

Link zum Produkt: <https://treppenbeleuchtung.info/profil-led-triada-p-622.html>

Profil LED TRIADA

Preis	18.43 Euro
Verfügbarkeit	Vorhanden
Versanddauer	3 Tage
Katalognummer	622
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.

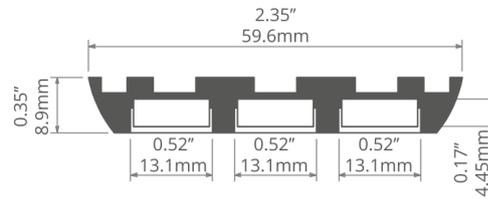
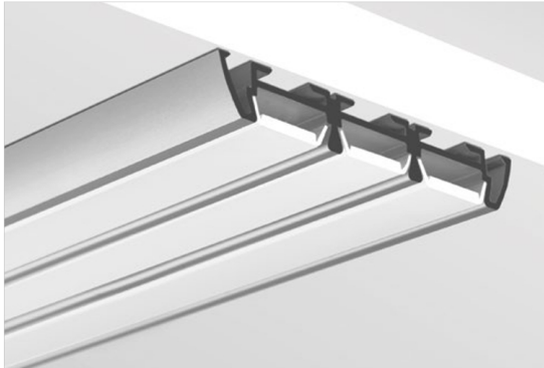
Für jedes Land gibt es eine andere maximale Länge des Profils, die wir anbieten können. Dies hängt nicht von uns, sondern von der jeweiligen Lieferfirma ab.

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

TRIADA

REF. B4476



Budowa opraw o dużej wydajności świecenia.
Dobre odprowadzenie ciepła.
Trzy taśmy led do 12,8 mm.

PRZEZNACZENIE PRODUKTU:

- do budowy płaskich opraw powierzchniowych o dużej wydajności świecenia.

MONTAŻ:

- montaż za pomocą wkrętów odpowiednio dobranych do podłoża,
- na listwach montażowych TETRA-43 i TETRA-78,
- za pomocą klejów montażowych dobranych odpowiednio do podłoża.



Für Leuchten mit hoher Leuchtleistung.
Gute Wärmeabfuhr.
Drei Led-Streifen bis 12,8 mm.

ANWENDUNG

- zur Aufputzmontage flacher Leuchten mit hoher Leuchtleistung

MONTAGE

- Montage mit Schrauben angepasst an den Untergrund
- auf Montageleisten TETRA-43 und TETRA-78
- mit Montageklebern angepasst an den Untergrund

profil / Profil

długość / Länge	szerokość LED / LED-Breite	wykończenie powierzchni / Oberfläche	numer artykułu / Artikelnummer
1 m	13 mm	● Srebrny anodowany / Silber eloxiert	B4476ANODA_1
2 m			B4476ANODA_2
3 m			B4476ANODA_3

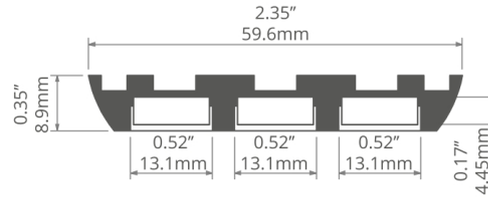
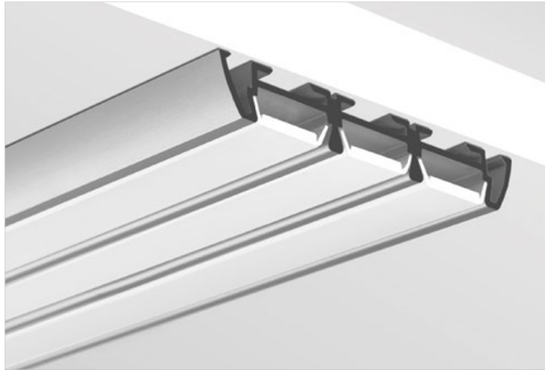
akcesoria / Zubehör

osłony mleczne / opale Abdeckungen	zaślepki szare / graue Endkappen	zawieszki / Befestigungen	inne akcesoria / sonstiges Zubehör
KA-12 17078	TRIADA 00090	UCHO-ZD 42513	BLOKADA ZD / LOCK ZD 42521
HS-12 00157	zaślepki metalizowane / metallisierete Endkappen	PUSZ-PRET-ZD 42251	DŁAWNICA 8.8X1.2 / KABELVERSCHRAU- BUNG 8.8X1.2 00802
KA-PRO-12 17066	TRIADA 24056	PUSZ-LIN-ZD 42257	ZATRZASK TECHNIK / TECHNIK EINRASTER 24003
osłony przezroczyste / transparente Abdeckungen	sprężyny mocujące / Befestigungssfedern	łączniki / Verbindungsstücke	profil / Profil
KA-12 17079	TR 00801	ZD-90 43502	TETRA-43 W4476
HS-12 00158	zestawy mocowań / Befestigungssätze	ZD-90-PION 43504	TETRA-78 W4508
KA-PRO-12 17066	RG-1 42647	ZD-135 43503	
	RG-1 42648	ZD-135-PION 43505	
		ZD-180 43501	

