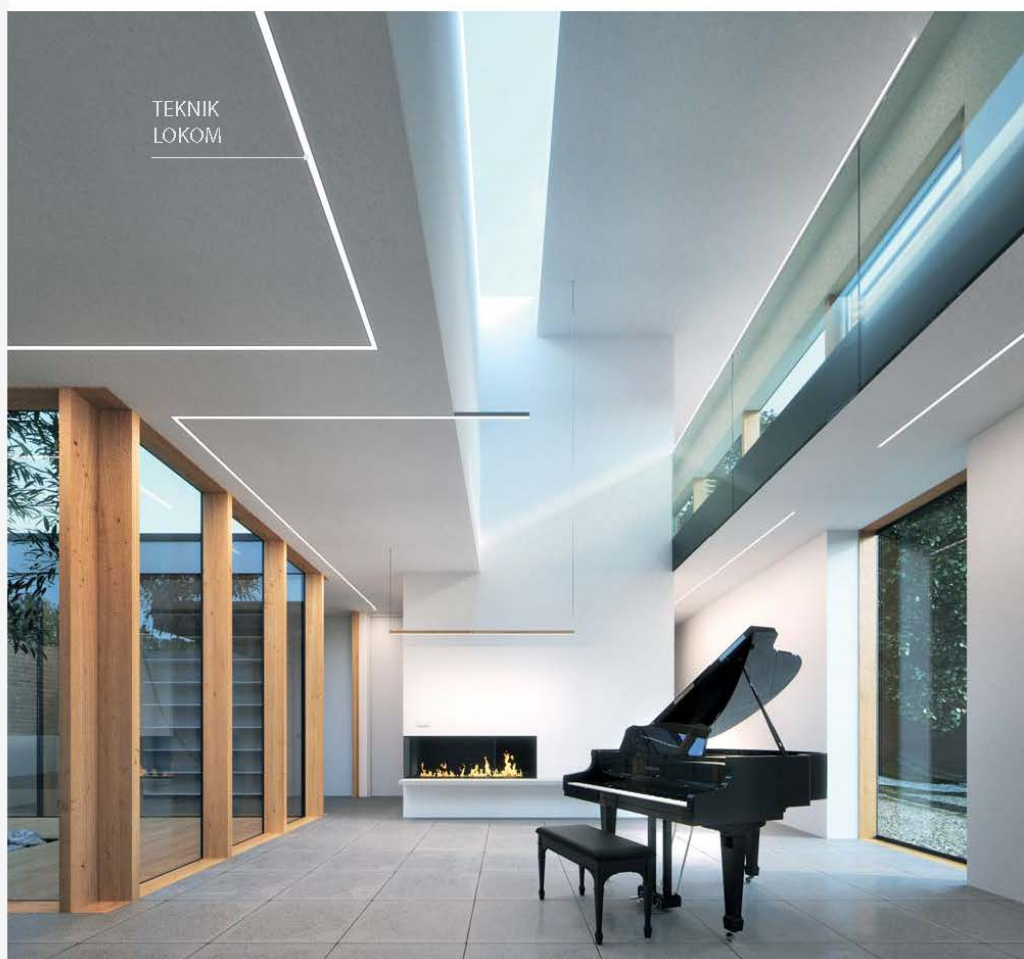
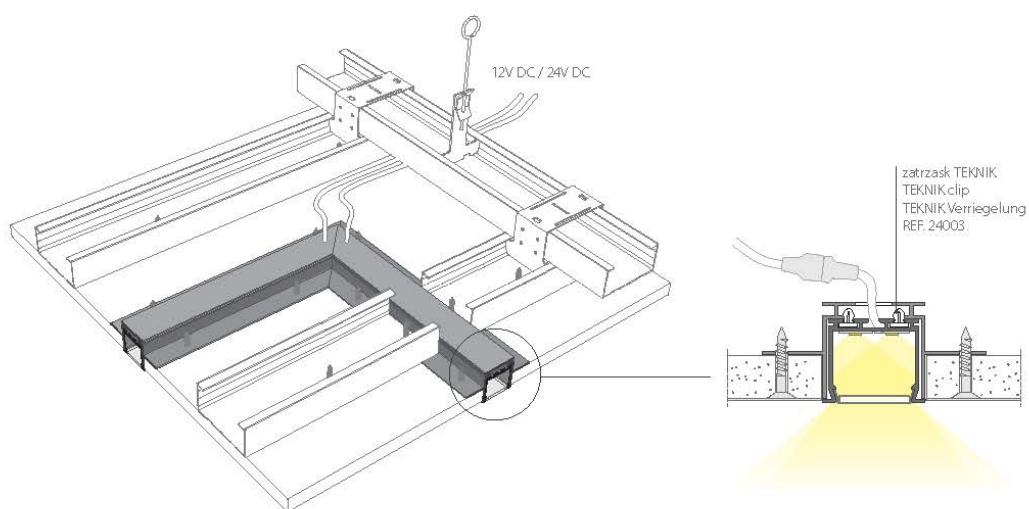
G-K 00415


