

Link to the product: https://stair-lighting.com/profiel-led-krav-05in-p-2281.html



# **Profiel LED KRAV-05IN**

Price	25.90 Euro
Availability	Available
Shipping time	5 days
Number	2281
Manufacturer	KLUS

# Product description

Important Information

The purchase a piece in the store means the purchase 1 linear meter of the profile or cover

If you want to buy a profile that has a length of 2 meters you have to buy 2 pieces, 3 meters you have to buy 3 pieces, and the multitude of quantity when ordering.

The total length of the aluminum profile or the panel to the profile - is the total quantity of the piece number that was bought in the store.

The choice of the appropriate shipping method will take place at the end of the order process. The details of the shipping method and packaging of the aluminum profiles you will find here (click in the link)

Price for the same profile without additional accessories.

The product you have selected contains only - aluminum profile - does not include the accessories located in the Accessories

Additional accessories like covers, end caps, electricity conductive end cap, mounting bracket, fasteners, mounting springs, proximity switch, micro switch, mounting system and others are available under "Accessories".

If you are interested in longer lengths than one meter, write to us we will quote the delivery cost to you. Transport companies expect additional charges for long shipments.

For each country is different maximum length of the profile that we can send. It does not depend on us only by courier. We also do service cutting aluminum profiles to the indicated size - write or call get comprehensive information.

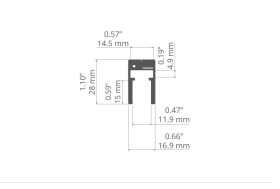


Profile do podświetlania krawędzi szyb, tworzyw / Profile für Glasskantenbeleuchtung

# **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 dostosowując się do grubości szkła i tworzyw w zakresie: 11,90 mm-13,50 mm,
- profile KRAV-05IN nie są profilami konstrukcyjnymi.



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 Silikonschnur

### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

- KRAV-05IN Profile sind für die Montage von LED-Streifen mit einer Breite von mindestens 14 mm ausgelegt. RGB-W-Steifen das KRAV-05IN Profil besteht aus zwei Profilen, die sich
- 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

# profil / Profil

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

### akcesoria / Zubehör

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





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

# KRAV-05IN

REF. 18045





Easy and secure mounting to panel edges.

Facilitates the mounting of LED strips.

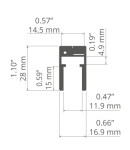
The extrusion includes a tolerance for the thickness of glass and plastics, which improves appearance if the dimensions of the illuminated surface do not match.

edge illumination of glass panes and translucent plastics.

- 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.

- 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		,ooo de plata	18045ANODA_3

# accessories / accesorios

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



- Adapted for panels with a thickness of 11,9 mm- 13,5 mm (0,47"-0,53")
- Facilitates the mounting of LED strips
- The profile includes a tolerance for the thickness of glass or plastic, which improves appearance if the dimensions of the illuminated surface do not match
- Tight grip on the edge

# **Application**

- edge illumination of glass panes and translucent plastics

# **Assembly**

- with double-sided adhesive tape and a silicone cord

## **Additional information**

- KRAV-05IN profiles can accommodate LED strips up to 14mm. RGB-W strips
- KRAV-05IN is made of two extrusions so that it fits the thickness of glass and plastics ranging from 11.90 mm to 13.50mm
- KRAV-05IN is not a construction profile



