

Светодиодные ленты серий TAPE и LANE созданы для расстановки световых акцентов и придания интерьеру неповторимого стиля.

Представлены в разных диапазонах белого и RGB-цветах. Обеспечивают равномерное свечение и высокое качество передачи цвета CRI>90.

Серия AQUA TAPE позволяет использовать освещение в помещениях с повышенной влажностью.

Коннекторы ленты – уникальная разработка бренда. Компактные и прозрачные, коннекторы обеспечивают соединение без видимых разрывов, не перекрывая светодиоды.



СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА
24V / 48V

NEW



100 мм

TAPE

A2406008-01-3K	4,8W/M	2900-3100K	550 LM/M	60LED/M
A2406008-02-4K	4,8W/M	3800-4200K	550 LM/M	60LED/M
A2406008-03-6K	4,8W/M	5800-6500K	550 LM/M	60LED/M

24V 5m Ra ≥ 90 IP20 СКОТЧ 3M SMD 2835



50 мм

TAPE

A2412005-01-3K	9,6W/M	2900-3100K	1000 LM/M	120LED/M
A2412005-02-4K	9,6W/M	3800-4200K	1000 LM/M	120LED/M
A2412005-03-6K	9,6W/M	5800-6500K	1000 LM/M	120LED/M

24V 5m Ra ≥ 90 IP20 СКОТЧ 3M SMD 2835

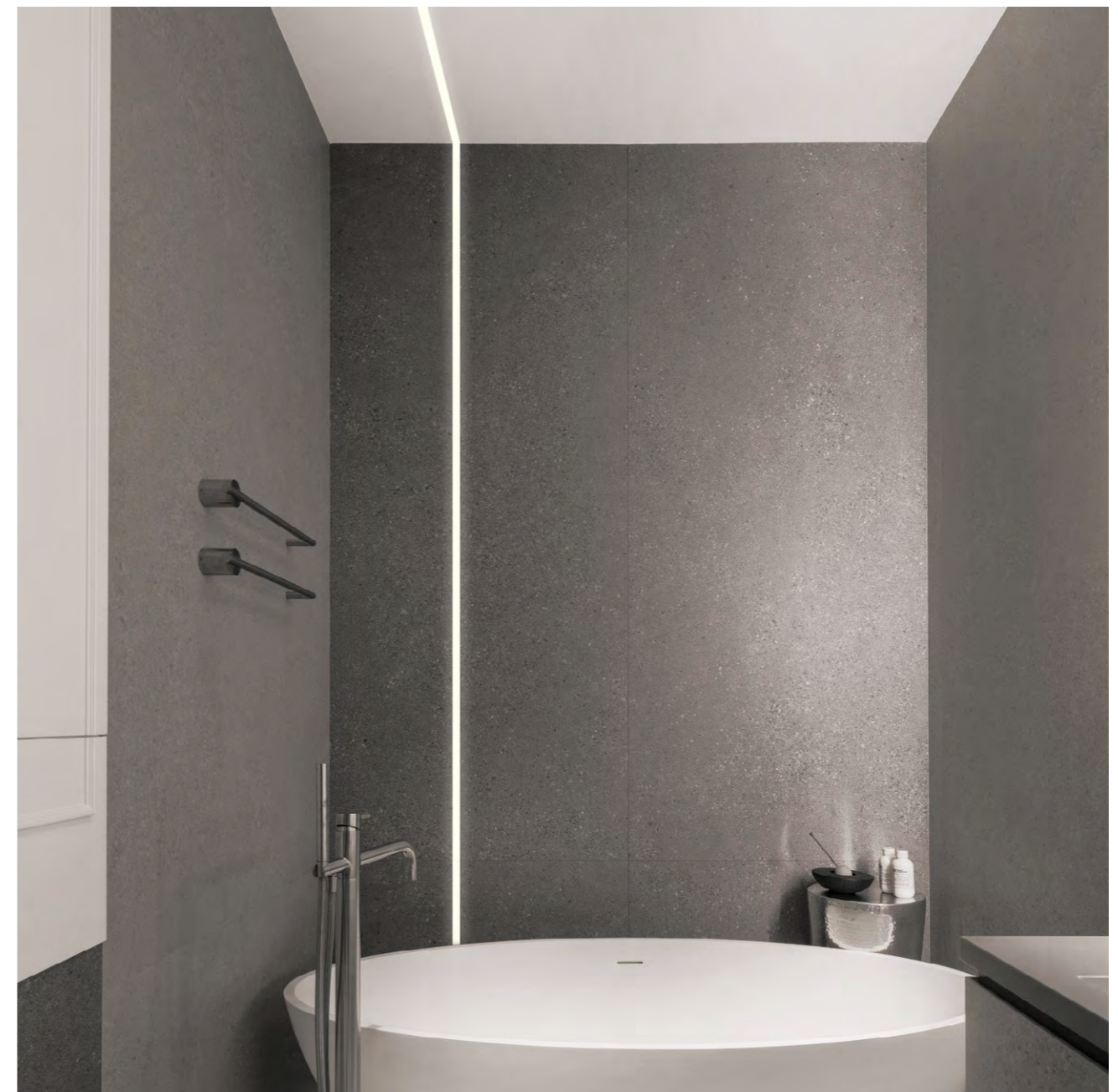


50 мм

TAPE

A2412008-01-3K	9,6W/M	2900-3100K	1000 LM/M	120LED/M
A2412008-02-4K	9,6W/M	3800-4200K	1000 LM/M	120LED/M
A2412008-03-6K	9,6W/M	5800-6500K	1000 LM/M	120LED/M

24V 5m Ra ≥ 90 IP20 СКОТЧ 3M SMD 2835

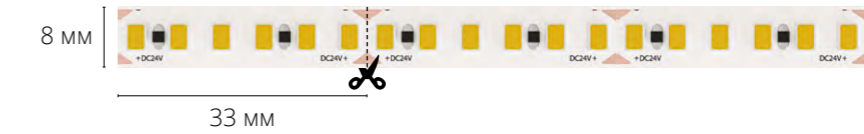
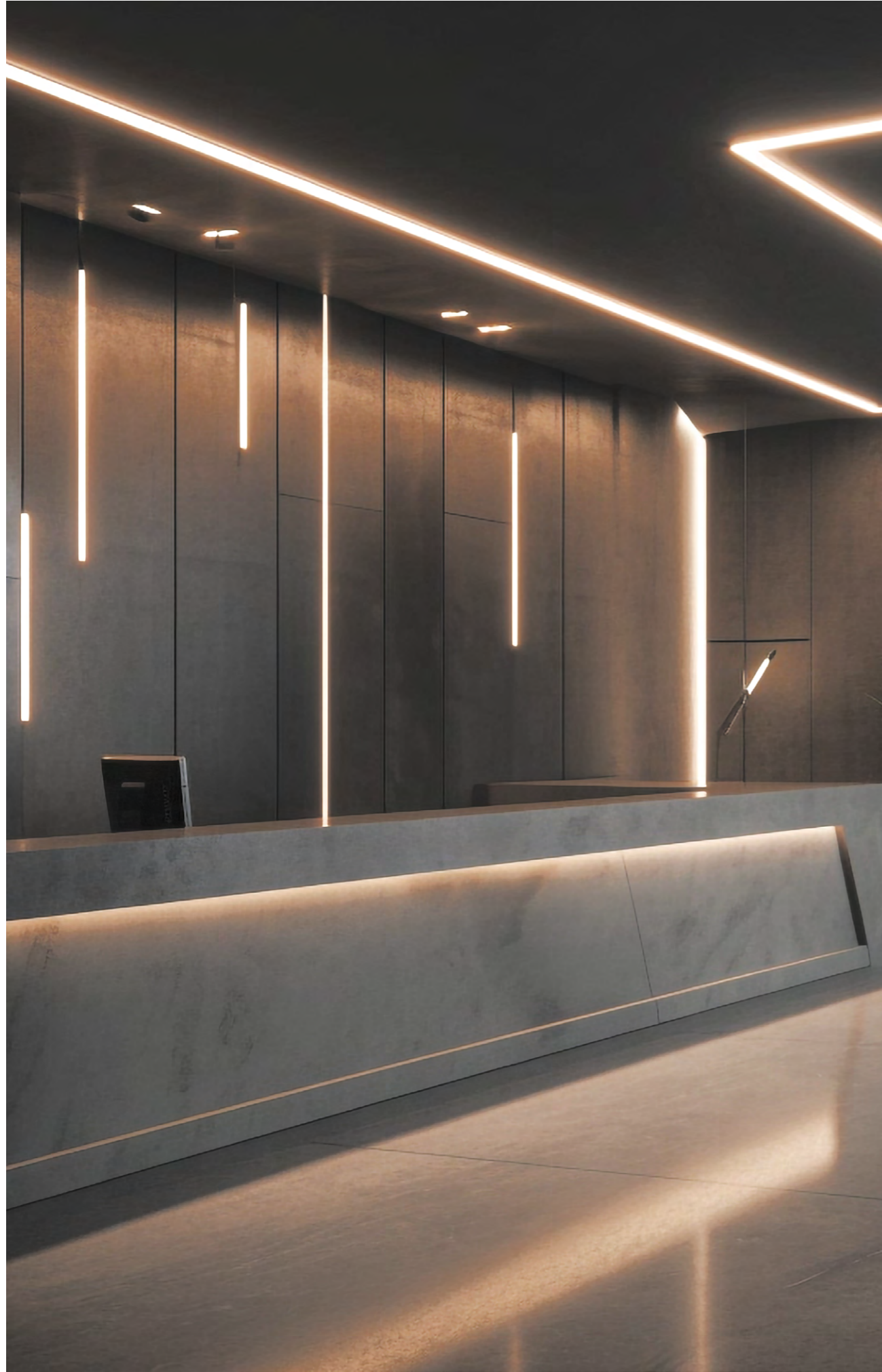