transparent matte

LED Profile

* Dostępne po uzgodnieniu z działem handlowym / Available by arrangement with sales departmen / verfügbar nach Absprache mit dem Vertrieb.

** Na specjalne zamówienie / Special order / Sonderbestellung.



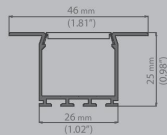
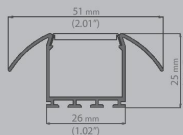
LINE OF LIGHT
without visible LED dots

**OPRAWY
ARCHITEKTONICZNE LED**

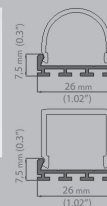
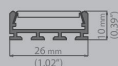
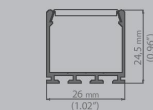
**ARCHITECTURAL LED
FIXTURES**

PROFILE ARCHITEKTONICZNE DLA LED - PODSTAWOWE INFORMACJE ARCHITECTURAL PROFILES FOR LED FIXTURES - BASIC INFORMATION

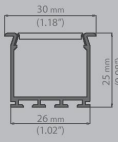
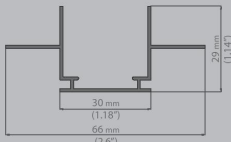
PROFILE DO WPUSTÓW / PROFILES FOR GROOVES



PROFILE MONTOWANE NA POWIERZCHNI / SURFACE MOUNTED PROFILES



PROFIL TECHNICZNY / TECHNICAL PROFILE



ZASŁĘPKI / END CAPS



OSŁONKA / COVER



AKCESORIA DO MONTAŻU PROFILI / MOUNTING ACCESSORIES FOR PROFILES

PL Profile architektoniczne dla opraw LED – przeznaczone są do montażu w sufitach i ścianach z płyt kartonowo-gipsowych. Ich wysokość została tak zaprojektowana aby przy diodach o rozstawie 15 mm i mlecznej osłonce HS 22 świeciły jednolitą linią światła. Źródło światła to jeden lub dwa paski LED o szerokości 10 mm. Montaż do podłoża odbywa się za pośrednictwem sprężyn montażowych. Podczas montażu wszystkie profile, oprawy wymagają wcześniejszego doprowadzenia do nich przewodów zasilających. Zasilacze mogą być umieszczane luzem na lewej stronie stropów lub w grubości ścianek.

Profile architektoniczne

Długość: 2m (standard), 3m *, 3 - 6m (na specjalne zamówienie)

Wykończenie powierzchni: anodowany w kolorze aluminium

Osłonka

Długość: 2m (standard), 3m *

Wykończenie powierzchni: mleczna / przezroczysta, bardziej sztywna, płaska

Zasłlepka

Materiał: tworzywo

Kolor: jasny szary

Akcesoria do montażu profili

Sprężyny powierzchniowe GP – mocują oprawy, profile przewidziane do powierzchni (nie zagłębione w tak zwanym gnieździe). Wymagana minimalna grubość płaszczyzny stanowiącej powierzchnię do mocowania to 10 mm.

