

Link zum Produkt: <https://treppenbeleuchtung.info/profil-led-steko-p-1390.html>

Profil LED STEKO

Preis	19.20 Euro
Verfügbarkeit	Vorhanden
Versanddauer	4 Tage
Katalognummer	1390
Erzeuger	KLUS

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.

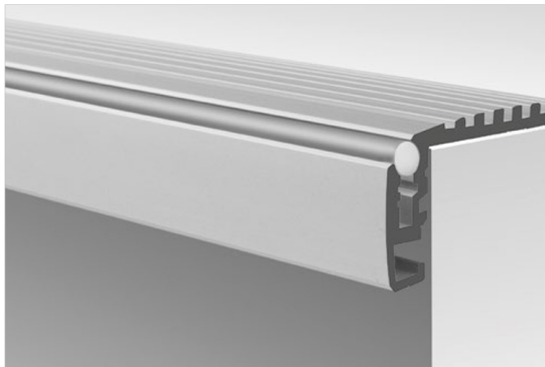
Für jedes Land gibt es eine andere maximale Länge des Profils, die wir anbieten können. Dies hängt nicht von uns, sondern von der jeweiligen Lieferfirma ab.

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

Profile do oświetlenia poręczy, schodów, korytarzy, ciągów pieszych /
Profile zur Beleuchtung von Geländern, Treppen, Fluren und Bereichen des Fußverkehrs

STEKO

REF. 18018



Elementy antypoślizgowe.
Odporność mechaniczna.
Mały gabaryt.

PRZEZNACZENIE PRODUKTU:

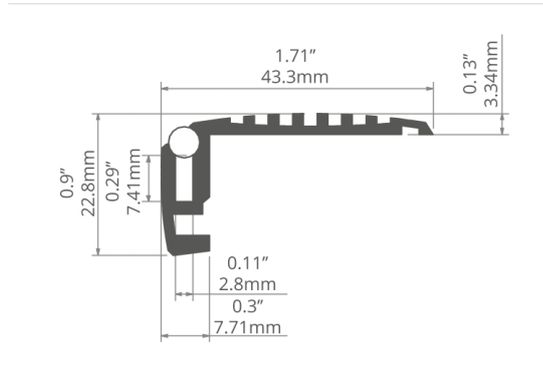
- zabezpieczenie krawędzi stopnia ze zintegrowanym oświetleniem ostrzegawczym.

MONTAŻ:

- za pomocą wkrętów odpowiednio dobranych do rodzaju podłoża.

DODATKOWE INFORMACJE:

- pasek LED ukryty pod sznurem silikonowym.



Antirutsch-Elemente.
Hohe mechanische Festigkeit.
Kleine Abmessungen.

ANWENDUNG

- Absicherung des Treppenrandes mit integrierter Warnbeleuchtung

MONTAGE

- mit Schrauben angepasst an den Untergrund

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

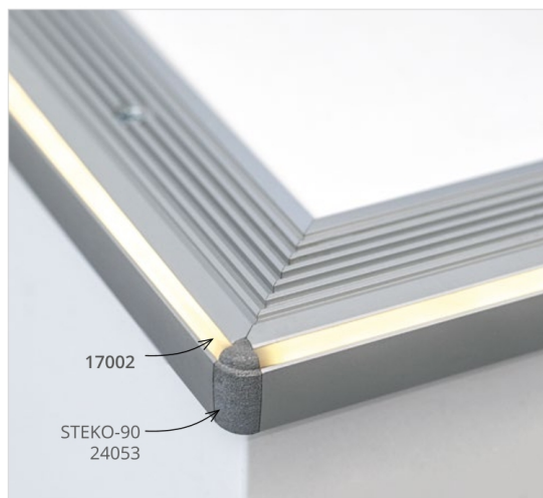
- LED-Streifen versteckt unter dem Silikonseil

profil / Profil

długość / Länge	szerokość LED / LED-Breite	wykończenie powierzchni / Oberfläche	numer artykułu / Artikelnummer
1 m	7 mm	● Srebrny anodowany / Silber eloxiert	18018ANODA_1
2 m			18018ANODA_2
3 m			18018ANODA_3
1 m	7 mm	● Czarny anodowany / Schwarz eloxiert	18018K7_1
2 m			18018K7_2
3 m			18018K7_3

