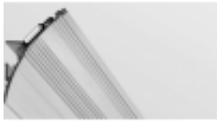


Link zum Produkt: <https://treppenbeleuchtung.info/profil-led-lit-l-p-1937.html>

## Profil LED LIT-L

Preis	<b>18.82 Euro</b>
Verfügbarkeit	<b>Vorhanden</b>
Versanddauer	<b>4 Tage</b>
Katalognummer	<b>1937</b>
Erzeuger	<b>KLUS</b>

### Produktbeschreibung

#### Wichtige Information

Der Kauf von einem Stück bedeutet in diesem Fall den Kauf von einem 1 Meter Länge des Profils bzw. der Abdeckung. Möchten Sie lieber 2 Meter Länge, so wählen Sie 2 Stück, für 3 Meter wählen Sie 3 Stück aus, usw. Die Versandart können Sie am Ende des Bestellungsprozesses auswählen.

[Details zur Versandart und Verpackung der Aluminiumprofile finden Sie hier \(Einfach hier klicken\)](#)

Das von Ihnen ausgewählte Produkt besteht aus ausschließlich diesem Aluminiumprofil. Wünschen Sie zusätzliche Erweiterungen zum Produkt, so finden Sie diese unter „Ergänzungen“.

Wenn Sie Interesse an Strecken von mehr als 1 Meter Länge haben, schreiben Sie uns einfach an, wir werden die Versandkosten schätzen. Denn je nach Land ist eine andere Zusatzzahlung für lange Sendungen notwendig.

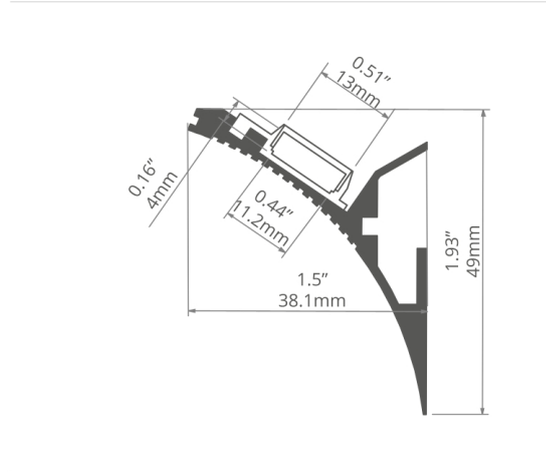
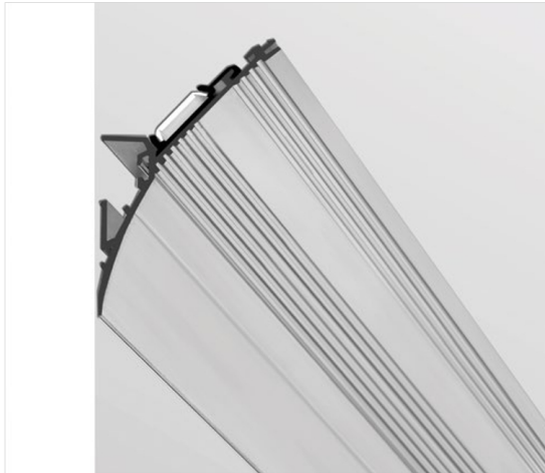
Für jedes Land gibt es eine andere maximale Länge des Profils, die wir anbieten können. Dies hängt nicht von uns, sondern von der jeweiligen Lieferfirma ab.

Wir bieten neben den Meter-Einheiten auch individuelle Längen der Aluminiumprofile - schreiben Sie uns einfach an.

Profile uniwersalne do montażu na powierzchni, wbudowania lub podwieszenia /  
 Universalprofile zur Aufputz, Unterputzmontage oder zum Abhängen

## LIT-L

REF. 18033



Niewidoczne źródło światła i elementy aluminiowe.  
 Estetyczna forma.  
 Łatwość serwisowania.

### PRZEZNACZENIE PRODUKTU:

- do tworzenia różnorodnych kompozycji świetlnych zintegrowanych z powierzchnią montażu.

### MONTAŻ:

- za pomocą wkrętów odpowiednio dobranych do rodzaju podłoża a następnie profil pokryty gładzią gipsową,
- wykończenie materiałem zastosowanym na powierzchni montażu.

