

- Hohe Lichtausbeute
- Glatte Profilwände
- Breite Palette an Zubehör
- Kleiner Biegeradius

### ZWECK DES PRODUKTS

- Hauptbeleuchtung und funktionale Beleuchtung

### INSTALLATION

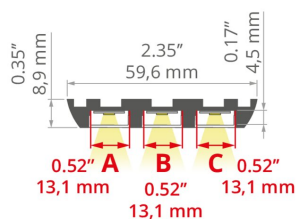
- aufgehängt oder an der Oberfläche, mit einer speziellen Montageleiste, speziellem Zubehör oder entsprechend ausgewählten Schrauben
- einfach zu Strängen und Systemen kombinierbar

### ZUSÄTZLICHE INFORMATION

- Standardlängen von Kluś Profilen und Abdeckungen: 1000mm (Toleranz ± 1,5mm) 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

1:2



### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Material	Aluminium
Farbe	■ silbern eloxiert
Mögliche IP der Leuchte	20, 67
Mögliche Formen der Leuchte	polygonal
Profilquerschnitt	rechteckiger
Breite	59.6 mm
Höhe	8.9 mm
LED-Klebebreite A	13.1 mm
LED-Klebebreite B	13.1 mm
LED-Klebebreite C	13.1 mm
Anzahl LED-Streifen A (8 mm breit)	1
Anzahl LED-Streifen B (8 mm breit)	1
Anzahl LED-Streifen C (8 mm breit)	1
Biegemöglichkeit	ja
Minimaler Außenradius	200 mm
Minimaler Innenradius	200 mm

Länge	Ref
1000 mm	A04476A_1 B4476ANODA_1
2005 mm	A04476A_2 B4476ANODA_2
3010 mm	A04476A_3 B4476ANODA_3

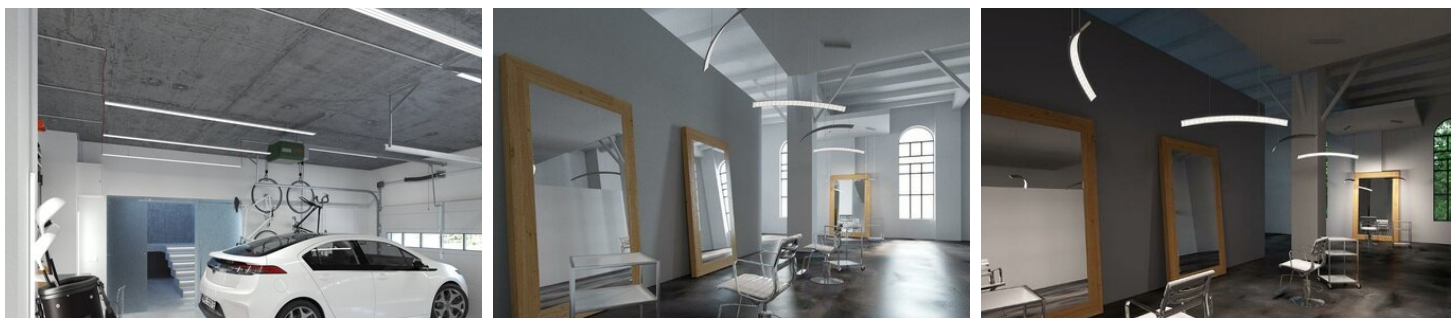
# Profil TRIADA

Ref. A04476

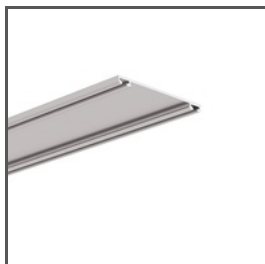
Ref. arch B4476

Gebäudetyp	Kommerzielles Gebäude, Handelsgebäude, Kulturelle/Unterhaltungseinrichtung
Einrichtungszone	Industrie- und Technikraum, Schaufenster und Ausstellungen
Abdeckung zugeschnitten auf die Profillänge	ja
Möglichkeit der einfachen Verbindung zu Strängen	ja
Kabelführung von unten	ja

