

Link zum Produkt: https://treppenbeleuchtung.info/profil-led-stos-p-628.html



# **Profil LED STOS**

Preis	8.48 Euro
Verfügbarkeit	Vorhanden
Versanddauer	3 Tage
Katalognummer	628
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.

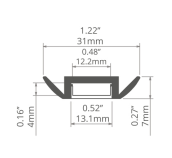


Profile uniwersalne do montażu na powierzchni, wbudowania lub podwieszenia / Universalprofile zur Aufputz, Unterputzmontage oder zum Abhängen

## **STOS-ALU**

REF. B4369





## Prosta konstrukcja i funkcjonalność.

PRZEZNACZENIE PRODUKTU:
- do montażu powierzchniowego w istniejących meblach, zabudowach.

### MONTAŻ:

- za pomocą wkrętów, pod paskiem LED, za pomocą wkrętów
- odpowiednio dobranych do podłoża, na listwach montażowych przykręconych do podłoża odpowiednio dobranymi wkrętami.

## DODATKOWE INFORMACJE:

profil współpracuje z listwami montażowymi TEST-36 i TEST-74.

## Einfacher Aufbau und Funktionalität.

ANWENDUNG - zur Montage auf der Oberfläche der vorhandenen Möbel, Gebäude

### MONTAGE

- Unter dem LED-Streifen, mit Schrauben entsprechend an den
- Untergrund angepaβt auf Montageleisten, die mit angepassten Schrauben am Boden verschraubt sind

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

das Profil wird mit den Montageleisten TEST-36 und TEST-74 verwendet

## profil / Profil

długość / Länge	szerokość LED / LED-Breite	wykończenie powierzchni / Oberfläche	numer artykułu / Artikelnummer
1 m			B4369ANODA_1
2 m	13 mm	Srebrny anodowany / Silber eloxiert	B4369ANODA_2
3 m			B4369ANODA_3

## akcesoria / Zubehör

osłony mleczne / opale Abdeckungen	
KA-12	17078
HS-12	00157
KA-PRO-12	17066

osłony przezroczyste / transparente Abdeckungen				
KA-12	17079			
HS-12	00158			
KA-PRO-12	17067			

zaślepki szare / graue Endkappen		profil /
STOS-ALU	00085	TEST-3
sprężyny mocujące / Befestigungsfedern		TEST-7
PDS	00800	

I	inne akcesoria / sonstiges Zubehör	
B6639	ZATRZASK TEKNIK / TEKNIK EINRASTER	24003
W4507	DŁAWNICA 8.8X1.2 / KABELVERSCHRAU- BUNG 8.8X1.2	00802

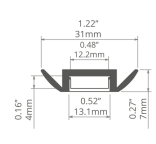


Universal Extrusions for surface mount, recessed or suspended applications / Perfiles universales para aplicaciones de montaje en superficie, empotradas o suspendidas

## **STOS-ALU**

REF. B4369







Simple design and functionality.

Dedicated for LED strips up to (0.50" / 13 mm) wide.

### APPLICATION

used as interior lighting, surface mount extrusion: shelving, ceilings, cabinets etc.

- using screws properly selected for the mounting surface and placed under the LED strip.
- on the mounting strip fixed to the surface with properly selected screws.

### ADDITIONAL INFORMATION

- the extrusion fits dedicated mounting strips.
- maximizes the applications and uses available for LED light strips. lighting or illumination of certain areas (stream of light may vary depending on the power of applied LEDs).



Diseño simple y funcionalidad.

Dedicado para tiras de LED de hasta (0.50" / 13 mm) de ancho.

### APLICACIÓN

utilizado como iluminación interior, perfil de montaje en superficie: estanterías, techos, armarios, etc.

### MONTAJE

- utilizando tornillos adecuadamente seleccionados para la superficie de montaje y colocados debajo de la tira de LED.
- en la tira de montaje fijada a la superficie con tornillos correctamente seleccionados.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

- el perfil se adapta a tiras de montaje dedicadas.
- maximiza las aplicaciones y usos disponibles para tiras de luz LED. iluminación o iluminación de ciertas áreas (el flujo de luz puede variar según la potencia de los LED aplicados).