### DODATKOWE INFORMACJE:

- odcinki profilu można łączyć łącznikami ZM.



Unsichtbare Lichtquelle und Aluteile.  
 Ansprechende form.  
 Wartungsleicht.

### ANWENDUNG

- zum Erstellen einer Vielzahl von Lichtkompositionen, die in die Montagefläche integriert sind

### MONTAGE

- mit an die Montagefläche angepassten Schrauben, dann das Profil mit Feinputz bedecken
- Oberflächenausführung mit dem auf der Montagefläche verwendeten Material

### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

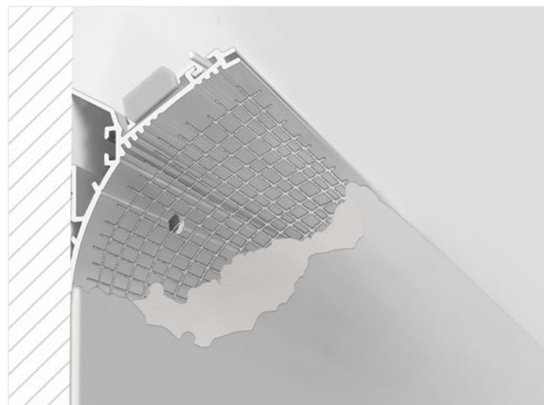
- Profilabschnitte können auch mit Anschlüssen ZM kombiniert werden ZM

### profil / Profil

długość / Länge	szerokość LED / LED-Breite	wykończenie powierzchni / Oberfläche	numer artykułu / Artikelnummer
1 m	10 mm	 Nieanodowany (surowe aluminium) / Nicht eloxiert (Aluminium Natur)	18033NA_1
2 m			18033NA_2
3 m			18033NA_3

### akcesoria / Zubehör

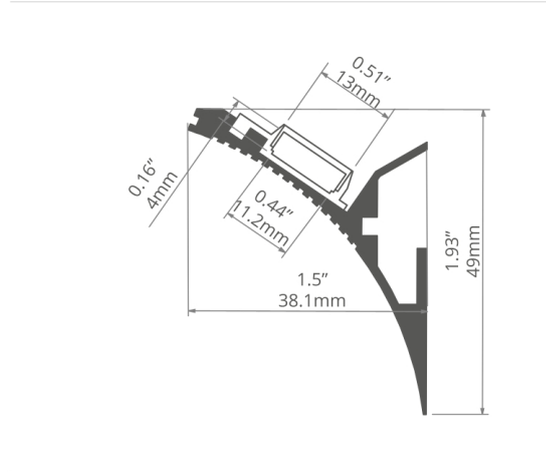
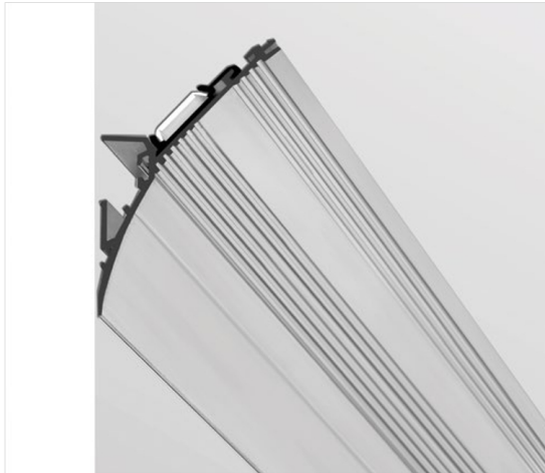
osłony mleczne / opale Abdeckungen	łączniki / Verbindungstücke
KA 17035	ZM-NA-180 42724
KA-COM 17121	ZM-NA-90 42723
HS 1369	ZM-NA-120 42729
KA-PRO 17064	ZM-NA-135 42725
	ZM-NA-PION-90 42726
	ZM-NA-PION-135 42727
osłony przezroczyste / transparente Abdeckungen	zaślepki białe / weisse Endkappen
KA 17036	TELIT-L-P 24180
KA-COM 17122	TELIT-L-L 24181
HS 1370	
KA-PRO 17065	



Universal Extrusions for surface mount, recessed or suspended applications /  
Perfiles universales para aplicaciones de montaje en superficie, empotradas o suspendidas

## LIT-L

REF. 18033



Concealed source of light.  
Concealed aluminum components.  
Appealing shape.  
Ease of service.

