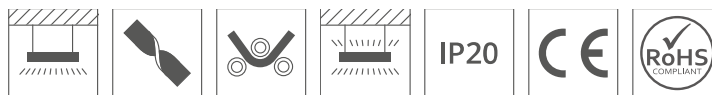
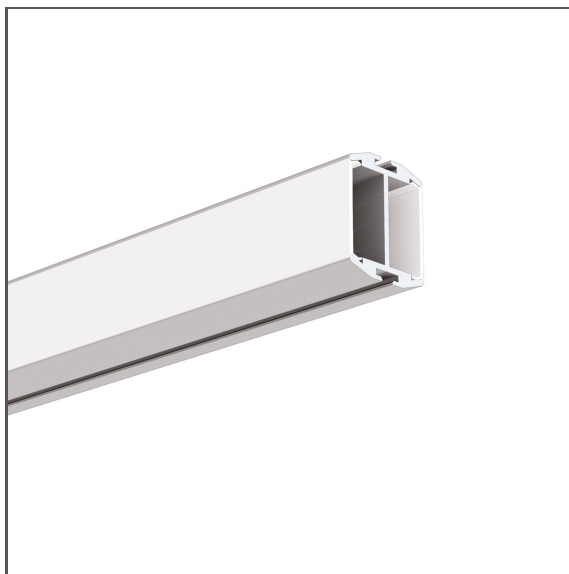


# Profil GIZA-DUO-LL

Ref. A02162

Ref. arch C2162



- Einfache Erstellung geometrischer Figuren
- Zwei Beleuchtungsrichtungen
- Kleiner Biegeradius

## ZWECK DES PRODUKTS

- dekorative Beleuchtung und Hauptbeleuchtung

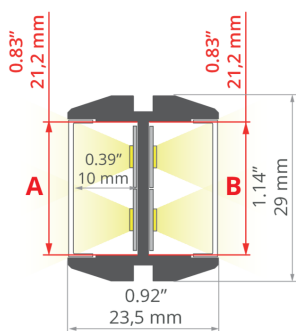
## INSTALLATION

- aufgehängt, mit speziellem Zubehör
- 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



## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Material	Aluminium
Mögliche IP der Leuchte	20
Mögliche Formen der Leuchte	polygonal
Profilquerschnitt	rechteckiger
Breite	23.5 mm
Höhe	29 mm
LED-Klebebreite A	21.2 mm
LED-Klebebreite B	21.2 mm
Anzahl LED-Streifen A (8 mm breit)	2
Anzahl LED-Streifen B (8 mm breit)	2
Verdrehbarkeit	ja
Biegemöglichkeit	ja
Minimaler Außenradius	240 mm
Minimaler Innenradius	240 mm
Gebäudetyp	Kulturelle/Unterhaltungseinrichtung, HoReCa-Anlage, Kommerzielles Gebäude, Handelsgebäude
Einrichtungszone	Büro, lobby / foyer, Konferenzraum, Verkehrswege

Farbe	Länge	Ref
■ silbern eloxiert	1000 mm	A02162A_1 C2162ANODA_1
	2005 mm	A02162A_2 C2162ANODA_2
	3010 mm	A02162A_3 C2162ANODA_3
■ schwarz eloxiert	1000 mm	A02162A07_1 C2162K7_1
	2005 mm	A02162A07_2 C2162K7_2
	3010 mm	A02162A07_3 C2162K7_3

# Profil GIZA-DUO-LL

Ref. A02162

Ref. arch C2162

Abdeckung zugeschnitten auf die Profillänge	ja
Möglichkeit der einfachen Verbindung zu Strängen	ja
Kabelführung von unten	ja
Doppelseitige Beleuchtung bei Hängeleuchten	ja

## BEISPIELPROJEKTE




## PDF\_KSZTALTY\_REFERENCYJNE



## 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
		B17032M 17032V1OP		
MUN-22	PC	39 %	<input checked="" type="checkbox"/> schwarz	B17032C 17087
		86 %	<input checked="" type="checkbox"/> mattierte	B17042F 17042

## PASSENDEN ZUBEHÖR > ENDKAPPEN

NAME	MATERIAL	FARBE	REF.
GIZA-DUO-LL		ABS	
		■ grau	C24372C02 24372
		■ metallisiert	C24372L01 24378
		■ schwarz	C24372C07 24386

## PASSENDEN ZUBEHÖR > RELATED LED



**K-1275-12V**

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



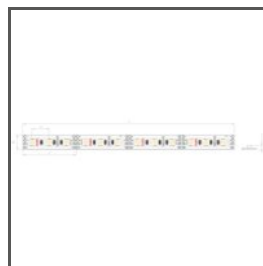
**WP-K-1220-12V**

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



**WP-K-1220-IP65-12V**

\_biał  
Ref. arch WP-K-1220-IP65-12V



**K-1275-RGB-12V**

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

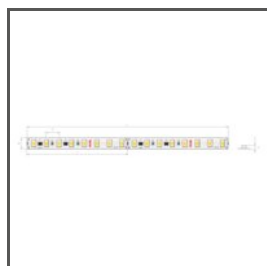
## PASSENDEN ZUBEHÖR > RELATED LED > CRI 95+