akcesoria / Zubehör

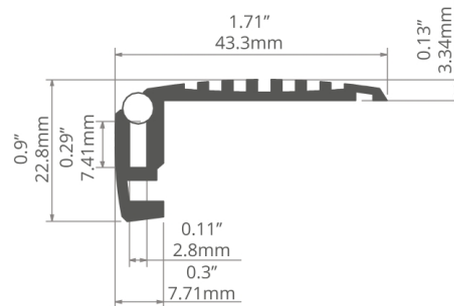
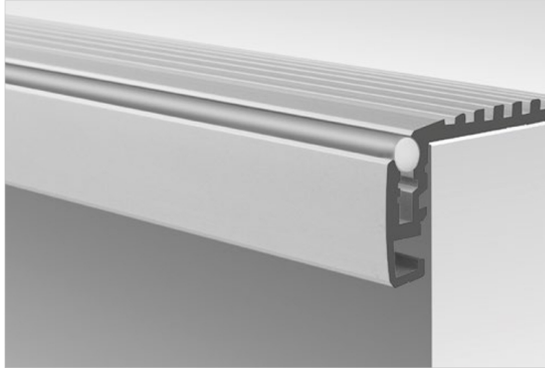
zaślepki szare / graue Endkappen	inne akcesoria / sonstiges Zubehör
STEKO-L 24038	SZNUR ANTYPOŚLI- ZGOWY FI-5 / ANTI-RUTSCH STREIFEN FI-5 17002
STEKO-P 24037	
STEKO-90 24053	
zaślepki czarne / schwarze Endkappen	DŁAWNICA 8.8X1.2 / KABELVERSCHRÄU- BUNG 8.8X1.2 00802
STEKO-L 24246	
STEKO-P 24247	



Extrusions for handrail, stair, corridor and footpath lighting /
Perfiles para barandillas, escalones, pasillos e iluminación de caminos

STEKO

REF. 18018



Small size.
Non-slip tread.
Mechanical resistance.

APPLICATION

- step edge protection with integrated warning lighting.

ASSEMBLY

- with screws appropriately selected for the mounting surface.

ADDITIONAL INFORMATION

- LED strip concealed under a silicone cord.
- a smaller and economical version of the STEP extrusion designed for lighter conditions of use.



Tamaño pequeño.
Pisada antideslizante.
Resistencia mecánica.

APLICACIÓN

- protección de borde de paso con luces de advertencia integradas.

MONTAJE

- con tornillos adecuadamente seleccionados para la superficie de montaje.

INFORMACIÓN ADICIONAL

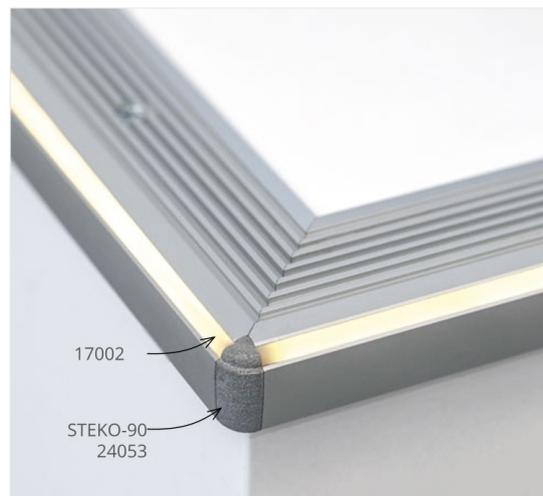
- tira de LED oculta bajo un cordón de silicona.
- una versión más pequeña y económica de la extrusión STEP diseñada para condiciones de uso más ligeras.