### APPLICATION

- for creating a variety of light compositions integrated with the mounting surface.

### ASSEMBLY

- using screws appropriately selected for mounting surface, and then covered with a gypsum finish.
- finishing with the material used on the mounting surface.

### ADDITIONAL INFORMATION

- sections of the extrusion can be joined with ZM connectors.



Fuente oculta de la luz, componentes de aluminio ocultos.  
Componentes de aluminio ocultos.  
Forma atractiva.  
Facilidad de servicio.

### APLICACIÓN

- para crear una variedad de composiciones ligeras integradas con la superficie de montaje.

### MONTAJE

- usando los tornillos seleccionados apropiadamente para la superficie de montaje, y después cubiertos con un final del yeso.
- Acabado con el material utilizado en la superficie de montaje.

### INFORMACIÓN ADICIONAL

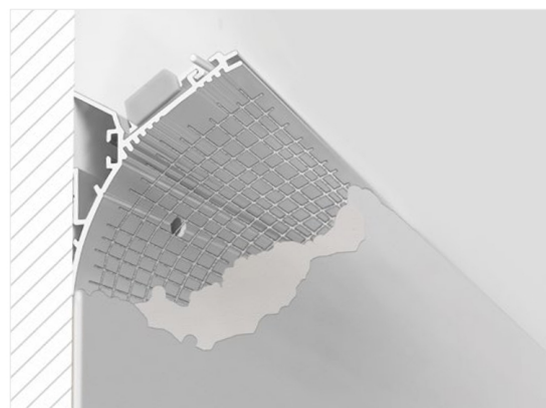
- las secciones de el perfil se pueden unir con los conectores del ZM.

### 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			<b>18033NA_1</b>
78.7" / 2 m	0.39" / 10 mm	● Non anodized (raw) / Aluminio crudo (no anodizado)	<b>18033NA_2</b>
118" / 3 m			<b>18033NA_3</b>

### accessories / accesorios

frosted covers / difusores escarchadas		connectors / conectores	
KA	<b>17035</b>	ZM-NA-180	<b>42724</b>
KA-COM	<b>17121</b>	ZM-NA-90	<b>42723</b>
HS	<b>1369</b>	ZM-NA-120	<b>42729</b>
KA-PRO	<b>17064</b>	ZM-NA-135	<b>42725</b>
		ZM-NA-PION-90	<b>42726</b>
		ZM-NA-PION-135	<b>42727</b>
clear covers / difusores transparentes		white end caps / tapas finales blanco	
KA	<b>17036</b>	TELIT-L-P	<b>24180</b>
KA-COM	<b>17122</b>	TELIT-L-L	<b>24181</b>
HS	<b>1370</b>		
KA-PRO	<b>17065</b>		



Das einfache zum Montieren, eleganter und eindrucksvoller Profil wurde zur Oberflächenmontage vorgesehen. Dank diesem Profil ist es möglich eine einzigartige Beleuchtung zu erschaffen, die sich ausgezeichnet in jeden Raum bewahren wird sowohl in den Repräsentations- als auch in den Betriebsräumen. Das Profil ist es möglich nicht nur auf den Decken zu montieren aber auch auf senkrechten Flächen und verschiedener Art von Schrägflächen. Dank dem ist es auch möglich die Beleuchtung eines Dachraumes zu erstellen. Das LED- Profil ermöglicht das bilden von einzigartigen Beleuchtungssets die, die Funktionalität und Benutzerkomfort mit Lichteffekten verbinden. Wenn die Profile mit Sensoren oder Steuerungsgeräten verbunden werden wird es möglich sein eine einmalige Beleuchtung zu erschaffen die sich erst dann einschalten wird wenn sie gebraucht wird.

