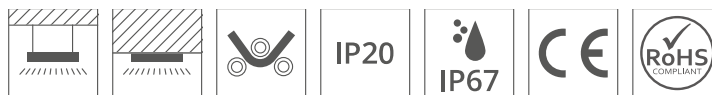


Профиль MICRO-ALU

Ref. A01888

Ref. arch B1888

KLUŚ Inspiring Solutions



- Широкий выбор аксессуаров
- Низкая высота
- Гладкие поверхности профиля
- Малый радиус изгиба
- Плавная регулировка угла освещения

ЗАЯВКА

- мебель, декоративное и функциональное освещение

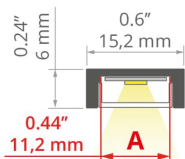
СБОРКА

- к поверхностям, подвешенным или в канавках, с использованием специальных принадлежностей, правильно подобранных винтов, двусторонней клейкой ленты или монтажных клея
- Легкая сборка и разборка "в один клик"

ADDITIONAL INFORMATION

- широкий выбор аксессуаров, позволяющих устанавливать светильник в любом направлении
- стандартные длины профилей и рассеивателей KLUŚ: 1000 мм (допуск $\pm 1,5$ мм) и 2005 мм / 3010 мм (допуск +5 мм); для выбранных рассеивателей 6050 мм, 10050 мм (допуск +5 мм)
- при выборе другой длины профилей/рассеивателей, отличной от стандартной комплектации, следует дополнительно выбрать услугу порезки в компании KLUŚ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЧЕРТЕЖ



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Материал	алюминий
Possible fixture IP	20, 67
Possible fixture shapes	линейный, круглый
Сечение профиля	прямоугольный
Ширина	15.2 мм
Высота	6 мм
Ширина приклеивания светодиодов A	11.2 мм
Количество светодиодных лент A (шириной 8 мм)	1
Регулировка угла освещения до	360
Возможность изгиба	да
Минимальный внешний радиус	150 мм
Минимальный внутренний радиус	150 мм
Тип здания	Коммерческий объект, жилой объект, Хорека объект, Культурно-развлекательный объект
Пространство	кухня, ванная комната, мебель, реклама / POS, витрины, ниша