50 мм

AQUA TAPE

A2412008-04-3K	9,6W/M	2900-3100K	1000 LM/M	120LED/M
A2412008-05-4K	9,6W/M	3800-4200K	1000 LM/M	120LED/M
A2412008-06-6K	9,6W/M	5800-6500K	1000 LM/M	120LED/M

24V 5m Ra ≥ 90 СКОТЧ 3M IP65 SMD 2835



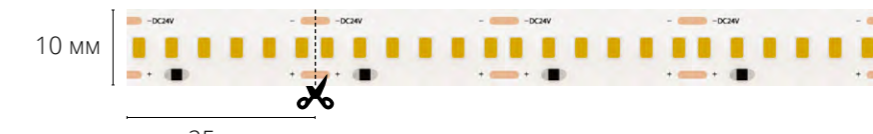
TAPE

A2418008-01-3K 14,4W/M 2900-3100K 1350 LM/M 180LED/M

A2418008-02-4K 14,4W/M 3800-4200K 1350 LM/M 180LED/M

A2418008-03-6K 14,4W/M 5800-6500K 1350 LM/M 180LED/M

24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3М SMD 2835



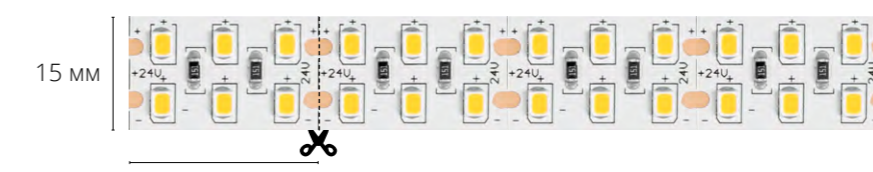
TAPE

A2424010-01-3K 19,2W/M 2900-3100K 1800 LM/M 240LED/M

A2424010-02-4K 19,2W/M 3800-4200K 1800 LM/M 240LED/M

A2424010-03-6K 19,2W/M 5800-6500K 1800 LM/M 240LED/M

24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3М SMD 2835



TAPE

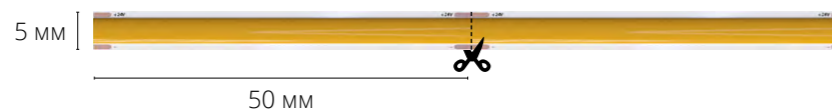
A2424015-01-3K 20W/M 2900-3100K 2200 LM/M 240LED/M

A2424015-02-4K 20W/M 3800-4200K 2200 LM/M 240LED/M

A2424015-03-6K 20W/M 5800-6500K 2200 LM/M 240LED/M

24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3М SMD 2835

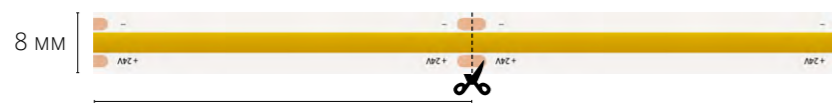
NEW



LANE

A2432005-01-3K	10W/M	2900-3100K	850 LM/M	320LED/M
A2432005-02-4K	10W/M	3800-4200K	850 LM/M	320LED/M
A2432005-03-6K	10W/M	5800-6500K	850 LM/M	320LED/M

24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3M COB



LANE

A2432008-01-3K	10W/M	2900-3100K	850 LM/M	320LED/M
A2432008-02-4K	10W/M	3800-4200K	850 LM/M	320LED/M
A2432008-03-6K	10W/M	5800-6500K	850 LM/M	320LED/M