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

TRIADA

REF. B4476



Construction of high-performance STOS lighting fixtures.
Good heat dissipation.
Accommodates three LED strips up to (0.50" / 12.8 mm).
Multi-purpose.

APPLICATION

- for construction of flat surface lighting fixtures with high luminous efficiency.

ASSEMBLY

- with screws appropriately selected for the mounting surface, on dedicated mounting strips.
- with mounting adhesives appropriately selected for the surface.



Construcción de luminarias STOS de alto rendimiento.
Buena disipación de calor.
Tiene capacidad para tres tiras de LED de hasta (0.50" / 12.8 mm).
Multiusos.

APLICACIÓN

- para la construcción de luminarias planas, empotrables con alta eficiencia luminosa.

MONTAJE

- con tornillos debidamente seleccionados para la superficie de montaje, en tiras de montaje dedicadas.
- con adhesivos de montaje debidamente seleccionados para la superficie.

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			B4476ANODA_1
78.7" / 2 m	0.5" / 13 mm	● Silver anodized / Ánodo de plata	B4476ANODA_2
118" / 3 m			B4476ANODA_3

accessories / accesorios

frosted covers / difusores escarchados	grey end caps / tapas finales gris	fastener / soportes	other accessories / otros accesorios
KA-12 17078	TRIADA 00090	UCHO-ZD 42513	ZD BLOCK / BLOQUE ZD 42521
HS-12 00157	metalized end caps / tapas finales metalizados	PUSZ-PRET-ZD 42251	8.8x1.2 GLAND / GLÁNDULA 00802
KA-PRO-12 17066	TRIADA 24056	PUSZ-LIN-ZD 42257	TEKNIK LATCH / CLIP 24003
clear covers / difusores transparentes	mounting springs / resortes de montaje	connectors / conectores	extrusions / perfiles
KA-12 17079	TR 00801	ZD-90 43502	TETRA-43 W4476
HS-12 00158	mounting sets / sets de montaje	ZD-90-PION 43504	TETRA-78 W4508
KA-PRO-12 17067	RG-1 42647	ZD-135 43503	
	RG-1 42648	ZD-135-PION 43505	
		ZD-180 43501	

Das Profil LED TRIADA ist ein dreikanaliges Profil, das aus hochwertigem Aluminium ausgeführt worden ist. Dadurch, dass das Aluminium früher doppelt eloxiert worden ist, wurde dieses Profil ausgezeichnet vor Korrosion und mechanischen Beschädigungen gesichert. Das Profil ist für Bänder oder Leisten mit einer Breite, die nicht 12.8 mm mit LED Lichtquellen überschreiten, vorgesehen.

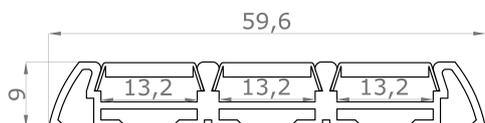
Das Profil LED TRIADA findet hauptsächlich in LED-Innenraumbeleuchtungen auf weichen oder harten Bändern im Bauwesen sowie in der Landschaftsarchitektur Anwendung. Es kann auch auf der Grundebene von Bürgersteigen, in den Vertiefungen der untergehängten Decken, auf Verkehrswegen, auf Zufahrten und Parkplätzen montiert werden. Am öftesten platziert man das Profil in Schränken oder Vitrinen und es erfüllt die Rolle der Deko-Beleuchtung. Die Konstruktion des Profils wurde so entworfen, dass es bei Gebrauch an für Fahrzeuge bestimmten Flächen Standardlasten aushält und auch bei den Tätigkeiten, die mit dem Konservieren und Benutzen verbunden sind, erliegt sie nicht der Beschädigung.