Sprężyny do wpustów KMA – mocują oprawy z kolnierzem, przewidziane do wpustów i gniazd.

Zatrzask TEKNIK – element z tworzywa pasujący do zaczepu małego, w profilach KLUŚ. Przeznaczony jest do montowania profili na „klik” do profilu TEKNIK.

EN Architectural profiles for LED fixtures – dedicated to mounting on ceilings and drywall. Their height was designed the way that they can produce a single line of light with LEDs with 15mm spacing and a frosted cover HS 22. The source of light is one or two 10 mm-wide LED strips. Surface mounting is performed with the use of mounting springs. During the mounting all profiles-fixtures should have power cables led to them beforehand. Power supplies can be placed loose on the left side of the ceiling or within the walls.

Architectural profiles

Length: 2m (standard), 3m *, 3 - 6m (special order)

Surface finishing: anodized

Cover

Length: 2m (standard), 3m *

Surface finishing: frosted / transparent, more rigid, flat

End cap

Material: plastic

Color: light gray

Mounting accessories for profiles

Surface spring GP – fix the profiles, fixtures designed for surface mounting (not embedded in the so - called slot). The minimum required thickness of the surface, i.e. mounting surface is 10 mm.

Springs for grooves KMA – they fix the profiles together with the collar, designed for grooves and slots.

TEKNIK clip – a plastic element suitable for a small fastener in KLUŚ profiles. It is designed for the 'click' mounting of profiles to the TEKNIK profile.

* Dostępne po uzgodnieniu z działem handlowym firmy KLUŚ / available by arrangement with the sales department of KLUŚ.

PROFILE ARCHITEKTONICZNE DLA LED - PROFILE DO WPUSTÓW ARCHITECTURAL PROFILES FOR LED FIXTURES - PROFILES FOR GROOVES



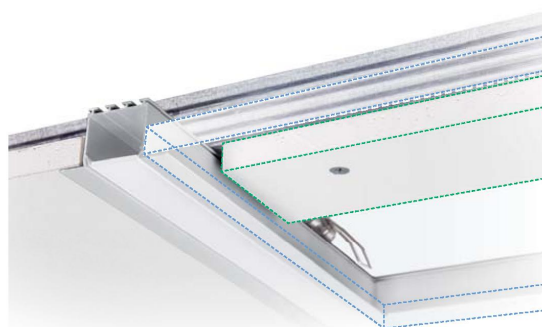
LESTO
REF. B5551



LARKO
REF. B5552



Sprężyny do wpustów KMA
Springs for grooves KMA



Dół profilu LARKO wystaje poza lewą płaszczyznę płyt kartonowo-gipsowych, kolidując z elementami konstrukcji. Montaż w poprzek konstrukcji sufitu wymaga dołożenia dystansowych „pasków” kartonowo-gipsowych.

The bottom side of the LARKO profile extends beyond the left side of the drywalls, interfering with the construction elements. Mounting across the ceiling structure calls for the use of additional spacer 'bars'.



Dół profilu LESTO nie koliduje z konstrukcją nośną sufitu lub ścianki. Pozwala to w dowolnym kierunku montować oprawy zbudowane z tego profilu, do istniejących już ścian i sufitów.

The bottom side of the LESTO profile does not interfere with the support structure of the ceiling or drywall. This allows mounting of the fixtures based on this profile in any direction to the existing walls and ceilings.

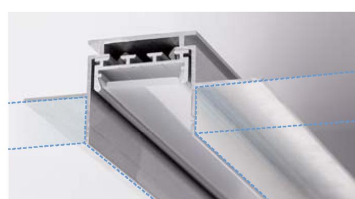
PROFILE ARCHITEKTONICZNE DLA LED - PROFILE MONTOWANE NA POWIERZCHNI ARCHITECTURAL PROFILES FOR LED FIXTURES - SURFACE MOUNTED PROFILES



PROFILE ARCHITEKTONICZNE DLA LED - PROFIL TECHNICZNY ARCHITECTURAL PROFILES FOR LED FIXTURES - TECHNICAL PROFILE



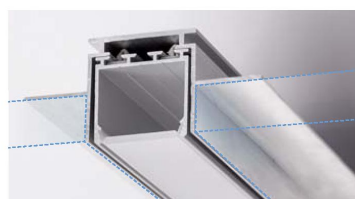
Inne profile architektoniczne pasujące do profilu TEKNIK / Other architectural profiles suitable for TEKNIK profile.