Wenn Sie in die LED-Profile investieren, können Sie sicher sein das die Beleuchtung zuverlässig und problemlos arbeiten wird, und wird gleichzeitig auch Stromsparend sein. Die LED - Profile mit eingebauten LED-Bändern gewährleisten ein ausgezeichnetes beleuchten der Innenräume wobei verbrauchen Sie nicht viel Strom. Wenn Sie die herkömmliche Lichtquelle gegen LED-Beleuchtung austauschen investieren Sie in ziemlich große Ersparnisse in der Zukunft. Die Beleuchtung bewehrt sich ausgezeichnet in Innen- als auch Außenräumen. Dank denen ist es möglich Lichtarrangements sowohl in Häusern und Wohnungen als auch in Büros und öffentlichen Gebäuden zu gestalten. Die zahlreichen Möglichkeiten wie die Beleuchtung eingesetzt werden kann geben eine Garantie das in jeden Raum wird sich Platz für die Beleuchtung finden, in dem sich auch sie ausgezeichnet präsentieren wird.

Der LIT-L KPL Profil wird nach der Montage mit Putz verarbeitet, dank dem ist die Beleuchtung geschmackvoll verbaut. Die Beleuchtung verteilt delikates und sanftes Licht das dem Raum interessante Stimmung verleiht. Das Profil ist auf einer speziellen Leiste angebracht, die man schnell trennen kann wodurch ist es möglich die Servicearbeiten leicht und schnell durchzuführen. Nach der Montage zu der entsprechenden Fläche, sieht die Fassung als ein gebogener Bogen aus der sehr interessant aussieht von dem unten das Licht ausstrahlt. Unter dem Zubehör das zu den beschriebenen Profilen vorgesehen ist befinden sich zwei Arten von Blenden - Durchsichtig und Milchglasblende. Die Wahl der Blende hängt von den individuellen Anforderungen des Kunden ab. Wenn Sie ein starkes, helles Licht haben wollen, das sehr gut s Raum beleuchten wird, dann empfehlen wir Ihnen die durchsichtige Blende. Die Milchglasblende wird sich sehr gut bewehren, wenn das Profil als Dekoration dienen soll. Licht das durch die Milchglasblende durchdringt ist et was gedämmt und gefiltert, wodurch erschafft es in dem Raum eine einzigartige Stimmung, in dem es die Elemente beleuchtet die Sie betonen wollen.

Das präsentierte Profil wurde aus der besten Qualität Materials und Stoffen hergestellt, es gewährleistet ein Problemloses und langes funktionieren. Es ist sehr resistent gegen mechanische Beschädigungen, wodurch präsentiert es sich viele Jahre lang genauso gut als ob er grade montiert wurde. Die Montage der Profile ist leicht und problemlos, wodurch ist es möglich sie selbst durchzuführen. Der LIT-L KPL Profile bestehen aus: Montageleiste TELIT-L die eine Form des Bogens hat, eine Silikonschnur und ein ONISA Profil, der dem anbringen der LED dienst. Die Montage der leiste erfordert nicht das erstellen von Einlässen, es reicht das an der gewählten Stelle die Silikonschnur und als nächstes die Steckblenden angebracht werden. Als nächstes wird die ganze Konstruktion mit Putz verdeckt. Nach der ganzen Montage wird die früher vorbereitete ONISA - Fassung eingesteckt, in der das LED-Band eingeklebt wurde. Am Ende reicht es dass die Stromversorgung angeschlossen wird und die ganze Beleuchtung wird perfekt funktionieren.