Es wird empfohlen die Dioden mit einer speziell dazu gewidmeten Abdeckung des Typs K12 oder HS12 (zur Auswahl opak oder transparent) zu bedecken. Beide 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 Montage des Profils ist sehr leicht und einfach in der Durchführung. Zu ihrer Ausführung sollte man beidseitiges Klebeband, Montagekleber oder Schrauben, die die Garantie einer einfachen und sicheren Montage geben, benutzen. Die Montage in Gipskartonplatten findet mit Hilfe von speziellen TR-Oberflächenfedern statt. Wenn Sie Montage an der Armstrong-Typ-Decke mit Hilfe der PDS-Federn montieren, muss man zusätzlich Unterlegscheiben montieren. Es gibt auch laut Bedarf die Möglichkeit eine Beleuchtung zu machen, die eine große Dichtheit haben wird, die sich durch die Klasse der Widerstandsfähigkeit mit dem Wert IP 67 charakterisieren wird.

Dem Profil LED TRIADA werden Endkappen aus Polypropylen gewidmet. Sie haben die Aufgabe das Profil vor Staub und anderen unerwünschten Elementen, die das LED-Band verschmutzen, und seine Lichtparameter verschlechtern könnten, zu schützen. Die Endkappen und alle anderen nötigen Elemente, die zur Montage des Profils dienen, sind auf unserer Webseite in der Karte "Zubehöre" erhältlich.

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



Zweck:

- zur Beleuchtung der LED, die Streifen des weichen oder harten
- zur Verwendung im Bauwesen, Landschaftsarchitektur
- in der Ebene des Substrats Bürgersteige, Verkehrswege, Radwege, Einfahrten, Parkplätzen installiert werden
- in der Ebene von Pflastersteinen installiert werden: Auffahrten, Parkplätzen
- Konstruktion des Profils, wenn in Bereichen, für Verkehrslasten bestimmungsgemäß verwendet und bietet Standard
- Wartung und Betrieb
- Dienstprogramme

Set: eloxiertes TRIAD Profil Wache K12

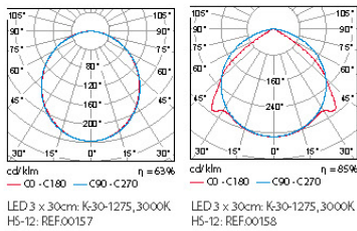
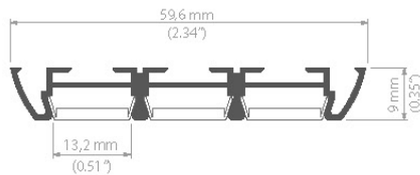
0.1 / Profile do montażu na powierzchni / Surface mount extrusions / Profile zur Montage auf der Oberfläche

TRIADA

PL / **Jeden profil - więcej światła!**
Przeznaczony do trzech pasków LED,
do montażu na płaszczyznach.
Dobrze odprowadza ciepło.

EN / **One extrusion - more light!**
Intended for three LED strips,
for assembly on surfaces.
Good heat dissipation.

DE / **Ein Profil - mehr Licht!** Geeignet
für 3 LED-Bänder, für Montage auf den
Oberflächen. Leitet gut Wärme ab.



TRIADA

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 (standard) 3 - 6m *	3 x LED strip max. 10,8 mm	● anodowany / anodized / eloxiert	B4476ANODA

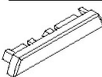
* Na specjalne zamówienie / Special order / Sonderbestellung.

akcesoria / accessories / zubehör

OSŁONKI / COVERS / ABDECKUNGEN

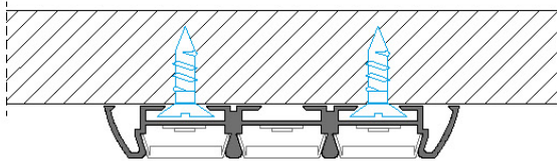
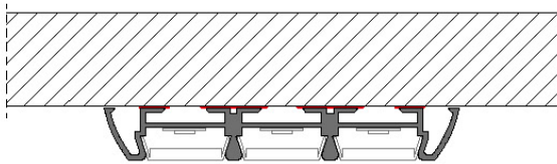
	K-12	<i>łatwy montaż / easy to assemble / einfach zu montieren</i>	1m, 2m, 3m (standard)	PC	mleczna / frosted / opak przezroczysta / transparent	00155 00156
	KA-12-v1	<i>łatwy montaż / easy to assemble / einfach zu montieren</i>	1m, 2m, 3m (standard)	PC	mleczna / frosted / opak przezroczysta / transparent	17078 17079
	KA-BIS-12	<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	17073 17074
	HS-12	<i>certyfiakat UV, dobra klasa ognioodporności / UV certificate, good class of refractory-resistance / UV-Zertifikat, gute Feuerwiderstandsklasse</i>	1m, 2m, 3m (standard)	PC	mleczna / frosted / opak przezroczysta / transparent	00157 00158

