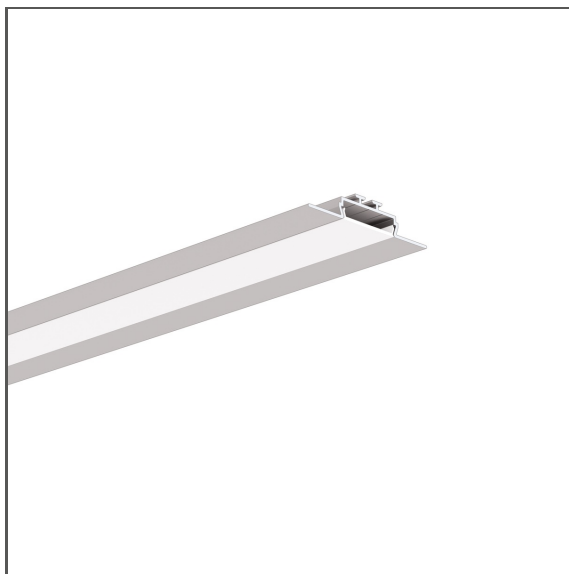


Profil OPAC-30

Ref. A06164

Ref. arch B6164



- Montage auf Gipskartonplatten
- Unsichtbare Einlasskante
- Niedrige Höhe

ZWECK DES PRODUKTS

- Hauptbeleuchtung und funktionale Beleuchtung

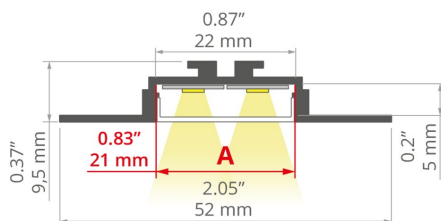
INSTALLATION

- in Einlässen, mit speziellem Zubehör oder Montageklebern

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
Farbe	silbern eloxiert
Mögliche IP der Leuchte	20, 65
Mögliche Formen der Leuchte	polygonal
Profilquerschnitt	rechteckiger
Breite	52 mm
Höhe	9.5 mm
LED-Klebebreite A	21 mm
Anzahl LED-Streifen A (8 mm breit)	2
Gebäudetyp	Wohngebäude, HoReCa-Anlage, Handelsgebäude
Einrichtungszone	lobby / foyer, Wandbeleuchtung, Konferenzraum, Schaufenster und Ausstellungen, Werbung / Verkaufsstellen
Abdeckung zugeschnitten auf die Profillänge	ja
Möglichkeit der einfachen Verbindung zu Strängen	ja
Kabelführung von unten	ja

Länge	Ref
1000 mm	A06164A_1 B6164ANODA_1
2005 mm	A06164A_2 B6164ANODA_2
3010 mm	A06164A_3 B6164ANODA_3

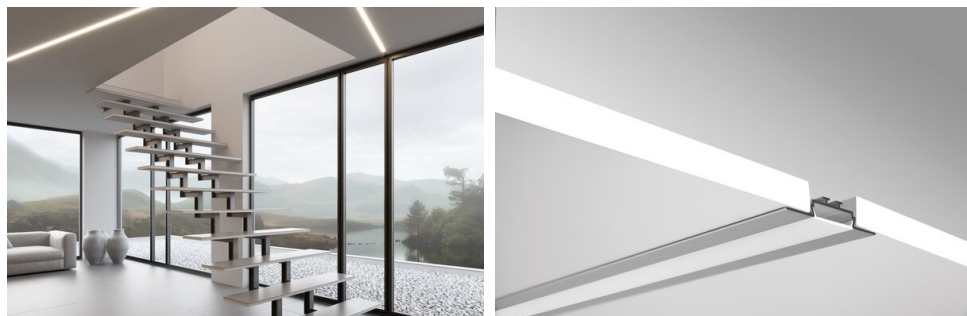
Profil OPAC-30

Ref. A06164

Ref. arch B6164

KLUŚ Inspiring
Solutions

BEISPIELPROJEKTE



Profil OPAC-30

Ref. A06164

Ref. arch B6164

PASSENDEN ZUBEHÖR > ABDECKUNGEN

NAME	MATERIAL	LICHTDURCHLÄSSIGKEITFARBE	REF.
LIGER-22	PC	62 % <input type="checkbox"/> milchige	B17032M 17032V1
		B17032M 17032V1OP	
		39 % <input checked="" type="checkbox"/> schwarz	B17032C 17087
		47 % <input type="checkbox"/> milchige	B17203M 00413
G-L	PMMA	69 %	B17006M 17010
		17008 17008	
		85 % <input checked="" type="checkbox"/> mattierte	95 % <input checked="" type="checkbox"/> transparente B17006T 17006
		85 % <input checked="" type="checkbox"/> mattierte	B17006F 17017
		17008 17008	
		95 % <input checked="" type="checkbox"/> transparente	B17006T 17006
G-K	PMMA	30 % <input checked="" type="checkbox"/> schwarz	B17006C 17012
		88 % <input checked="" type="checkbox"/> mattierte	B17013F 17016
		B17204F 00415	
		72 % <input type="checkbox"/> milchige	B17013M 17013
HS-22	PC	24 % <input checked="" type="checkbox"/> schwarz	B17013C 17014
		73 % <input type="checkbox"/> milchige	B17011M 17011
		94 % <input checked="" type="checkbox"/> transparente	B17011T 17022
MUN-22	PC	86 % <input checked="" type="checkbox"/> mattierte	B17042F 17042