## BEISPIELPROJEKTE



## VERWANDTE PROFILE > TECHNISCHE PROFILE



**TETRA-43**  
A04478  
Ref. arch W4476



**TETRA-78**  
A04508  
Ref. arch W4508

## PASSENDES ZUBEHÖR > ABDECKUNGEN

NAME	MATERIAL	LICHTDURCHLÄSSIGKEIT	FARBE	REF.
KA-PRO-12	PC	74 %	<input type="checkbox"/> milchige	B17066M 17066
		94 %	<input checked="" type="checkbox"/> transparente	B17066T 17067
KA-12	PC	69 %	<input type="checkbox"/> milchige	B17078M 17078
		94 %	<input checked="" type="checkbox"/> transparente	B17078T 17079
HS-12	PC	73 %	<input type="checkbox"/> milchige	B17201M 00157
		94 %	<input checked="" type="checkbox"/> transparente	B17201T 00158

## PASSENDES ZUBEHÖR > ENDKAPPEN

NAME	MATERIAL	FARBE	REF.
TRIADA	PP	■ grau	C24056C02 00090
		■ silbern	C24056L01 24056

## PASSENDES ZUBEHÖR > RELATED LED



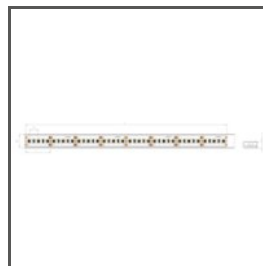
**K-1210-12V**  
K-1210-12  
Ref. arch K-1210-12V



**K-1275-12V**  
K-1275-12  
Ref. arch K-1275-12V



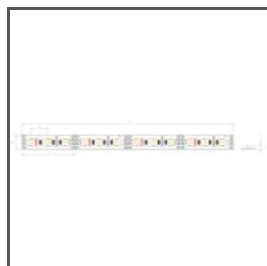
**WP-K-1220-12V**  
KWP-1220-12  
Ref. arch WP-K-1220-12V



**WP-K-1275-12V**  
KWP-1275-12  
Ref. arch WP-K-1275-12V



**WP-K-1220-IP65-12V**  
\_bład  
Ref. arch WP-K-1220-IP65-12V



**K-1275-RGB-12V**  
K-RGB-1275-12  
Ref. arch K-1275-RGB-12V

## PASSENDES ZUBEHÖR > RELATED LED > CRI 95+



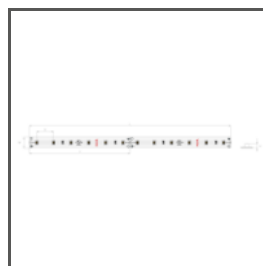
**WP-K-CR-1210-24V**  
KWP-CR-1210-24  
Ref. arch WP-K-CR-1210-24V



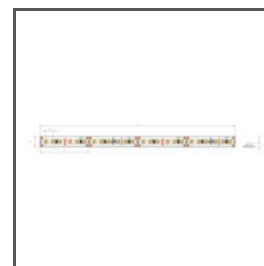
**WP-K-CR-1220-24V**  
KWP-CR-1220-24  
Ref. arch WP-K-CR-1220-24V



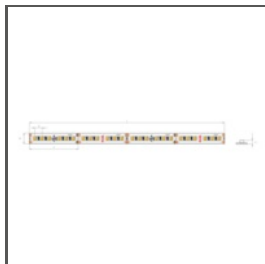
**WP-K-CR-1275-24V**  
KWP-CR-1275-24  
Ref. arch WP-K-CR-1275-24V



**K-CR-1210-24V**  
K-CR-1210-24  
Ref. arch K-CR-1210-24V

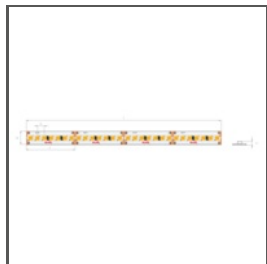


**K-CR-1220-24V**  
K-CR-1220-24  
Ref. arch K-CR-1220-24V



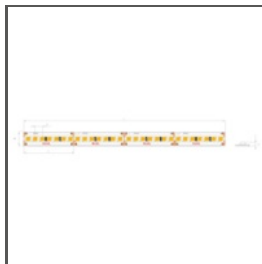
**K-CR-1275-24V**

K-CR-1275-24  
Ref. arch K-CR-1275-24V



**K-CR-1820-HD-24V**

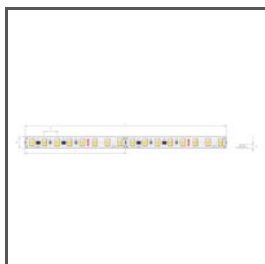
K-CRHD-1820-24  
Ref. arch K-CR-1820-HD-24V



