

Link zum Produkt: <https://treppenbeleuchtung.info/profil-led-krav-05in-p-2281.html>

Profil LED KRAV-05IN

Preis	26.14 Euro
Verfügbarkeit	Vorhanden
Versanddauer	5 Tage
Katalognummer	2281
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 podświetlania krawędzi szyb, tworzyw /
Profile für Glassantenbeleuchtung

KRAV-05IN

REF. 18045



Zakres mocowania KRAV-05IN: 11,9 mm - 13,5 mm.

Łatwość montażu paska LED w profilu.

Profil uwzględnia tolerancję grubości szkła lub tworzywa zapewniając wysoką estetykę nawet w przypadku braku powtarzalności wymiarowej podświetlanej powierzchni.

Mocne trzymanie krawędzi.

PRZEZNACZENIE PRODUKTU:

- do podświetlania krawędzi szyb i przepuszczających światło tworzyw.

MONTAŻ:

- za pomocą taśmy dwustronnie klejącej oraz sznura silikonowego.

DODATKOWE INFORMACJE:

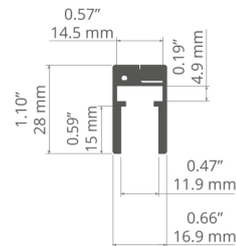
- profile KRAV-05IN przystosowane są do montażu pasków LED o szerokości do 14 mm min. paski RGB-W,
- profil KRAV-05IN składa się z dwóch profili dostosowujących się do grubości szkła i tworzyw w zakresie: 11,90 mm-13,50 mm,
- profile KRAV-05IN nie są profilami konstrukcyjnymi.

profil / Profil

długość / Länge	szerokość LED / LED-Breite	wykończenie powierzchni / Oberfläche	numer artykułu / Artikelnummer
1 m	14 mm	● Srebrny anodowany / Silber eloxiert	18045ANODA_1
2 m			18045ANODA_2
3 m			18045ANODA_3

akcesoria / Zubehör

zaśleпки szare / graue Endkappen	inne akcesoria / sonstiges Zubehör
KRAV-05IN 24308	DŁAWNICA / DRÜSE 8.8X2.0 00802L



Befestigungsbereich von KRAV-05IN: 11,9 mm - 13,5 mm.

Einfache Montage des LED-Streifen im Profil.

Das Profil berücksichtigt die Toleranz der Glas-oder Kunststoffdicke und gewährleistet eine hohe Ästhetik, auch wenn die beleuchtete Oberfläche keine wiederholbaren Abmessungen aufweist.

Starker Kantengriff.

ANWENDUNG

- zur Beleuchtung der Kanten von Glas und durchscheinenden Materialien

MONTAGE

- mit doppelseitigem Klebeband und Silikonseil

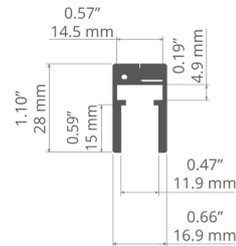
ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

- KRAV-05IN Profile sind für die Montage von LED-Streifen mit einer Breite von mindestens 14 mm ausgelegt. RGB-W-Streifen
- das KRAV-05IN Profil besteht aus zwei Profilen, die sich an die Dicke von Glas und Kunststoff im Bereich von 11,90 mm bis 13,50 mm anpassen
- KRAV-05IN Profile sind keine Konstruktionsprofile

Extrusions for edge lighting of glass, plastic /
Perfiles para iluminación de bordes de vidrio y plástico

KRAV-05IN

REF. 18045



Easy and secure mounting to panel edges.
Facilitates the mounting of LED strips.
The extrusion includes a tolerance for the thickness of glass and plastics, which improves appearance if the dimensions of the illuminated surface do not match.

APPLICATION

- edge illumination of glass panes and translucent plastics.

ASSEMBLY

- with double-sided adhesive tape and a silicone cord.

ADDITIONAL INFORMATION

- KRAV-05IN extrusions can accommodate LED strips up to (0.55" / 14 mm).
- KRAV-05IN is made of two extrusions so that it fits the thickness of glass and plastics ranging from 0.47"-0.53" / 11,9 mm- 13,5 mm.
- KRAV-05IN is not a construction extrusion.



Montaje fácil y seguro en los bordes del panel.
La extrusión incluye una tolerancia para el espesor del vidrio y los plásticos, lo que mejora el aspecto si las dimensiones de la superficie iluminada no coinciden.

APLICACIÓN

- Iluminación de bordes de cristales y plásticos translúcidos

MONTAJE

- con cinta adhesiva de doble cara y un cable de silicona

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Las extrusiones KRAV-05IN pueden acomodar tiras LED de hasta 0.55" / 14 mm. Tiras RGB-W.
- KRAV-05IN está hecho de dos extrusiones para que se ajuste al espesor de vidrio y plásticos que van desde 0.46" / 11.90 mm a 0.53" / 13.50mm.
- KRAV-05IN no es una extrusión de construcción.

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			18045ANODA_1
78.7" / 2 m	0.55" / 14 mm	● Silver anodized / Ánodo de plata	18045ANODA_2
118" / 3 m			18045ANODA_3

accessories / accesorios

grey end caps / tapas finales gris	other accessories / otros accesorios
KRAV-05IN 24308	8.8X2.0 GLAND / GLÁNDULA 00802L

- Befestigungsbereich von KRAV-05IN: 11,9 mm - 13,5 mm (0,47"-0,53")
- Einfache Montage des LED-Bands im Profil
- Das Profil berücksichtigt die Toleranz der Glas- oder Kunststoffdicke und gewährleistet eine hohe Ästhetik, auch wenn die beleuchtete Oberfläche keine wiederholbaren Abmessungen aufweist
- Starker Kantengriff

Zweck des Produkts

- Zur Beleuchtung der Kanten von Glas und durchscheinenden Materialien

Installation

- mit doppelseitigem Klebeband und Silikonschnur

Zusätzliche Informationen

- KRAV-05IN Profile sind für die Montage von LED-Bändern mit einer Breite von mindestens 14 mm ausgelegt. RGB-W-Bänder
- Das KRAV-05IN Profil besteht aus zwei Profilen, die sich an die Dicke von Glas und Kunststoff im Bereich von 11,90 mm bis 13,50 mm anpassen
- KRAV-05IN Profile sind keine Konstruktionsprofile