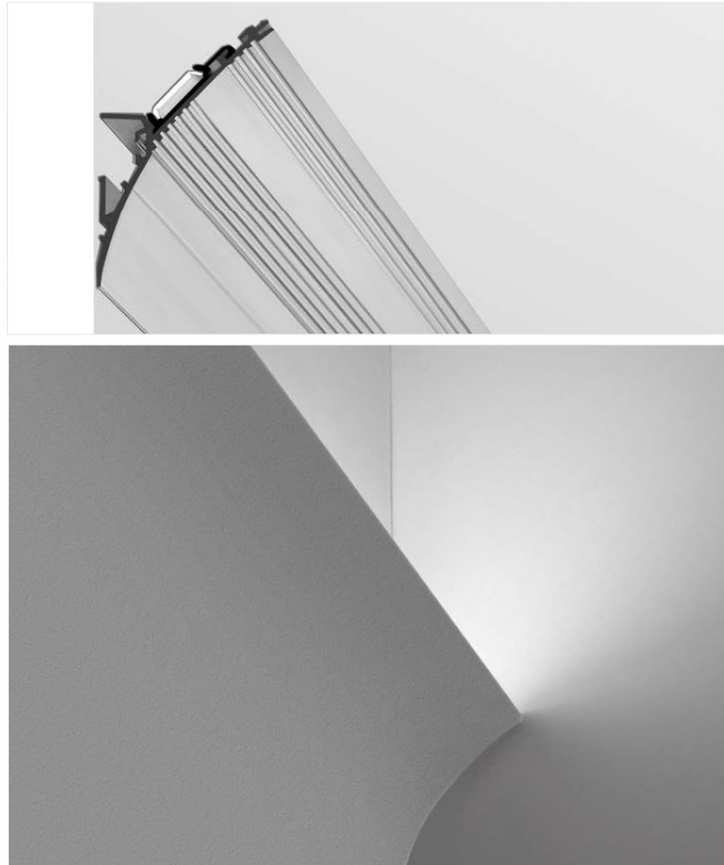
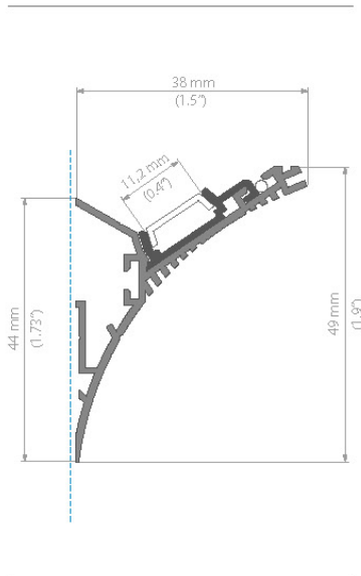
Zu den LIT-L KPL Profilen wurde eine ganze Reihe von Zubehörs vorbereitet die das korrekte funktionieren der Beleuchtung gewährleisten. Wir laden Sie ein sich mit den Produkten bekannt zu machen die das problemlos funktionieren der Beleuchtung jedes Raumes garantieren werden. Die LIT-L KPL Profile das ist eine Lösung für diejenigen, die eine originelle, moderne und komfortable Raumdekoration haben wollen. Das beleuchten des Raumes mit Hilfe von entsprechend gewählten Profilen verursacht das die Beleuchtung nicht nur sich gut als eine Dekoration präsentieren wird sondern bewehrt sich auch als eine Hauptbeleuchtung. Wir empfehlen Ihnen die modernen und technologisch vorgeschrittenen LIT-L KPL Profile.

## LIT-L-KPL

PL / Tworzenie kompozycji podświetlania ścian i sufitów, całkowicie z nimi zintegrowanych wizualnie. **Niewidoczne źródło światła.** Możliwość serwisowania.

EN / Creation of visually integrated wall and ceiling backlighting compositions. **An invisible light source.** Can be serviced.

DE / Die Bildung der Beleuchtung von den Wänden und Decken, die mit ihnen visuell total integriert wird. **Unsichtbare Lichtquelle.** Servicemöglichkeit



### LIT-L-KPL

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 *	1 x LED strip max. 10,8 mm	● nieanodowany (surowe aluminium) / non anodized (raw - aluminium) / nicht eloxiert (Aluminium Natur)	18033NA

\* Na specjalne zamówienie / Special order / Sonderbestellung.

akcesoria / accessories / zubehör

OSŁONKI / COVERS / ABDECKUNGEN

	K	<i>łatwy montaż / easy to assemble / einfach zu montieren</i>	1m, 2m, 3m (standard)	PC	mleczna / frosted / opak przezroczysta / transparent	1547 1548
	KA-v1	<i>łatwy montaż / easy to assemble / einfach zu montieren</i>	1m, 2m, 3m (standard)	PC	mleczna / frosted / opak przezroczysta / transparent	17035 17036
	KA-BIS	<i>łatwy montaż, dobre rozpraszanie światła / easy to assemble, very good light dispersion / einfach zu montieren sehr gute Lichtstreuung</i>	1m, 2m, 3m (standard)	PC	mleczna / frosted / opak przezroczysta / transparent	17071 17072
	KA-COM	<i>łatwy montaż / easy to assemble / einfach zu montieren</i>	1m, 2m, 3m (standard)	PVC	mleczna / frosted / opak przezroczysta / transparent	17121 17122

