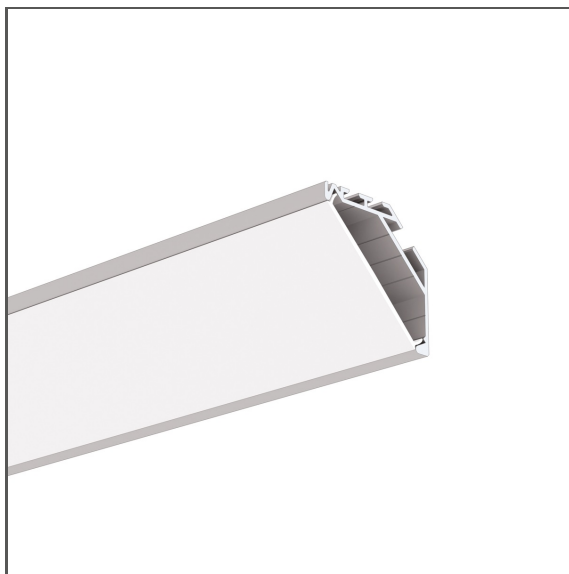


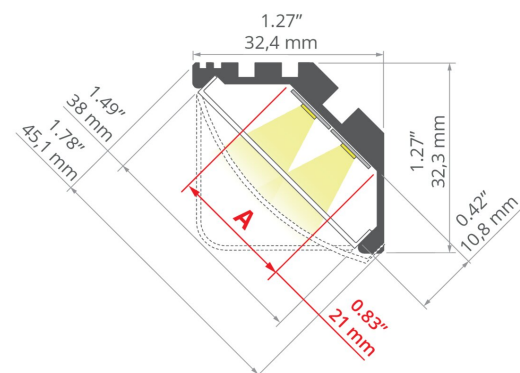
# Profil KOPRO

Ref. A06367

Ref. arch B6367



## TECHNISCHE ZEICHUNG



## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Material	Aluminium
Farbe	silbern eloxiert
Mögliche IP der Leuchte	20
Profilquerschnitt	eckig
Breite	32.4 mm
Höhe	32.3 mm
LED-Klebebreite A	21 mm
Anzahl LED-Streifen A (8 mm breit)	2
Beleuchtungswinkel	45
Lichtlinienfähig	ja
Gebäudetyp	Handelsgebäude, Kommerzielles Gebäude
Einrichtungszone	Wandbeleuchtung, Schaufenster und Ausstellungen
Abdeckung zugeschnitten auf die Profillänge	ja
Möglichkeit der einfachen Verbindung zu Strängen	ja
Kabelführung von unten	ja



- Einbau in Ecken
- Beleuchtungswinkel: 45 Grad
- Breite Palette an Zubehör
- Kabelführungsraum

## ZWECK DES PRODUKTS

- Unterschrankbeleuchtung und funktionale Beleuchtung

## INSTALLATION

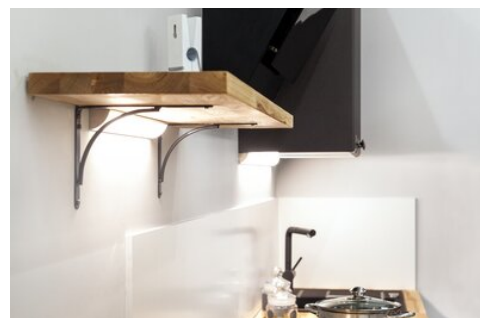
- an der Oberfläche, mit speziellem Zubehör, Klebstoff oder entsprechend ausgewählten Schrauben
- einfach zu Strängen und Systemen kombinierbar

## 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

Länge	Ref
1000 mm	A06367A_1 B6367ANODA_1
2005 mm	A06367A_2 B6367ANODA_2
3010 mm	A06367A_3 B6367ANODA_3

## BEISPIELPROJEKTE



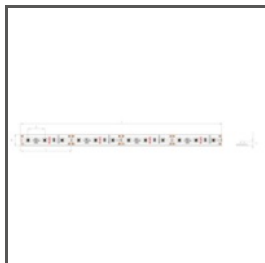
## PASSENDES ZUBEHÖR > ABDECKUNGEN

NAME	MATERIAL	LICHTDURCHLÄSSIGKEIT	FARBE	REF.
KOPRO-K	PC	66 %	<input type="checkbox"/> milchige	B17093M 17093
KOPRO-L	PC	66 %	<input type="checkbox"/> milchige	B17092M 17092
KOPRO-P	PC	66 %	<input type="checkbox"/> milchige	B17091M 17091