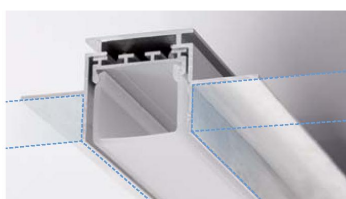
Gniazdo (wpust) utworzony przez profil TEKNIK można wykańczać tak jak powierzchnię sufitu i montować w niej oprawę np. GIZA, której wysokość jest mniejsza od głębokości gniazda / wpustu. Uzyska się w ten sposób efekt „zatopienia” źródła światła poniżej płaszczyzny ściany czy sufitu.

The slot (groove) created by the TEKNIK profile can be finished the same way as the ceiling surface and mounted in it can be e.g. GIZA fixture, whose height is less than the depth of the slot/groove. In this way, you will achieve the effect of ‘sinking’ of the light source below the surface of the wall or ceiling.

TEKNIK + GIZA



TEKNIK + LIPOD



TEKNIK + GIP

Sprężyny mocujące / Befestigungsfedern / Mounting springs

NOWOŚĆ! NEUHEIT! NEW! 137

Sprężyny powierzchniowe Andrückfedern Surface springs	opis Beschreibung description	dla profilu für Profil for profile	numer artykułu Artikelnummer article number
 PDS	<p>Sprężyny powierzchniowe mocują oprawy-profile przewidziane do powierzchni (nie zagłębione w tak zwanym gnieździe). Wymagana minimalna grubość płaszczyzny stanowiącej powierzchnię do mocowania to 10 mm.</p> <p>Die Andrückfedern ermöglichen die Befestigung der Leuchten / Profile an die für sie vorgesehene Oberfläche (keine Versenkung im sogenannten Sitz). Die erforderliche Mindestdicke der Befestigungsoberfläche beträgt 10mm.</p> <p>Surface spring fix the profiles-fixtures designed for surface mounting (not embedded in the so - called slot). The minimum required thickness of the surface, i.e. mounting surface is 10 mm.</p>	PDS 4 - ALU, MICRO - ALU, STOS - ALU, TAMI, (inne profile bez zaczepów / sonstige Profile ohne Befestiger / Other profiles without hooks)	00800
 GP		GP, (inne profile z zaczepem małym / sonstige Profile mit einem kleinem Befestiger / Other profiles with a small hook)	00293
 TR		TRIADA, TOST, (inne profile z zaczepem dużym / sonstige Profile mit einem großen Befestiger / Other profiles with a big hook)	00801
Sprężyny do wpustów Einsteckfedern Springs for grooves	opis Beschreibung description	dla profilu für Profil for profile	numer artykułu Artikelnummer article number
 KMA	<p>Sprężyny do wpustów – mocują oprawy z kołnierzem, przewidziane do wpustów i gniazd.</p> <p>Einsteckfedern – sie befestigen die Leuchten mit dem Flansch, entwickelt für Einsteckverbindungen und für Fassungen</p> <p>Springs for grooves – they fix the profiles together with the collar, designed for grooves and slots.</p>	(inne profile z zaczepem małym / sonstige Profile mit einem kleinem Befestiger / Other profiles with a small hook)	00838
 KDU		TRIADA - K, (inne profile z zaczepem dużym / sonstige Profile mit einem großen Befestiger / Other profiles with a big hook)	00844



* Die Angaben in unserem Katalog entsprechen dem Stand bei Drucklegung, sind unverbindlich und dienen ausschließlich zu Informationszwecken. Wir behalten uns vor, jederzeit Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen.