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	0.27" / 7 mm	<ul style="list-style-type: none"> ● Silver anodized / Ánodo de plata ● Black anodized / Negro anodizado 	18018ANODA_1
78.7" / 2 m			18018ANODA_2
118" / 3 m			18018ANODA_3
39.4" / 1 m			18018K7_1
78.7" / 2 m			18018K7_2
118" / 3 m			18018K7_3

accessories / accesorios

grey end caps / tapas finales gris	other accessories / otros accesorios
STEKO-L 24038	8.8x1.2 GLAND / GLÁNDULA 00802
STEKO-P 24037	ANTI-SLIP RUBBER STRIP FI-5 / TIRA DE GOMA ANTIDESLIZANTE FI-5 17002
STEKO-90 24053	
black end caps / tapas finales negro	
STEKO-L 24246	
STEKO-P 24247	



Das Profil STEKO ist ein Treppenprofil, das aus hochwertigem Aluminium ausgeführt ist, das einem doppelten Eloxal-Verfahren unterzogen wurde, das heißt es hat eine große Beständigkeit gegen Korrosionsprozesse und mechanische Beschädigungen. Das Profil hat die Möglichkeit der Anwendung von LED-Leuchten, die nach oben leuchten. Zur Beleuchtung kann man die sog. "side view" Leuchtdioden benutzen, die seitlich leuchten und deren Breite der Bänder nicht 7 mm überschreitet. Es wird empfohlen die Dioden mit einem Anti-Rutsch-Streifen zu bedecken, der im Satz mit dem Profil STEKO auftritt, aber auch als völlig separater Artikel erhältlich ist.

Das Profil ist so entworfen worden, dass sich in ihm ein Kanal zur Montage der seitlich leuchtenden LED-Streifen befindet. Der Kanal wird mit einer transparenten Silikonschnur geschlossen, dessen Aufgabe es ist eine Abdeckung zu sein. Die Schnur sollte einen solchen Durchmesser haben, dass das Montieren auf das sog. "Einrasten" möglich ist. Wenn wir wissen, dass das Profil STEKO Kontakt mit Wasser oder Feuchtigkeit haben wird, sollte das LED-Band in eine abdichtende Schutzhülle hineingeführt werden. Zusätzlich kann man die so vorbereitete Konstruktion auch mit z. B. Silikon abdichten.

Die Dioden können im Kanal so befestigt werden, dass sie in Richtung Silikonschnur leuchten, so werden Lichtpunkte sichtbar, und das gesehene Licht wird stark sein. Man kann sie auch so montieren, dass sie auf die untere Seite des Kanales scheinen werden, so kann man den Effekt der Lichtlinie erlangen, und der Effekt des Scheinens ist sehr abgemildert.

Das Profil STEKO hat im vorderen Teil einen Kanal für den Stromanschluss, der gleichzeitig einen Ausgang für den Leitungsdraht hat. Um die Stromleitung vom LED-Band zum Kanal zu verlegen, ist es notwendig eine Öffnung in den markierten Stellen, auf der Innenseite des Profils zu durchbohren.

Das Profil STEKO ist zur Montage auf den Kanten der Treppenstufen, den Absätzen und vielen anderen bestimmt. Seine Hauptaufgabe ist der Schutz der Treppenstufenkanten sowie deren Lichtsignalisierung.

Die Montage des Profils findet mit Hilfe von entsprechenden Schrauben mit kegelförmigem Kopf oder kegelförmig-linsenförmigem Kopf statt. Die Öffnungen für die Schrauben sollten, je nach Bedürfnis, in den Linien, die auf der Innenseite des Profils markiert sind, ausgeführt werden. Die empfohlene Entfernung zwischen den Schrauben sollte ungefähr 120 mm betragen. In der Außenseite des Profils sollten die Öffnungen so ausgeführt sein, dass sich die Schraubenköpfe eindeutig unter den oberen Kanten der Riffungen befinden.

Um das Profil draußen anwenden zu können, muss man eine Beleuchtung mit großer Dichtheit, deren Klasse der Widerstandsfähigkeit gegen das Eindringen von Staub, Feinstaub und Wasser IP 67 betragen wird, anfertigen.

Dem Profil werden zusätzliche Zubehöre gewidmet - Endkappen aus Polypropylen. Das Ziel deren Anwendung ist es das Profil vor dem Eindringen von Staub und unerwünschten Elementen, die zur Verschmutzung des Bandes und Verschlechterung der Lichtqualität führen könnten, zu schützen.