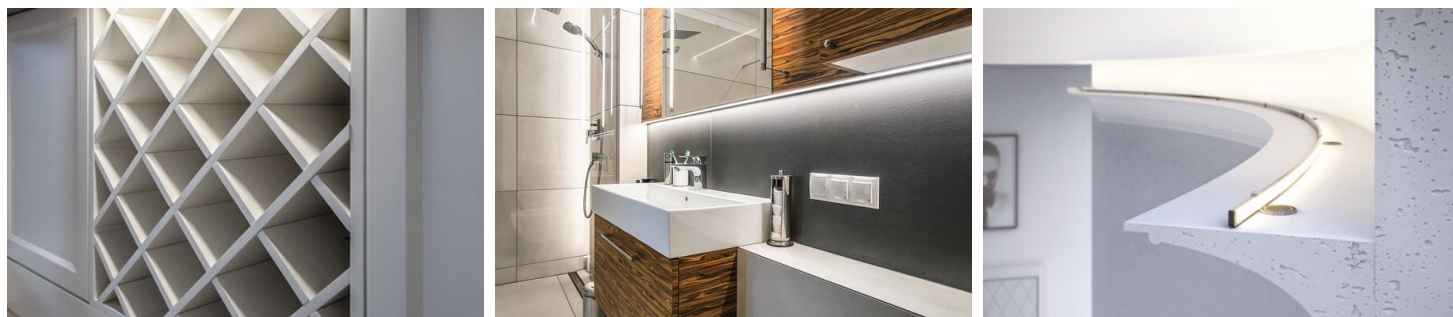
Профиль MICRO-ALU

Ref. A01888

Ref. arch B1888

Легкая сборка и разборка "в один клик"	да		
Вывод кабеля через торцевую заглушку	да		
Ввод кабеля снизу	да		
Цвет	Длина	Ref	
■ серебряный Неанодированный	1000 мм	A01888N_1 B1888NA_1	
	2005 мм	A01888N_2 B1888NA_2	
	3010 мм	A01888N_3 B1888NA_3	
■ серебряный анодированный	1000 мм	A01888A_1 B1888ANODA_1	
	2005 мм	A01888A_2 B1888ANODA_2	
	3010 мм	A01888A_3 B1888ANODA_3	
■ чернить анодированный	1000 мм	A01888A07_1 B1888K7_1	
	2005 мм	A01888A07_2 B1888K7_2	
	3010 мм	A01888A07_3 B1888K7_3	
□ белый лакированный	1000 мм	A01888L10NS_1 B1888L9010NS_1	
	2005 мм	A01888L10NS_2 B1888L9010NS_2	
□ белый лакированный	1000 мм	A01888L10OD_1 B1888L9010OD_1	A01888L10OD_2 B1888L9010OD_2
	2005 мм		
	3010 мм		
■ чернить лакированный	1000 мм	B1888L9010OD_1 B1888L9005NS_1	A01888L07NS_1 B1888L9005NS_1
	2005 мм	A01888L07NS_2 B1888L9005NS_2	

SAMPLE PROJECTS









Профиль MICRO-ALU

Ref. A01888

Ref. arch B1888

СОПУТСТВУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ > РАССЕЙВАТЕЛИ

ИМЯ		МАТЕРИАЛ	ПРОНИЦАЕМОСТЬ	ЦВЕТ	REF.
HS		PC	73 %	<input type="checkbox"/> молочный цвет	B17208M 1369
			94 %	<input checked="" type="checkbox"/> прозрачный	B17208T 1370
KA		PC	63 %	<input type="checkbox"/> молочный цвет	B17035M 17035
			91 %	<input checked="" type="checkbox"/> прозрачный	B17035T 17036
KA-COM		PVC	70 %	<input type="checkbox"/> молочный цвет	B17179M 17179
			93 %	<input checked="" type="checkbox"/> прозрачный	B17179T 17180
KA-PRO		PC	67 %	<input type="checkbox"/> молочный цвет	B17064M 17064
			94 %	<input checked="" type="checkbox"/> прозрачный	B17064T 17065
LIGER		PC	70 %	<input type="checkbox"/> молочный цвет	B17037M 17037
			32 %	<input checked="" type="checkbox"/> чернить	B17037C 17040
M-K		PC	60 %	<input type="checkbox"/> молочный цвет	B17038M 17038

Профиль MICRO-ALU

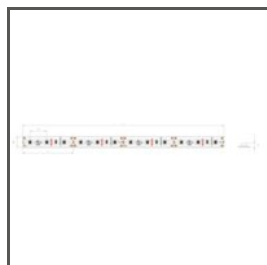
Ref. A01888

Ref. arch B1888

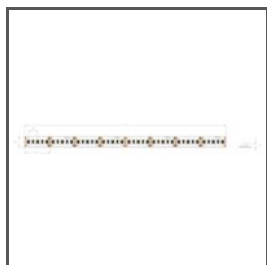
СОПУТСТВУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ > ЗАГЛУШКИ

ИМЯ	МАТЕРИАЛ	ЦВЕТ	REF.
MICRO	ABS	серый	1443
MICRO-M3	ABS	серый	C28202N00 42601
MICRO-ALU	PP	серый	C20123C02 1058
		белый	C20123C10 20001
		серебряный	C20123L01 24062
		чернить	C20123C07 24068
MICRO-ALU-OTW	PP	серый	C20123C02TW 1060
		чернить	C20123C07TW 24083
		белый	C20123C10TW 21001
MICRO-ALU-OTW-MW	PP	серый	C20101C02TW 00024
		чернить	C20101C07TW 24161
		белый	C20101C10TW 23001
M-K	ABS	серый	C24216C02 24216

СОПУТСТВУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ > RELATED LED



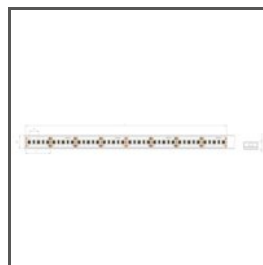
K-1210-12V
K-1210-12
Ref. arch K-1210-12V