## 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			B4369ANODA_1
78.7" / 2 m	0.5" / 13 mm	Silver anodized / Ánodo de plata	B4369ANODA_2
118" / 3 m		, arous de plata	B4369ANODA_3

accessories / acces	sorios						
frosted covers / difusores escarcha	adas	grey end caps / tapas finales gris	5	extrusions / perfiles		other accessories / otros accesorios	
KA-12	17078	STOS-ALU	00085	TEST-36	B6639	TEKNIK LATCH / CLIP	24003
HS-12	00157	mounting springs /		TEST-74	W4507	8.8x1.2 GLAND / GLÁNDULA	00802
KA-PRO-12 <b>17066</b>		resortes de mon	taje				
		PDS	00800				
clear covers / difusores transpar	rentes						

KA-12

HS-12

KA-PRO-12

17079

00158 17067



Das Profil STOS-ALU ist aus hochwertigem Aluminium ausgeführt, das einem doppelten Eloxal-Verfahren unterzogen wurde, dank was es außergewöhnlich beständig gegen Korrosionsprozesse und mechanischen Beschädigungen ist, was seine Lebensdauer verlängert. Es ist für Bänder und Leisten mit LED-Lichtquellen, deren Breite nicht 12,8 mm überschreitet, vorgesehen.

Die Dioden sollten mit einer speziellen Abdeckung des Typs K12 oder HS12 (zur Auswahl opak oder transparent) bedeckt werden, damit sie die besten Lichteigenschaften haben. Alle Abdeckungen sind aus Polycarbonat angefertigt, und die Abdeckung des Typs HS12 hat das Zertifikat, das von der hervorragenden Widerstandsfähigkeit gegen Witterungseinflüsse, UV-Strahlen und Brennbarkeit zeugt, erhalten. Die Wahl des Polycarbonats garantiert Durchsichtigkeit der Abdeckung sowie außergewöhnlich gute mechanische Parameter.

Das Profil mit LED-Lichtquelle findet hauptsächlich in der Innenraumbeleuchtung Anwendung, besonders in der Beleuchtung von Schränken oder Schaufenstern in denen es unmöglich wäre ein anderes Profil zu montieren. Man kann es auch in Vertiefungen der untergehängten Decken platzieren.

Ein riesiger Vorzug ist die Möglichkeit der Beleuchtungsgestaltung, die sich durch eine große Dichtheit auszeichnen wird, und ihre Klasse der Widerstandsfähigkeit gegen das Eindringen von festen Körpern, Staub und Wasser wird genau 67 betragen. Nach der Abdichtung des Profils kann man es zur Beleuchtung der Außenarchitekturelemente, u. a. der Gebäudefassaden, Gärten, Denkmäler und vielen anderen, verwenden.

Die Montage des Profils an der Oberfläche findet mit beidseitigem Klebeband oder einem Montageklebstoff oder Schneidschrauben statt, welche eine leichte und schnelle Montage auf beliebiger Oberfläche garantieren. Alle zur Montage nötigen Elemente finden Sie in unserem Onlineshop. Im Fall von Gipskartonplatten wird die Montage mit Hilfe von speziellen PDS-Oberflächenfedern realisiert. Im Falle der Montage an der Armstrong-Typ-Decke mit Hilfe der PDS-Federn wird es empfohlen zusätzlich Unterlegscheiben, die die ganze Konstruktion schützen, zu verwenden.

Dem Profil werden Endkappen aus Polypropylen als zusätzliche Zubehöre gewidmet. Die Kappen haben die Aufgabe das Profil vor dem Eindrängen von Staub und unerwünschten Elementen, die das LED-Band verschmutzen und gleichzeitig seine vollkommene Lichtparameter verschlechtern könnten, zu schützen.