ZASŁEPKI / END CAP / ENDKAPPEN

	ONISA	zaślepka podstawowa / basic end cap / Endkappe	PP	 jasno szara / light gray / hellgrau	24100
---	-------	--	----	---	-------

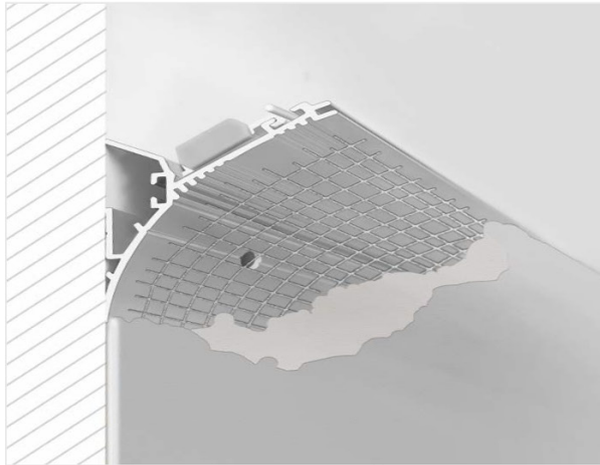
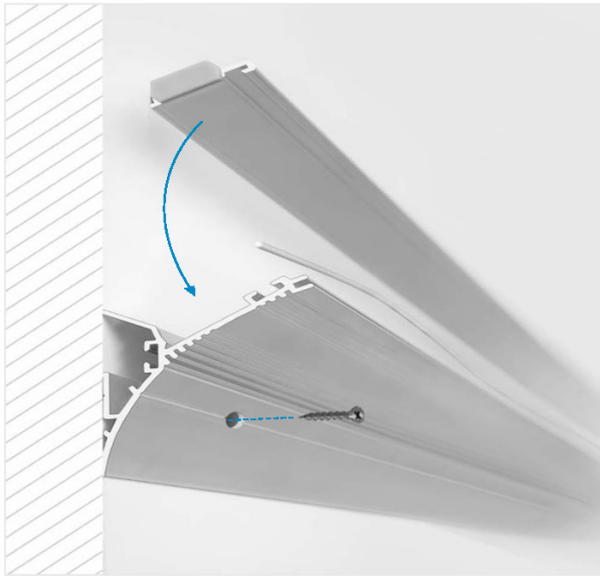
AKCESORIA MONTAZOWE / MOUNTING ACCESSORIES / MOUNTING ACCESSORIES

	ZM-180	łącznik / connector / Verbindungsstück	stal / steel / Edelstahl		42717
---	--------	--	--------------------------	--	-------

LIT-L-KPL



LIT-L-KPL



**UKRYTY PROFIL**

LIT-L-KPL tworzy łagodną krzywiznę na powierzchni ściany lub sufitu, spod której wydobywa się światło. Profil po zamontowaniu na powierzchni zostaje całkowicie zamaskowany tym samym wykończeniem co ściana. Źródło światła LED znajduje się na wymiowanej listwie, co umożliwia nieinwazyjne prace serwisowe.

**HIDDEN EXTRUSION**

LIT-L-KPL creates a slight curvature on the wall or ceiling surface, from under which the light comes out. After installation on the surface, the extrusion becomes completely masked with the same finishing as the wall. LED light source is located in a removable strip, which allows for non-invasive maintenance work.

**VERSTECKTES PROFIL**

LIT-L-KPL bildet eine glatte Krümmung auf der Wand- oder Deckenoberfläche, aus der Licht herauskommt. Nach der Befestigung wird das Profil mit der gleichen Ausführung, wie die Wand bedeckt. Die LED-Lichtquelle befindet sich in der herausnehmbaren Leiste, die eine unblutige Wartung ermöglicht.

65