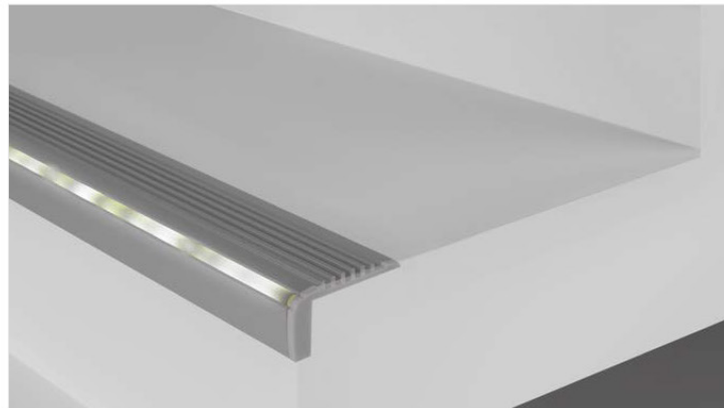
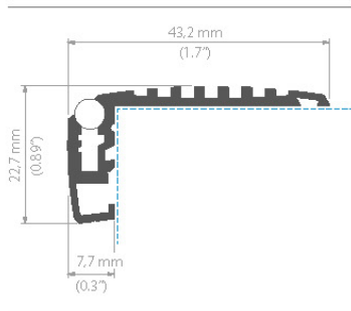
Wir laden Sie herzlich ein sich mit unserem Angebot bekannt zu machen.

STEKO-KPL

PL/ Profil przeznaczony do montażu na krawędziach stopni schodów, podestów itp. sygnalizuje o nich światłem.

EN/ An extrusion intended for installation on edges of stairs, platforms etc., which signals their presence with a light.

DE/ Das Profil zur Montage an den Treppen- und Treppenabsätzen u. a. Es signalisiert mit Licht die einzelnen Treppen.



STEKO-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. 7 mm (LED świecące w bok, side emitting LED, das seitlich eingebracht wird)	● anodowany / anodized / eloxiert	18018ANODA

* Na specjalne zamówienie / Special order / Sonderbestellung.

akcesoria / accessories / Zubehör

ZASŁEPKI / END CAP / ENDKAPPEN

	STEKO	zaślepka prawa / right end cap / rechts Endkappe	PP	 jasno szara / light gray / hellgrau	24037
	STEKO	zaślepka lewa / left end cap / links Endkappe	PP	 jasno szara / light gray / hellgrau	24038
	STEKO-90	zaślepka narożna / corner end cap / Endkappe	PP	 jasno szara / light gray / hellgrau	24053

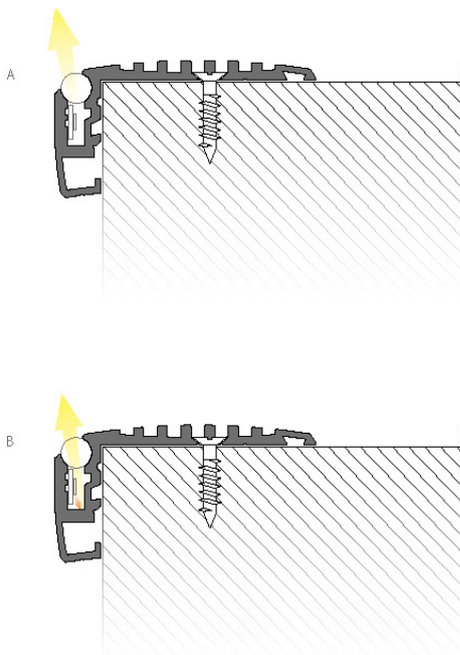
AKCESORIA / ACCESSORIES / ACCESSORIES

		sznur antypoślizgowy do STEKO / anti-slip rubber strip for STEKO / Anti-Rutsch Streifen für STEKO		silikon / silicon / Silicon	17002
-----------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-----------------------------	-------

STEKO-KPL



STEKO-KPL



PROSTY MONTAŻ

Profil ochrania krawędzie stopni oraz sygnalizuje o nich światłem. W profilu przewidziany jest kanał na montaż paska LED świecącego bokiem. Kanał dla LED zamykany jest przezroczystym, sznurem silikonowym, który spełnia rolę osłonki.

- A. Jeżeli strumień światła zostanie skierowany bezpośrednio ku górze otrzymamy mocne światło oraz widoczne punkty świetlne.
- B. Jeżeli strumień światła zostanie skierowany w dół otrzymamy odbite światło stonowane a punkty świetlne będą delikatnie rozmyte.

