

- Zwei Beleuchtungsrichtungen
- Blendfaktor UGR < 19 möglich
- Platz für Netzteil und elektronische Komponenten
- Einfacher Wartung
- Breite Palette an Zubehör

### ZWECK DES PRODUKTS

- Hauptbeleuchtung und dekorative Beleuchtung

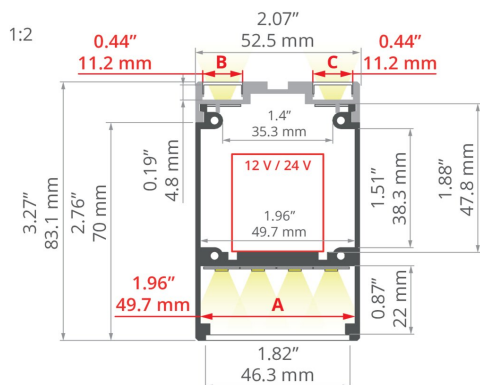
### INSTALLATION

- aufgehängt, mit einer speziellen Montageleiste und speziellem Zubehör
- einfach zu Strängern und Systemen kombinierbar

### ZUSÄTZLICHE INFORMATION

- das Netzteil kann im Profil mit speziellem Zubehör verriegelt werden
- 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	rechteckiger
Profilquerschnitt	rechteckiger
Breite	52.5 mm
Höhe	83.1 mm
LED-Klebebreite A	49.7 mm
LED-Klebebreite B	11.2 mm
LED-Klebebreite C	11.2 mm
Anzahl LED-Streifen A (8 mm breit)	6
Anzahl LED-Streifen B (8 mm breit)	1
Anzahl LED-Streifen C (8 mm breit)	1
Mit Netzteilfach	ja
Lichtlinienfähig	ja
Gebäudetyp	Kommerzielles Gebäude, Handelsgebäude
Einrichtungszone	Büro, lobby / foyer
Abdeckung zugeschnitten auf die Profillänge	ja

Farbe	Länge	Ref
■ silbern eloxiert	1000 mm	A18030A_1 18030ANODA_1
	2005 mm	A18030A_2 18030ANODA_2
	3010 mm	A18030A_3 18030ANODA_3
■ schwarz eloxiert	1000 mm	A18030A07_1 18030K7_1
	2005 mm	A18030A07_2 18030K7_2
	3010 mm	A18030A07_3 18030K7_3

# Profil DES

Ref. A18030








Ref. arch 18030

Möglichkeit der einfachen Verbindung zu Strängen	ja
Kabelführung von unten	ja
Doppelseitige Beleuchtung bei Hängeleuchten	ja

## BEISPIELPROJEKTE



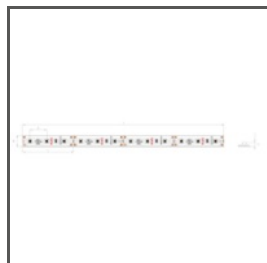
## PASSENDES ZUBEHÖR > ABDECKUNGEN

NAME	MATERIAL	LICHTDURCHLÄSSIGKEIT	FARBE	REF.	
KA		PC	63 %	<input type="checkbox"/> milchige	B17035M 17035
			91 %	<input checked="" type="checkbox"/> transparente	B17035T 17036
KA-PRO		PC	67 %	<input type="checkbox"/> milchige	B17064M 17064
			94 %	<input checked="" type="checkbox"/> transparente	B17064T 17065
DHS		PC	73 %	<input type="checkbox"/> milchige	B17052M 17052
			94 %	<input checked="" type="checkbox"/> transparente	B17052T 17063
HS		PC	73 %	<input type="checkbox"/> milchige	B17208M 1369
			94 %	<input checked="" type="checkbox"/> transparente	B17208T 1370
KA-COM		PVC	70 %	<input type="checkbox"/> milchige	B17179M 17179
			93 %	<input checked="" type="checkbox"/> transparente	B17179T 17180
LIGER		PC	70 %	<input type="checkbox"/> milchige	B17037M 17037
			32 %	<input checked="" type="checkbox"/> schwarz	B17037C 17040
JUN-47		PMMA	92 %	<input checked="" type="checkbox"/> transparente	B17059P 17059

### PASSENDES ZUBEHÖR > ENDKAPPEN

NAME	MATERIAL	FARBE	REF.
DESIN	PP	silbern	C24151L01 24151
		schwarz	C24151C02 24348
DES	rostfreier Stahl	stählern	C28209A01 42616
DES-HQ	Aluminium	grau	C28218AS 42626

### PASSENDES ZUBEHÖR > RELATED LED



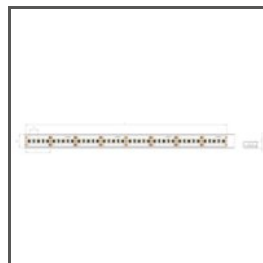
**K-1210-12V**  
K-1210-12  
Ref. arch K-1210-12V