## PASSENDES ZUBEHÖR > ENDKAPPEN

NAME	MATERIAL	FARBE	REF.
KOPRO-P	PP	<input checked="" type="checkbox"/> grau	C24117C02 24117
		<input checked="" type="checkbox"/> silbern	C24117L01 24222
KOPRO-K	PP	<input checked="" type="checkbox"/> grau	C24115C02 24115
		<input checked="" type="checkbox"/> silbern	C24115L01 24221
KOPRO-L	PP	<input checked="" type="checkbox"/> grau	C24116C02 24116
		<input checked="" type="checkbox"/> silbern	C24116L01 24220

## 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



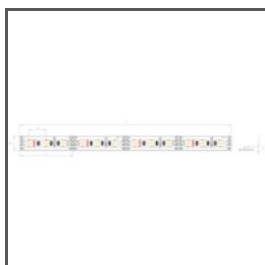
**WP-K-1220-12V**  
KWP-1220-12  
Ref. arch WP-K-1220-12V



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

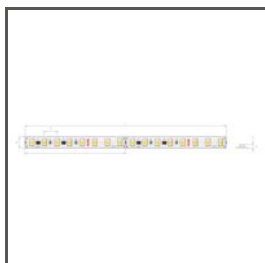


**WP-K-1220-IP65-12V**  
\_bład  
Ref. arch WP-K-1220-IP65-12V

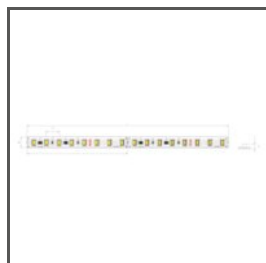


**K-1275-RGB-12V**  
K-RGB-1275-12  
Ref. arch K-1275-RGB-12V

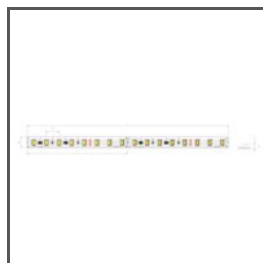
## PASSENDEN ZUBEHÖR > RELATED LED > HÖHE EFFIZIENZ



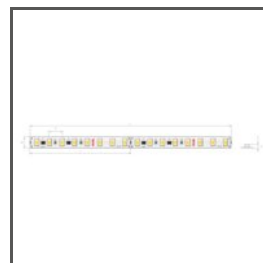
**K-HE-0480-HD-24V**  
K-HEHD-0480-24  
Ref. arch K-HE-0480-HD-24V



**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 > MONOWEISS



**WP-K-1640-HD-IP65-24V**  
KWP-GHD-1640-24  
Ref. arch WP-K-1640-HD-IP65-24V



**WP-K-1910-HD-IP65-24V**  
KWP-GHD-1910-24  
Ref. arch WP-K-1910HDIP6524V



**WP-K-1220-IP65-24V**  
KWP-1220-IP65-24  
Ref. arch WP-K-1220-IP65-24V

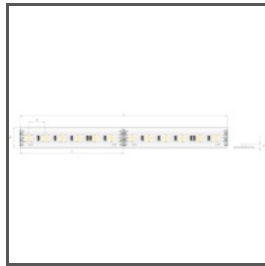
## PASSENDEN ZUBEHÖR > RELATED LED > RGB / RGB-W / RGB-CTT



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

K-RGBW-1530-24

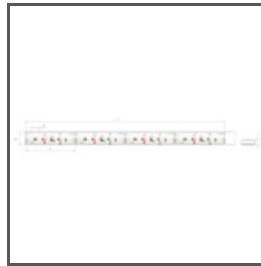
Ref. arch K-1530-RGB+W-24V



**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

## PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > ISOLIERSCHEIBEN



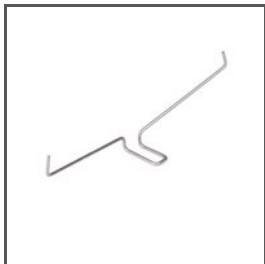
ISOLIERSCHEIBEN

**FI-6**

C28109C00

Ref. arch 42205

## PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > OBERFLÄCHENFEDERN



FEDER

**GP**

C24500N00

Ref. arch 00293

## PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > SONSTIGE

# Profil KOPRO

Ref. A06367

Ref. arch B6367



KABELVERSCHRAUBUNG

**6,4x3**

C42264C07

Ref. arch 42264

---

## PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > VERBINDUNGSSTÜCKE



VERBINDUNGSSTÜCK

**ZM-180**

C28075N00

Ref. arch 40693



VERBINDUNGSSTÜCK

**ZM-NA-120**

C28242N00

Ref. arch 42729