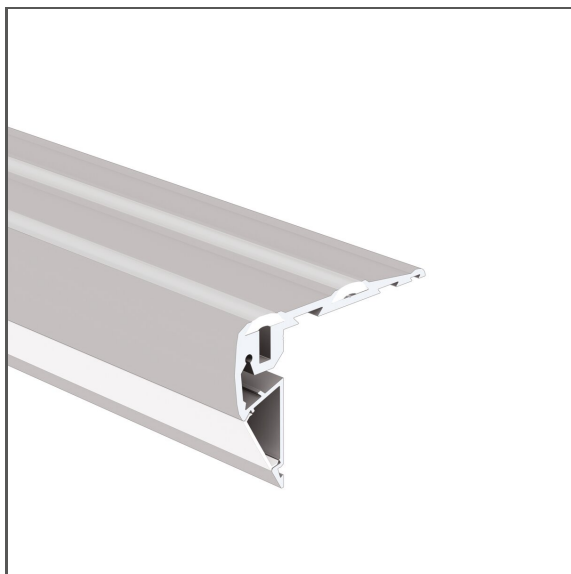


Profil STEPUS

Ref. A18038

Ref. arch 18038



- Zur Montage an Treppenstufen
- Erfüllt die amerikanischen Norm ADA
- Rutschfeste Elemente
- Zwei Beleuchtungsvarianten
- Hohe mechanische Beständigkeit

ZWECK DES PRODUKTS

- Warnbeleuchtung und Rutschschutz auf der Treppe

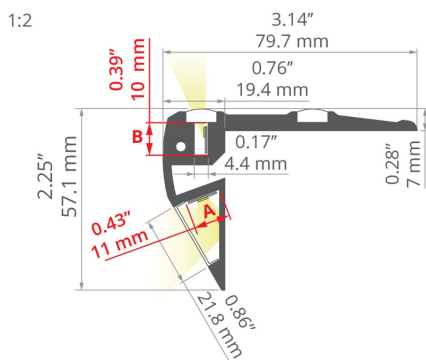
INSTALLATION

- an der Treppe, mit entsprechend ausgewählten Schrauben

ZUSÄTZLICHE INFORMATION

- Standardlängen von Kluś Profilen und Abdeckungen: 1000mm (Toleranz $\pm 1,5$ mm) und 2005mm / 3010mm (Toleranz +5mm); für ausgewählte Abdeckungen 6050mm, 10050mm (Toleranz +5mm)
- Bei der Auswahl einer nicht standardmäßigen Länge der Profile / Abdeckungen sollten Sie den Zuschnittservice bei KLUŚ dazuwählen

TECHNISCHE ZEICHNUNG

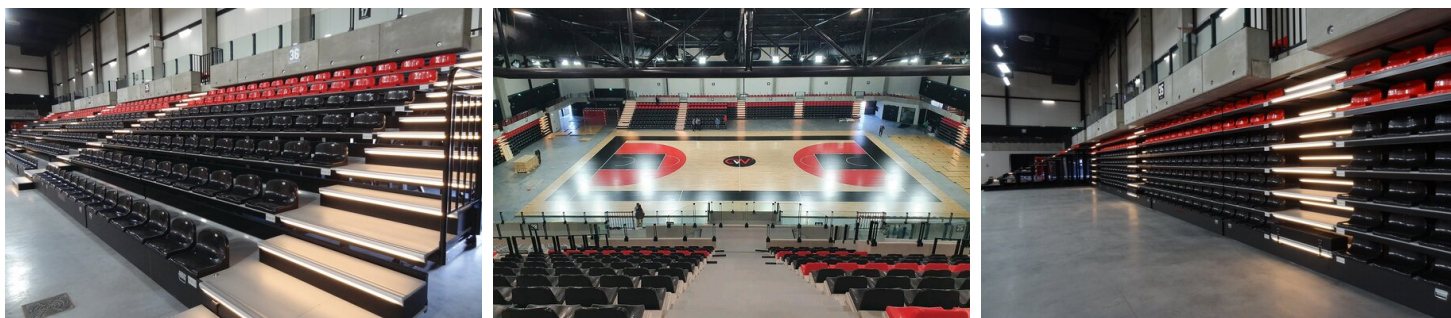


TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN




Material	Aluminium
Mögliche IP der Leuchte	20, 67
Breite	79.7 mm
Höhe	56.1 mm
LED-Klebebreite A	11 mm
LED-Klebebreite B	10 mm
Anzahl LED-Streifen A (8 mm breit)	1
Lichtlinienfähig	ja
Gebäudetyp	Kommerzielles Gebäude, Handelsgebäude, Kulturelle/Unterhaltungseinrichtung, HoReCa-Anlage
Einrichtungszone	Treppen und Handläufe
Abdeckung zugeschnitten auf die Profillänge	ja
Kabelführung von unten	ja