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

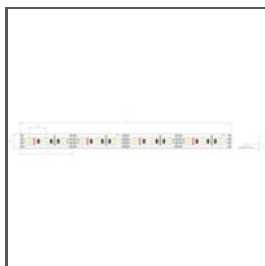


WP-K-1220-IP65-12V
_błąd
Ref. arch WP-K-1220-IP65-12V

Профиль MICRO-ALU

Ref. A01888

Ref. arch B1888

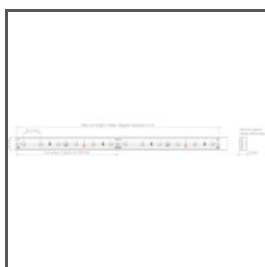


K-1275-RGB-12V

K-RGB-1275-12

Ref. arch K-1275-RGB-12V

СОПУТСТВУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ > 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

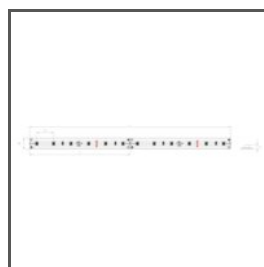
Ref. arch WP-K-CR-1220-24V



WP-K-CR-1275-24V

KWP-CR-1275-24

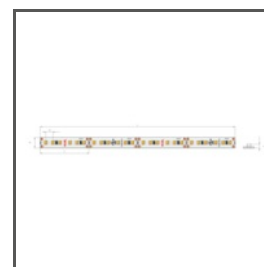
Ref. arch WP-K-CR-1275-24V



K-CR-1210-24V

K-CR-1210-24

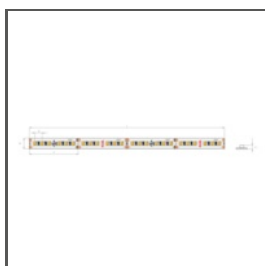
Ref. arch K-CR-1210-24V



K-CR-1220-24V

K-CR-1220-24

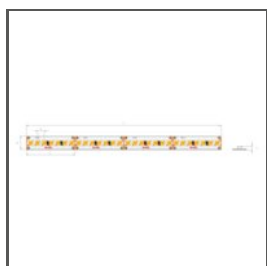
Ref. arch K-CR-1220-24V



K-CR-1275-24V

K-CR-1275-24

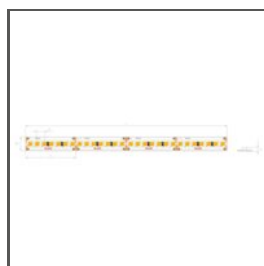
Ref. arch K-CR-1275-24V



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

СОПУТСТВУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ > RELATED LED > RGB / RGB-W / RGB-CTT



K-1530-RGB+W-24V

K-RGBW-1530-24

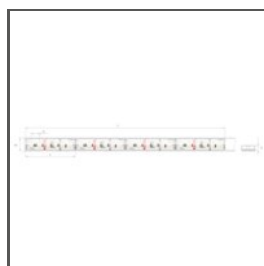
Ref. arch K-1530-RGB+W-24V



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

СОПУТСТВУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ > RELATED LED > БЕЛЫЙ МОНО



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

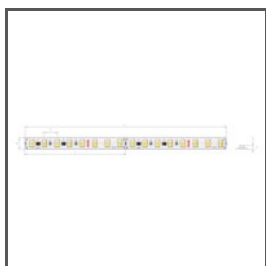


WP-K-1910-HD-IP65-24V
KWP-GHD-1910-24
Ref. arch WP-K-1910HDIP6524V

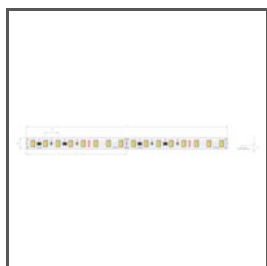


WP-K-1220-IP65-24V
KWP-1220-IP65-24
Ref. arch WP-K-1220-IP65-24V

СОПУТСТВУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ > RELATED LED > ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА



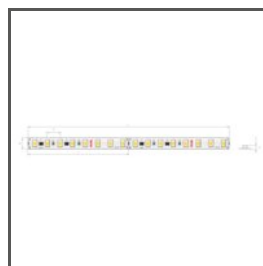
K-HE-0480-HD-24V
K-HEHD-0480-24
Ref. arch K-HE-0480-HD-24V