PASSENDEN ZUBEHÖR > ENDKAPPEN

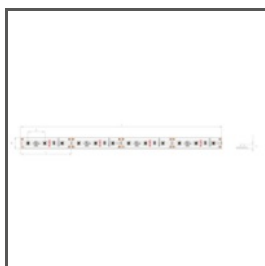
NAME	MATERIAL	FARBE	REF.
OPAC-30	PP	<input checked="" type="checkbox"/> grau	C24045C02 24045
		<input checked="" type="checkbox"/> silbern	C24045L01 24052

PASSENDEN ZUBEHÖR > RELATED LED

Profil OPAC-30

Ref. A06164

Ref. arch B6164



K-1210-12V

K-1210-12

Ref. arch K-1210-12V



K-1275-12V

K-1275-12

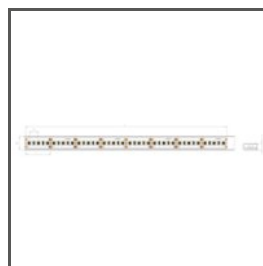
Ref. arch K-1275-12V



WP-K-1220-12V

KWP-1220-12

Ref. arch WP-K-1220-12V



WP-K-1275-12V

KWP-1275-12

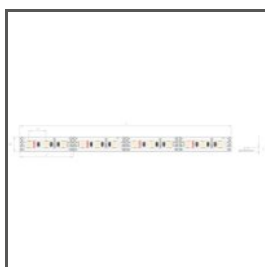
Ref. arch WP-K-1275-12V



WP-K-1220-IP65-12V

_bład

Ref. arch WP-K-1220-IP65-12V

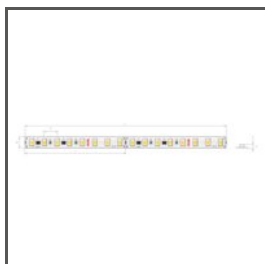


K-1275-RGB-12V

K-RGB-1275-12

Ref. arch K-1275-RGB-12V

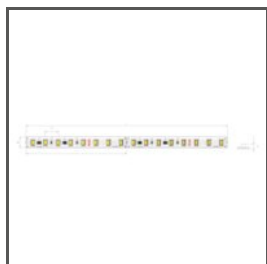
PASSENDEN ZUBEHÖR > RELATED LED > HÖHE EFFIZIENZ



K-HE-0480-HD-24V

K-HEHD-0480-24

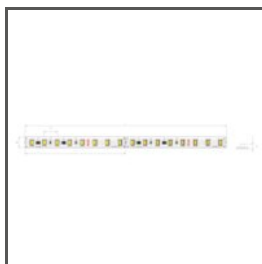
Ref. arch K-HE-0480-HD-24V



K-HE-0960-HD-24V

K-HEHD-0960-24

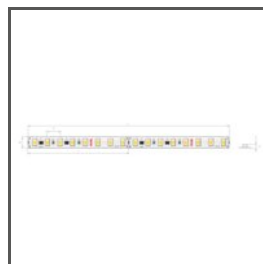
Ref. arch K-HE-0960-HD-24V



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

Profil OPAC-30

Ref. A06164

Ref. arch B6164



K-1530-RGB+W-24V

K-RGBW-1530-24

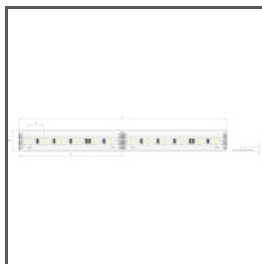
Ref. arch K-1530-RGB+W-24V



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

KWP-RGBW-1530-24

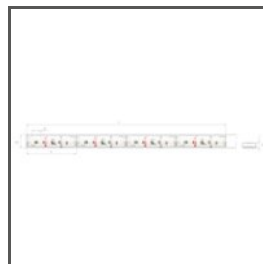
Ref. arch WP-K-1530-RGB+W-24V



K-1920-120-RGB-24V

K-RGB-1920-120-24

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

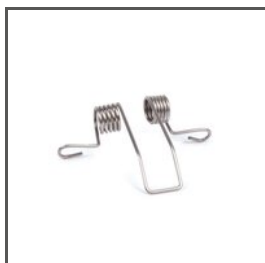


WP-K-1920-120-RGB-24V

KWP-1920-120-RGB-24

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

PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > FEDERN FÜR NUTEN UND TECHNISCHE PROFILE



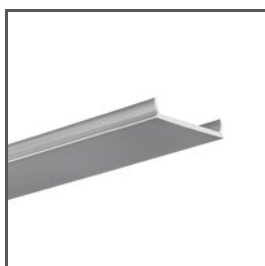
FEDER

KMA

C24503N00

Ref. arch 00838

PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > PROFILBLENDEN



BEFESTIGUNGSBLENDE

MP-22

C28261L01_0.25,

C28261L10_0.25,

C28261L07_0.25

Ref. arch 17167, 17167L9010,
17167L9005

PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > SONSTIGE

Profil OPAC-30

Ref. A06164

Ref. arch B6164



KABELVERSCHRAUBUNG

6,4x3

C42264C07

Ref. arch 42264

PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > VERBINDUNGSSTÜCKE



VERBINDUNGSSTÜCK

ZM-180

C28075N00

Ref. arch 40693



VERBINDUNGSSTÜCK

ZM-60

C28243N00

Ref. arch 42736