**K-CR-1910-HD-24V**

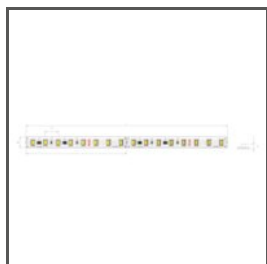
K-CRHD-1910-24  
Ref. arch K-CR-1910-HD-24V

### PASSENDES ZUBEHÖR > RELATED LED > HÖHE EFFIZIENZ



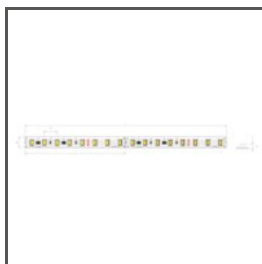
**K-HE-0480-HD-24V**

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



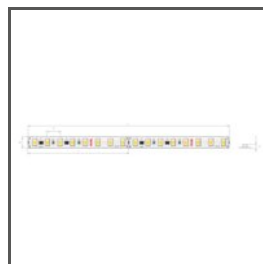
**K-HE-0960-HD-24V**

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

### PASSENDES ZUBEHÖR > RELATED LED > MONOWEISS



**WP-K-1910-HD-IP65-24V**

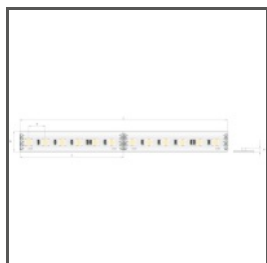
KWP-GHD-1910-24  
Ref. arch WP-K-1910HDIP6524V

### PASSENDES ZUBEHÖR > RELATED LED > RGB / RGB-W / RGB-CTT



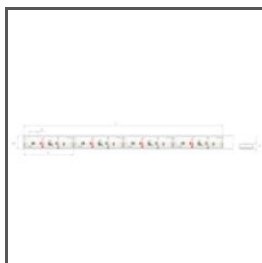
**K-1530-RGB+W-24V**

K-RGBW-1530-24  
Ref. arch K-1530-RGB+W-24V



**K-1920-120-RGB-24V**

K-RGB-1920-120-24  
Ref. arch K-1920-120-RGB-24V



**WP-K-1920-120-RGB-24V**

KWP-1920-120-RGB-24  
Ref. arch WP-K-1920-120-RGB-24V

### PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > AUFHÄNGUNGS- UND BEFESTIGUNGSSÄTZE

# Profil TRIADA

Ref. A04476

Ref. arch B4476



BEFESTIGUNG SET

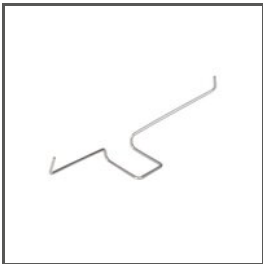
**RG-1**

C28230P00, C28230P01,  
C28230L10, C28230L07

Ref. arch 42647NI, 42647GSS,  
42647L9010, 42647L9005

---

## PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > OBERFLÄCHENFEDERN



FEDER

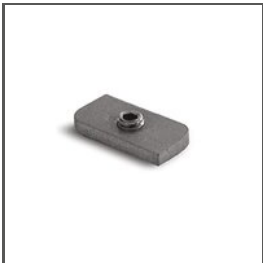
**TR**

C24502N00

Ref. arch 00801

---

## PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > SCHUTZVORRICHTUNGEN UND SPERREN



SPERRE

**ZD**

C28195N00

Ref. arch 42521

---

## PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > SONSTIGE



KABELVERSCHRAUBUNG

**6x1,2**

C24517C07

Ref. arch 00802

## PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > STANDARD-BEFESTIGUNGEN UND -KÖPFE FÜR PROFILE



BEFESTIGUNG

**UCHO-ZD**

C28193N00

Ref. arch 42513

## PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > STROMFÜHRENDE BEFESTIGUNGEN UND KÖPFE FÜR PROFILE



BEFESTIGUNG

**PUSZ-LIN-ZD**

C28164N00, C28164L10,  
C28164L07

Ref. arch 42279, 42279L9010,  
42279L9005



BEFESTIGUNG

**PUSZ-PRET-ZD**

C28167N00, C28167L10,  
C28167L07

Ref. arch 42282, 42282L9010,  
42282L9005

## PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > VERBINDUNGSSTÜCKE



VERBINDUNGSSTÜCK

**ZD-PION-90**

C28244N00

Ref. arch 43504



VERBINDUNGSSTÜCK

**ZD-PION-135**

C28245N00

Ref. arch 43505