

Profil POLI

Ref. A07176

Ref. arch B7176



- Beleuchtung von Nischen mit geringer Höhe
- Stufenlose Einstellung des Beleuchtungswinkels
- Zwei Beleuchtungsvarianten

ZWECK DES PRODUKTS

- dekorative Beleuchtung eingebettet in architektonische Nischen

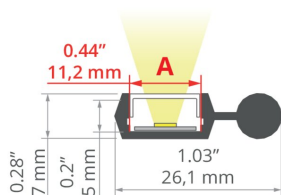
INSTALLATION

- an der Oberfläche, mit speziellem Zubehör
- einfache Montage und Demontage durch Ein- und Ausrasten

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
Breite	26.1 mm
Höhe	7 mm
LED-Klebebreite A	11.2 mm
Anzahl LED-Streifen A (8 mm breit)	1
Einstellung des Beleuchtungswinkels bis zu	90
Gebäudetyp	Wohngebäude, Kulturelle/Unterhaltungseinrichtung, HoReCa-Anlage
Einrichtungszone	Wandbeleuchtung, Nische
Einfache Montage und Demontage durch Ein- und Ausrasten	ja
Abdeckung zugeschnitten auf die Profillänge	ja
Kabelführung durch die Endkappe	ja
Kabelführung von unten	ja

Länge	Ref
1000 mm	A07176A_1 B7176ANODA_1
2005 mm	A07176A_2 B7176ANODA_2
3010 mm	A07176A_3 B7176ANODA_3


BEISPIELPROJEKTE



PASSENDES ZUBEHÖR > ABDECKUNGEN

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

PASSENDES ZUBEHÖR > ENDKAPPEN

NAME	MATERIAL	FARBE	REF.
POLI	 ABS	<input checked="" type="checkbox"/> grau	C24128C02 24128

PASSENDES 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-1275-12V

KWP-1275-12

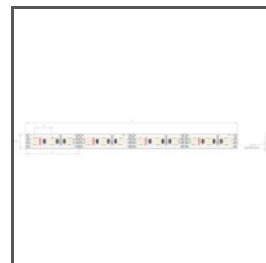
Ref. arch WP-K-1275-12V



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



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

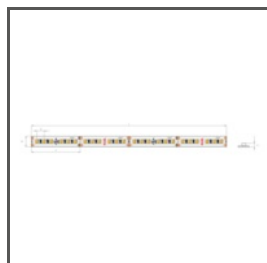
Ref. arch K-CR-1210-24V



K-CR-1220-24V

K-CR-1220-24

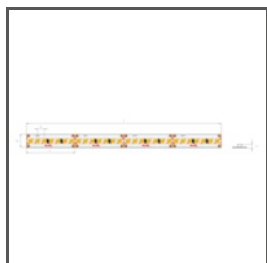
Ref. arch K-CR-1220-24V



K-CR-1275-24V

K-CR-1275-24

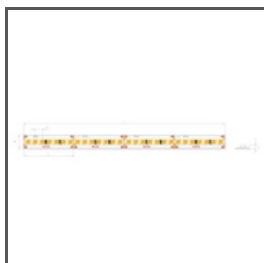
Ref. arch K-CR-1275-24V



K-CR-1820-HD-24V

K-CRHD-1820-24

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

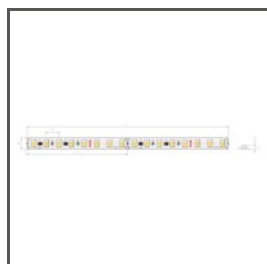


K-CR-1910-HD-24V

K-CRHD-1910-24

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

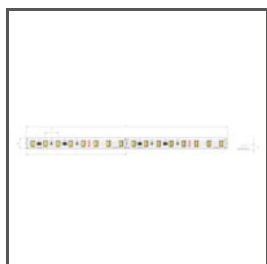
PASSENDEN ZUBEHÖR > RELATED LED > HÖHE EFFIZIENZ



K-HE-0480-HD-24V

K-HEHD-0480-24

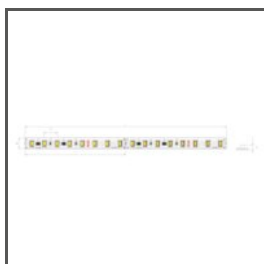
Ref. arch K-HE-0480-HD-24V



K-HE-0960-HD-24V

K-HEHD-0960-24

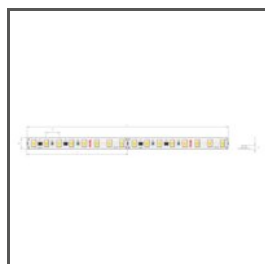
Ref. arch K-HE-0960-HD-24V



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

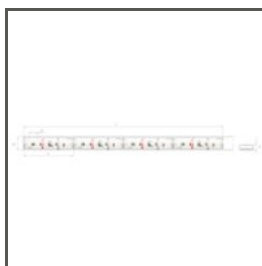
Ref. arch K-1530-RGB+W-24V



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 > BEFESTIGUNGSCLIPS



BEFESTIGUNGSCLIP

POLI

C24112C10

Ref. arch 24112

PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE > SONSTIGE

Profil POLI

Ref. A07176

Ref. arch B7176



KABELVERSCHRAUBUNG

6x1,2

C24517C07

Ref. arch 00802