**WP-K-CR-1210-24V**

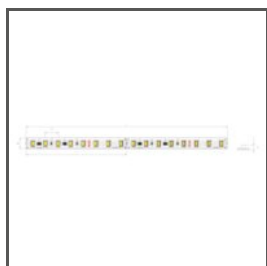
KWP-CR-1210-24  
Ref. arch WP-K-CR-1210-24V

## PASSENDEN ZUBEHÖR > RELATED LED > HÖHE EFFIZIENZ



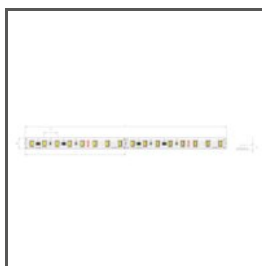
**K-HE-0480-HD-24V**

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



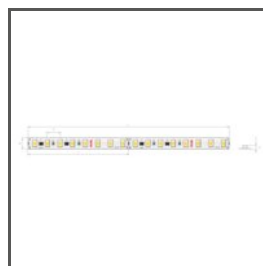
**K-HE-0960-HD-24V**

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

# Profil GIZA-DUO-LL

Ref. A02162

Ref. arch C2162



**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

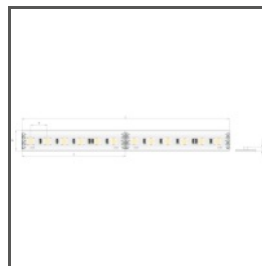
## PASSENDES ZUBEHÖR > RELATED LED > RGB / RGB-W / RGB-CTT



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



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



BEFESTIGUNG SET  
**RD-1**  
C28231  
Ref. arch 42658NI, 42658GSS,  
42658L9005, 42658L9010



BEFESTIGUNG SET  
**RG-1**  
C28230P00, C28230P01,  
C28230L10, C28230L07  
Ref. arch 42647NI, 42647GSS,  
42647L9010, 42647L9005



BEFESTIGUNG SET  
**RD-2**  
C28232P00, C28232P01,  
C28232L10, C28232L07  
Ref. arch 42653NI, 42653GSS,  
42653L9010, 42653L9005



BEFESTIGUNG SET  
**RD-3**  
C28233P00, C28233P01,  
C28233L10, C28233L07  
Ref. arch 42659NI, 42659GSS,  
42659L9010, 42659L9005

## PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > PROFILBLENDEN

# Profil GIZA-DUO-LL

Ref. A02162

Ref. arch C2162



BEFESTIGUNGSBLENDE

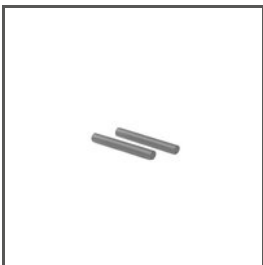
**MP-22**

C28261L01\_0.25,  
C28261L10\_0.25,  
C28261L07\_0.25

Ref. arch 17167, 17167L9010,  
17167L9005

---

## PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > SCHUTZVORRICHTUNGEN UND SPERREN



SPERRE

**ZM**

C28194N00

Ref. arch 42520

---

## PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > SONSTIGE



KABELVERSCHRAUBUNG

**6,4x3**

C42264C07

Ref. arch 42264

---

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



KOPF

**BZP**

C28113N00

Ref. arch 42213

# Profil GIZA-DUO-LL

Ref. A02162

Ref. arch C2162



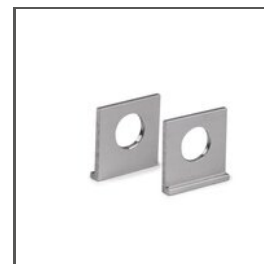
BEFESTIGUNG  
**FI-8-LIN-ZM**  
C28170N00, C28170L10,  
C28170L07  
Ref. arch 42285, 42285L9010,  
42285L9005



BEFESTIGUNG  
**FI-10-ZM-P**  
C28117N00  
Ref. arch 42244



BEFESTIGUNG  
**FI-10-ZM-W**  
C28116N00  
Ref. arch 42242



BEFESTIGUNG  
**UCHO-ZM**  
C28192N00, C28192L07  
Ref. arch 42512, 42525



BEFESTIGUNG  
**FI-8-PRET-ZM**  
C28189  
Ref. arch 42347

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



BEFESTIGUNG  
**OS22-LIN-Z**  
C28184L07, C28184L10  
Ref. arch 42341L9005, 42341L9010



BEFESTIGUNG  
**OS22-PRET-Z**  
C28186L07, C28186L10  
Ref. arch 42344L9005, 42344L9010



BEFESTIGUNG  
**OS22-DUO-PRET-Z**  
C28185L07, 42343L9010  
Ref. arch 42343L9005, 42343L9010



BEFESTIGUNG  
**OS22-DUO-LIN-Z**  
C28183L07, C28183L10  
Ref. arch 42340L9005, 42340L9010



BEFESTIGUNG  
**FI-8-LIN-ZMZ**  
C28171N00, C28171L10,  
C28171L07  
Ref. arch 42286, 42286L9010,  
42286L9005



BEFESTIGUNG  
**PUSZ-PRET-ZM**  
C28161N00, C28161L10,  
C28161L07  
Ref. arch 42276, 42276L9010,  
42276L9005



BEFESTIGUNG  
**PUSZ-LIN-ZM**  
C28160N00, C28160L10,  
C28160L07  
Ref. arch 42275, 42275L9010,  
42275L9005