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

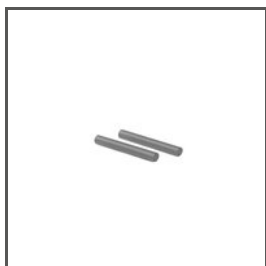


K-HE-1440-HD-24V
K-HEHD-1440-24
Ref. arch K-HE-1440-HD-24V



K-HE-1920-HD-24V
K-HEHD-1920-24
Ref. arch K-HE-1920-HD-24V

СОПУТСТВУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ > ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ > БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАМКИ



БЛОКИРОВОЧНЫЙ ЭЛЕМЕНТ
ZM
C28194N00
Ref. arch 42520

СОПУТСТВУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ > ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ > КОМПЛЕКТЫ ПОДВЕСКИ И КРЕПЛЕНИЯ



КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЙ
W1
C28203N00
Ref. arch 42602



КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЙ
W2
C28204N00
Ref. arch 42603



КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЙ
M3
C28182N00
Ref. arch 42303



КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЙ
M4
C28180N00
Ref. arch 42301



КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЙ
M5
C28181N00
Ref. arch 42302

Профиль MICRO-ALU

Ref. A01888

Ref. arch B1888

KLUŚ Inspiring Solutions



КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЙ

W6

C28205N00

Ref. arch 42604

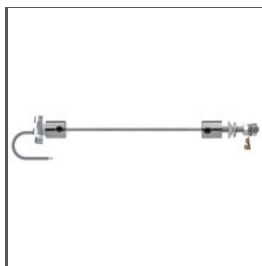


КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЙ

W9

C28207N00

Ref. arch 42607



КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЙ

W10

C28208N00

Ref. arch 42608



КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЙ

RG-1

C28230P00, C28230P01,
C28230L10, C28230L07

Ref. arch 42647NI, 42647GSS,
42647L9010, 42647L9005

СОПУТСТВУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ > ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ > КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



КРЕПЕЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

REG-PD-UV

C28055C02

Ref. arch 24270



КРЕПЕЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

PLANISA

C28051C02

Ref. arch 24121



КРЕПЕЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

PDS-STN

C24190N00

Ref. arch 24190



КРЕПЕЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

PIONISA

C28052C02

Ref. arch 24122



КРЕПЕЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

PL-PDM

C24041C02

Ref. arch 24041



КРЕПЕЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

PDS

C24189C02, C24223C10

Ref. arch 24189, 24223

СОПУТСТВУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ > ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ > ПОДВЕСКИ И ГОЛОВКИ ДЛЯ ТОКОПРОВОДЯЩИХ ПРОФИЛЕЙ



ГОЛОВКА

ZO

C28115N00

Ref. arch 42217



КРЕПЕЖНАЯ ВТУЛКА

PUSZ-LIN-MR

C28163N00, C28163L10,
C28163L07

Ref. arch 42278, 42278L9010,
42278L9005



КРЕПЕЖНАЯ ВТУЛКА

PUSZ-PRET-MR

C28166N00, C28166L10,
C28166L07

Ref. arch 42281, 42281L9010,
42281L9005



КРЕПЕЖНАЯ ВТУЛКА

FI-8-LIN-MR

C28172N00, C28172L10,
C28172L07

Ref. arch 42287, 42287L9010,
42287L9005

СОПУТСТВУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ > ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ > ПРОЧЕЕ



ВВОД

6x1,2

C24517C07

Ref. arch 00802

СОПУТСТВУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ > ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ > ПРОЧИЕ АКСЕССУАРЫ

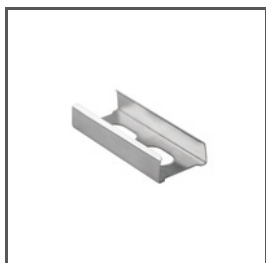


ПОТОЛОЧНА РОЗЕТКА

Fi-60mm

C24540

СОПУТСТВУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ > ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ > СОЕДИНИТЕЛИ



РАЗЪЕМ

PD-MICRO

C42150N00

Ref. arch 42150

СОПУТСТВУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ > ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ > СТАНДАРТНЫЕ ПОДВЕСЫ И ГОЛОВКИ ДЛЯ ПРОФИЛЕЙ



ГОЛОВКА

ST

C28114N00

Ref. arch 42216



ГОЛОВКА

BZP

C28113N00

Ref. arch 42213



КРЕПЕЖНАЯ ВТУЛКА

FI-8-PRET-MR

C28187

Ref. arch 42345