Alle nötigen Elemente, dank denen man das Profil ausbauen kann, kann man problemlos auf unserer Webseite in der Karte "Zubehöre" finden.

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



0.1 / Profile do montażu na powierzchni / Surface mount extrusions / Profile zur Montage auf der Oberfläche

## **STOS**

### PL/ **Uniwersalne zastosowanie**. Prosty montaż na wszelkich płaszczyznach ścian, mebli, sufitów, na elementach wystawienniczych itp.

EN/ **Universal use.** Simple mounting to any surfaces of walls, furniture, ceilings, on exhibition elements etc.

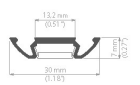
DE / **Universelle Anwendung.** Einfache Montage auf allen Oberflächen der Wände, Möbel, Decken, Ausstellungsgegenstände u. a.

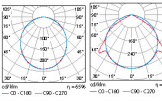






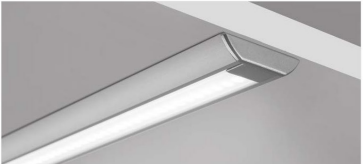






LED 1 x 30cm; K-30-1275,3000K LED 1 x 30cm; K-30-1275,3000K HS-12; REF,00157 HS-12; REF,00158





## STOS

długość	szerokość paska LED	wykończenie powierzchni	numer artykułu
length	LED strip width	surface finish	article number
Länge	Breite LED Band	Oberfläche	Artikelnummer
1m (standard) 2m (standard) 3m (standard) 3 - 6m *	1 x LED strip max. 10,8 mm	anodowany / anodized / eloxiert	B4369ANODA

<sup>\*</sup> Na specjalne zamówienie / Special order / Sonderbestellung.



akcesoria / accessories / zubehör

## OSŁONKI / COVERS / ABDECKUNGEN

K-12	V 10	łatwy montaż / easy to assemble / einfach zu montieren	1m, 2m, 3m	PC -	mleczna / frosted / opak	00155
	N-12		(standard)	rc rc	przezroczysta / transparent	00156
	KA-12-v1	łatwy montaż / easy to assemble / einfach zu montieren	1m, 2m, 3m	PC	mleczna / frosted / opak	17078
	IVA-12-V I		(standard)	rc	przezroczysta / transparent	17079
	KA-BIS-12	łatwy montaż, dobre rozpraszanie światła / easy to assemble, very good light dispersion / einfach zu montieren sehr gute Lichtstreuung	1m, 2m, 3m (standard)	PC ·	mleczna / frosted / opak	17073
	IXA-BIS-12				przezroczysta / transparent	17074
	HS-12	certyfikat UV, dobra klasa ognioodpomości / UV certificate, good class of refractory – resistance / UV-Zertifikat, gute Feuerwiderstandsklasse	1m, 2m, 3m (standard)	PC ·	mleczna / frosted / opak	00157
					przezroczysta / transparent	00158

## ZAŚLEPKI / END CAP / ENDKAPPEN

STOS	zaślepka podstawowa / basic end cap / Endkappe	PP	•	jasno szara / light gray / hellgrau	00085
3103	Zasiepia podstawowa / Basie etto eap / Eridiappe	PP	•	metalizowana / metalised / metallisiert	24065

## AKCESORIA MONTAŻOWE / MOUNTING ACCESSORIES / MOUNTING ACCESSORIES

PDS	sprężyna mocująca / mounting spring / Flachfeder	stal / steel / Edelstahl	00800



STOS

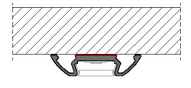


68



STOS







### UNIWERSALNE ZASTOSOWANIA

Oświetlenie wnętrz, w szczególności szafek, witryn, akcentowe oświetlenie we wnękach sufitów podwieszanych. Uniwersalny profil o bardzo wielu sposobach montażu np. klej montażowy lub taśma montażowa, wkręty.