ZASŁEPKI / END CAP / ENDKAPPEN

	TRIADA	zaślępka podstawowa / basic end cap / Endkappe	PP	 jasno szara / light gray / hellgrau	00090
			PP	 metalizowana / metalised / metallisiert	24056

AKCESORIA MONTAZOWE / MOUNTING ACCESSORIES / MOUNTING ACCESSORIES

	TR	sprężyna mocująca / mounting spring / Flachfeder	stal / steel / Edelstahl		00801
	UCHO-ZD KPL	zawieszka / fastener / Abhängung	aluminium / aluminum / Aluminium		42513



PROSTY MONTAŻ

Profil mocujemy do podłoża wykorzystując taśmę dwustronną, klej montażowy lub wkręty, które gwarantują łatwy i pewny montaż na powierzchni. Ze względu na możliwość zainstalowania trzech pasków wewnątrz profilu może być on stosowany jako energooszczędne oświetlenie podstawowe.

SIMPLE MOUNTING

The extrusion is mounted to the surface using double-sided tape, mounting glue or screws, which guarantee easy and secure assembly to the surface. Due to the possibility of installing three strips inside the extrusion, it may be used as an energy efficient basic lighting.

EINFACHE MONTAGE

Das Profil wird mit dem doppelseitigen Klebeband, Montagekleber oder mit den Befestigungsschrauben auf dem Boden befestigt, die die einfache und sichere Montage sicherstellen. Im Hinblick auf die Möglichkeit, 3 Bänder in einem Profil zu installieren, kann es als energieeffiziente Hauptbeleuchtung eingesetzt werden.

TRIADA

man hat während eines Programmes shopGold erwirtschaftet



TRIADA





PODWIESZANIE I ZASILANIE

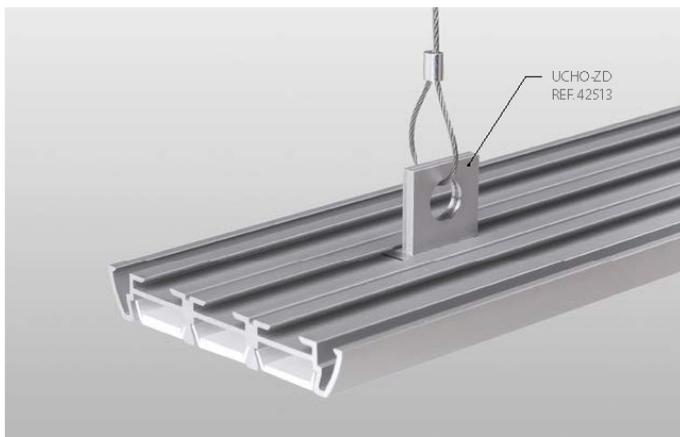
Element przeznaczony dla opraw wyposażonych w zamek duży. Pełni jednocześnie funkcje złącza prądowego i zawieszki. Przenosi obciążenie pomiędzy oprawą oświetleniową a prętem stanowiącym element zawieszania. Zawieszka stanowi złącze dla jednego bieguna prądu.

SUSPENDING AND POWER SUPPLY

An element intended for lighting fixtures equipped with a large lock. It simultaneously acts as a current conductor and fastener transferring loads between the fixture and suspension rod. One fastener constitutes a connector for one current pole.

AUFHÄNGEN UND VERSORGUNG

Das Element geeignet für Leuchten mit dem großen Schloss. Es übt die Funktion des Stromkonnektors und Befestigung. Es überträgt die Last zwischen der Leuchte und der Stange, die ein Teil der Befestigungsstruktur ist. Die Befestigung bildet den Anschluss für einen Strompol.



NIEWIELKA ZAWIESZKA

Ucho ZM przeznaczone jest do zawieszania opraw wyposażonych w zamek duży. Montaż jest prosty i nie wymaga użycia narzędzi. UCHO-ZD służy jako zaczep do współdziałania z ogólnie dostępnymi na rynku elementami typu: haczyki, karabińczyki, szelki, linki, zaciski do linek, łańcuszki, itp.

SMALL FASTENER

ZM hanger is intended for suspending lighting fixtures equipped with a large lock. Assembly is simple and does not require use of tools. The UCHO-ZD acts as a latch to be used with elements generally available on the market such as: hooks, carabiners, shackles, ropes, clamps for ropes, chains etc.

KLEINE BEFESTIGUNG

Die Öse UCHO-ZM ist für Aufhängen der -Leuchten mit großen Schlössern geeignet. Die Montage ist einfach und werkzeuggest. Die Öse UCHO-ZD dient als Haken für die im Handel allgemein erhältlichen Elementen wie: Haken, Karabiner, Schängel, Kabel, Anschlussklemmen für Drähte, Ketten u.a.