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



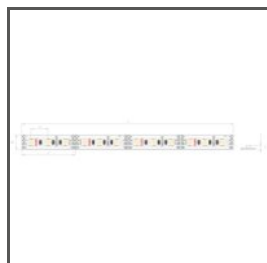
**WP-K-1220-12V**  
KWP-1220-12  
Ref. arch WP-K-1220-12V



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

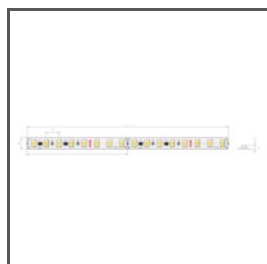


**WP-K-1220-IP65-12V**  
\_bład  
Ref. arch WP-K-1220-IP65-12V

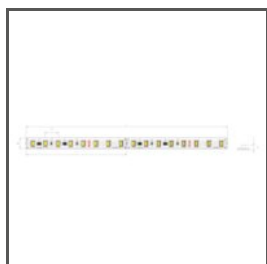


**K-1275-RGB-12V**  
K-RGB-1275-12  
Ref. arch K-1275-RGB-12V

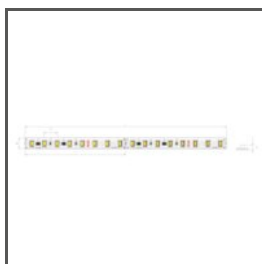
### PASSENDES ZUBEHÖR > RELATED LED > HÖHE EFFIZIENZ



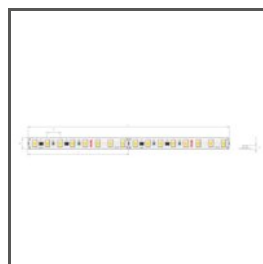
**K-HE-0480-HD-24V**  
K-HEHD-0480-24  
Ref. arch K-HE-0480-HD-24V



**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-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

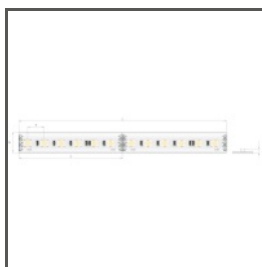
### PASSENDES ZUBEHÖR > RELATED LED > RGB / RGB-W / RGB-CTT



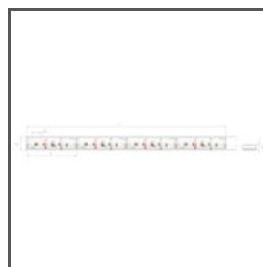
**K-1530-RGB+W-24V**  
K-RGBW-1530-24  
Ref. arch K-1530-RGB+W-24V



**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

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

### PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > SCHUTZVORRICHTUNGEN UND SPERREN

# Profil DES

Ref. A18030

Ref. arch 18030

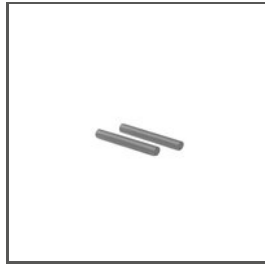


SPERRE

**ZD**

C28195N00

Ref. arch 42521



SPERRE

**ZM**

C28194N00

Ref. arch 42520

## PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > SONSTIGE



KABELVERSCHRAUBUNG

**6x1,2**

C24517C07

Ref. arch 00802



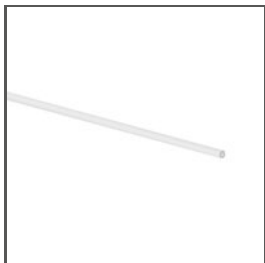
KABELVERSCHRAUBUNG

**M8x1**

C42265N00

Ref. arch 42265

## PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > SONSTIGES ZUBEHÖR



KUNSTSTOFFSTAB

**DES**

\_biał

Ref. arch 42222

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



KOPF

**BZP**

C28113N00

Ref. arch 42213



BEFESTIGUNG

**UCHO-ZD**

C28193N00

Ref. arch 42513

### PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > STROMFÜHRENDE BEFESTIGUNGEN UND KÖPFE FÜR OBERFLÄCHEN



BEFESTIGUNG

**W-BOX-Z**

C28253N00

Ref. arch 00643

### PASSENDEN 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

### PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > TECHNISCHE EINLAGEN UND SCHUTZEINLAGEN



MONTAGEEINSATZ

**45**

Z70457

Ref. arch 70457

### PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > VERBINDUNGSTÜCKE

# Profil DES

Ref. A18030

Ref. arch 18030



VERBINDUNGSSTÜCK

**ZM-NA-120**

C28242N00

Ref. arch 42729