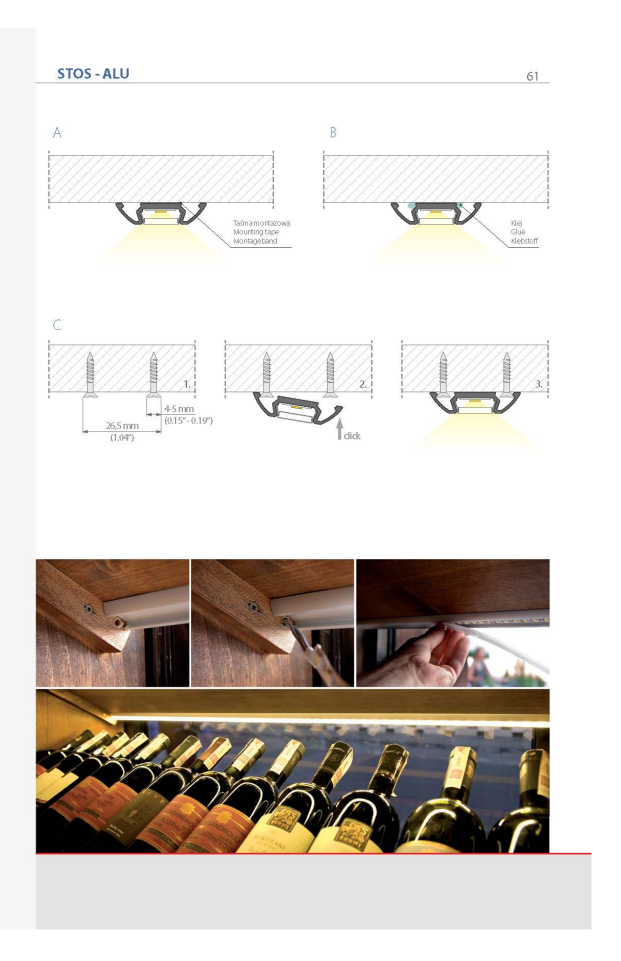
## UNIVERSAL APPLICATIONS

Lighting of interiors, in particular cabinets, showcases, decoration light in the recesses of suspended ceilings. Universal extrusion providing numerous means of mounting, e.g. using mounting glue, mounting tape or screws.

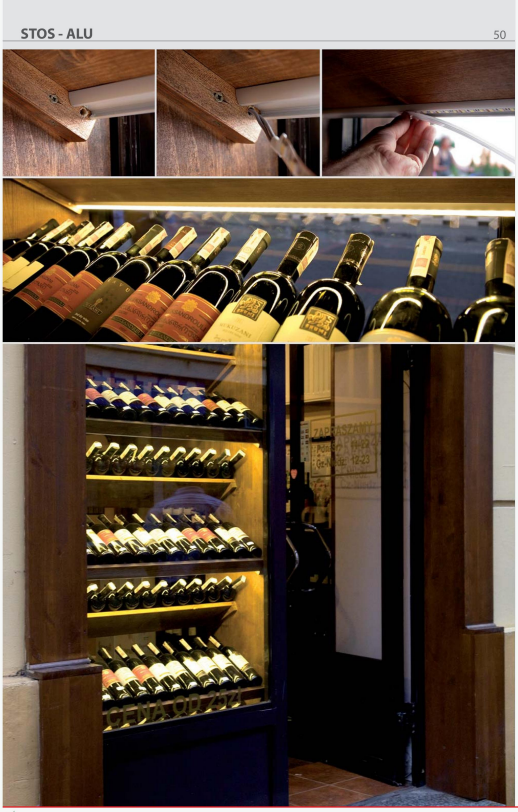
### UNIVERSELLE ANWENDUNGEN

Die Innenbeleuchtung, vor allem von Schränken, Vitrinen, Akzentbeleuchtung in den untergehängten Decken. Ein universelles Profil von verschiedenen Montageweisen wie z. B. Montagekleber, Montageband, Befestigungsschrauben.









LED profiles