SIMPLE MOUNTING

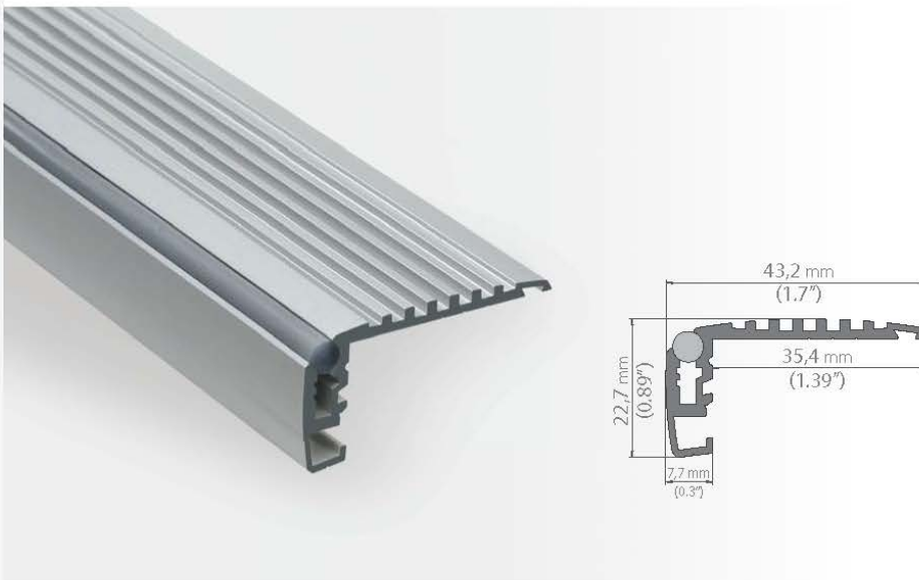
The extrusion secures to the edges of steps and signals their presence with light. The extrusion includes a slot for installation of the LED strip that glows laterally. The slot for the LED is covered with transparent silicone cord, which acts as a lens.

- A. If the light stream will be directed directly upwards, we will obtain a strong light and visible light points.
- B. If the light stream will be directed downwards, we will obtain a reflected toned light and the light points will be slightly blurry.

EINFACHE MONTAGE

Das Profil schützt die Kanten der Treppen und signalisiert sie mit Licht. Im Profil wurde ein Kanal zum LED-Band vorgesehen, das eine Seitenbeleuchtung spendet. Der LED-Kanal wird mit einer transparenten Silikonseil geschlossenen, die die Abdeckungsrolle spielt.

- A. Wenn der Lichtstrahl direkt nach oben gerichtet wird, gewinnt man starkes Licht und sichtbare Lichtpunkte.
- B. Wenn der Lichtstrahl nach unten gerichtet wird, gewinnt man abgetöntes, reflektiertes Licht und sanft verschwommene Lichtpunkte.


STEKO KPL. 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**

 1 x LED strip
max. 6mm
ledy świecące w bok
side emitting LED
das seitlich eingebracht wird

 anodowany
anodized
eloxiert

18018

Sznur antypoślizgowy w komplecie / anti-slip rubber strip included / Anti-Rutsch Streifen inklusive

STEKO - ZAŚLEPKI / END CAPS / ENDKAPPEN

 prawa
right
rechts

 lewa
left
links

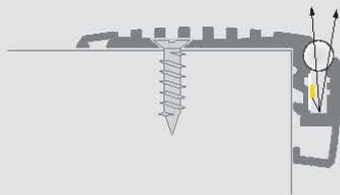
SZNUR ANTYPOŚLIZGOWY / ANTI-SLIP RUBBER STRIP / ANTI-RUTSCH STREIFEN

 1m
2m
3m*

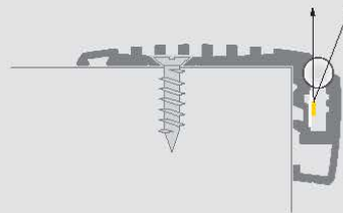
LED Profile

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

** Na specjalne zamówienie / Special order / Sonderbestellung.



Światło stonowane, mniej widoczne punkty świetlne
Subdued light, less visible points of light
gedämpftes Licht, weniger sichtbare Lichtpunkte



Mocne światło, widoczne punkty świetlne
Powerful light, visible points of light
leistungsstarkes Licht, sichtbare Lichtpunkte