Farbe	Länge	Ref
■ silbern eloxiert	1000 mm	A18038A_1 18038ANODA_1
	2005 mm	A18038A_2 18038ANODA_2
	3010 mm	A18038A_3 18038ANODA_3
■ schwarz eloxiert	1000 mm	A18038A07_1 18038K7_1
	2005 mm	A18038A07_2 18038K7_2
	3010 mm	A18038A07_3 18038K7_3

BEISPIELPROJEKTE



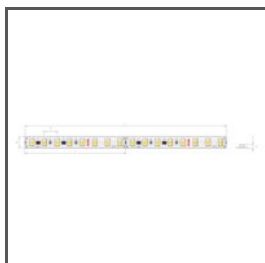
PASSENDES ZUBEHÖR > ABDECKUNGEN

NAME	MATERIAL	LICHTDURCHLÄSSIGKEIT	FARBE	REF.
HS-22		PC	73 % <input type="checkbox"/> milchige	B17011M 17011
			94 % <input checked="" type="checkbox"/> transparente	B17011T 17022
LIGER-22		PC	62 % <input type="checkbox"/> milchige	B17032M 17032V1
			39 % <input checked="" type="checkbox"/> schwarz	B17032C 17087
MUN-22		PC	86 % <input checked="" type="checkbox"/> mattierte	B17042F 17042

PASSENDES ZUBEHÖR > ENDKAPPEN

NAME	MATERIAL	FARBE	REF.
STEPUS-L		<input checked="" type="checkbox"/> grau	C28011C02 24229
		<input checked="" type="checkbox"/> schwarz	C28011C07 24317
STEPUS-P		<input checked="" type="checkbox"/> grau	C28012C02 24230
		<input checked="" type="checkbox"/> schwarz	C28012C07 24318

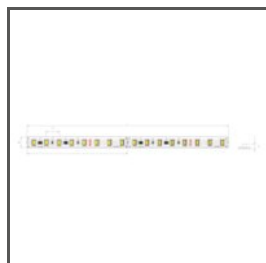
PASSENDES ZUBEHÖR > RELATED LED > HÖHE EFFIZIENZ



K-HE-0480-HD-24V

K-HEHD-0480-24

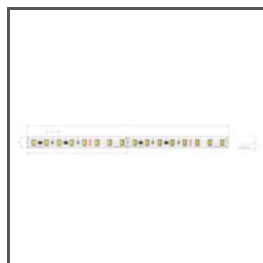
Ref. arch K-HE-0480-HD-24V



K-HE-0960-HD-24V

K-HEHD-0960-24

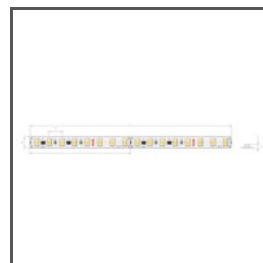
Ref. arch K-HE-0960-HD-24V



K-HE-1440-HD-24V

K-HEHD-1440-24

Ref. arch K-HE-1440-HD-24V



K-HE-1920-HD-24V

K-HEHD-1920-24

Ref. arch K-HE-1920-HD-24V

PASSENDEN ZUBEHÖR > RELATED LED > SEITLICH LEUCHTEND



K-SE-1210-8-24V

K-SE-1210-24-8

Ref. arch K-SE-1210-8-24V

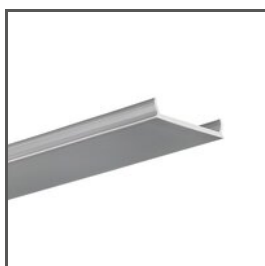


WP-K-SE-1210-8-24V

KWP-SE-1210-24-8

Ref. arch WP-K-SE-1210-8-24V

PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > PROFILBLENDEN



BEFESTIGUNGSBLENDE

MP-22

C28261L01_0.25,

C28261L10_0.25,

C28261L07_0.25

Ref. arch 17167, 17167L9010,
17167L9005

PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > SILIKONSCHNÜRE



RUTSCHFESTE SCHNUR

14

C24537C00

Ref. arch 17001

PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > SONSTIGE



KABELVERSCHRAUBUNG

6,4x3

C42264C07

Ref. arch 42264

PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > SONSTIGES ZUBEHÖR



GERÄT

C28063

Ref. arch 00023