24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3M COB

NEW



AQUA LANE

A2432008-04-3K	10W/M	2900-3100K	850 LM/M	320LED/M
A2432008-05-4K	10W/M	3800-4200K	850 LM/M	320LED/M
A2432008-06-6K	10W/M	5800-6500K	850 LM/M	320LED/M

24V 5m Ra ≥90 СКОТЧ 3M IP65 COB

NEW



AQUA LANE

A2448010-01-3K	13W/M	2900-3100K	1000 LM/M	480LED/M
A2448010-02-4K	13W/M	3800-4200K	1000 LM/M	480LED/M
A2448010-03-6K	13W/M	5800-6500K	1000 LM/M	480LED/M

24V 5m Ra ≥90 СКОТЧ 3M IP67 COB

NEW



TAPE

A2406010-01-RGB	14,4W/M	RGB	60LED/M
-----------------	---------	-----	---------

24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3M SMD 5050

R - 75 Lm/m
G - 190 Lm/m
B - 45 Lm/m

NEW



AQUA TAPE

A2406010-02-RGB	14,4W/M	RGB	60LED/M
-----------------	---------	-----	---------

24V 5m Ra ≥90 СКОТЧ 3M IP65 SMD 5050

R - 75 Lm/m
G - 190 Lm/m
B - 45 Lm/m

NEW



TAPE

A2406012-02-RGB3K	14,4W/M	RGB+W 3000K	60LED/M
-------------------	---------	-------------	---------

A2406012-01-RGB4K	14,4W/M	RGB+W 4000K	60LED/M
-------------------	---------	-------------	---------

24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3M SMD 5050

R - 75 Lm/m
G - 190 Lm/m
B - 45 Lm/m
W - 280 Lm/m

NEW



AQUA TAPE

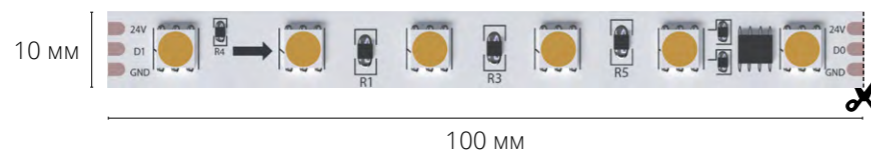
A2406012-04-RGB3K	14,4W/M	RGB+W 3000K	60LED/M
-------------------	---------	-------------	---------

A2406012-05-RGB4K	14,4W/M	RGB+W 4000K	60LED/M
-------------------	---------	-------------	---------

24V 5m Ra ≥90 СКОТЧ 3M IP65 SMD 5050

R - 75 Lm/m
G - 190 Lm/m
B - 45 Lm/m
W - 280 Lm/m

NEW



SPI

A2406010-03-3K 14,4W/M 2900-3100K 1000 LM/M 60LED/M

A2406010-04-4K 14,4W/M 3800-4200K 1000 LM/M 60LED/M

24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3M SMD 5050

NEW



R - 75 Lm/m
G - 190 Lm/m
B - 45 Lm/m

SPI

A2406010-05-RGB 14,4W/M RGB 60LED/M

24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3M SMD 5050



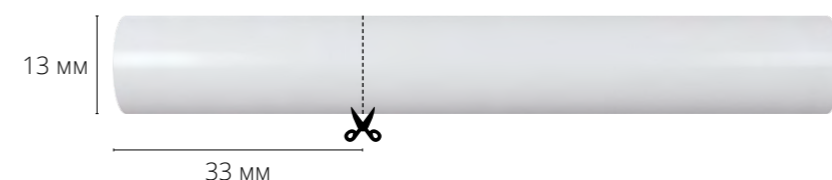
TAPE

A2414010-01-MIX 12W/M 2700K+6000K 1000 LM/M 140LED/M

24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3M SMD 2835



NEW



NEON TERMO

A2418013-01-3K 14W/M 2900-3100K 1000 LM/M 180LED/M

A2418013-02-4K 14W/M 3800-4200K 1000 LM/M 180LED/M

A2418013-03-6K 14W/M 5800-6500K 1000 LM/M 180LED/M

24V 5m Ra ≥80 IP68 СКОТЧ 3M SMD 2835

Термостойкая неоновая лента предназначена для использования в помещениях с повышенной влажностью и температурой до 100°C. В комплекте: 2 заглушки с выводом провода, 2 заглушки, 10 силиконовых крепежей

**TAPE**

A4812010-01-3K 7,2W/M 2900-3100K 800 LM/M 120LED/M

A4812010-02-4K 7,2W/M 3800-4200K 800 LM/M 120LED/M

48V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3M SMD 2835

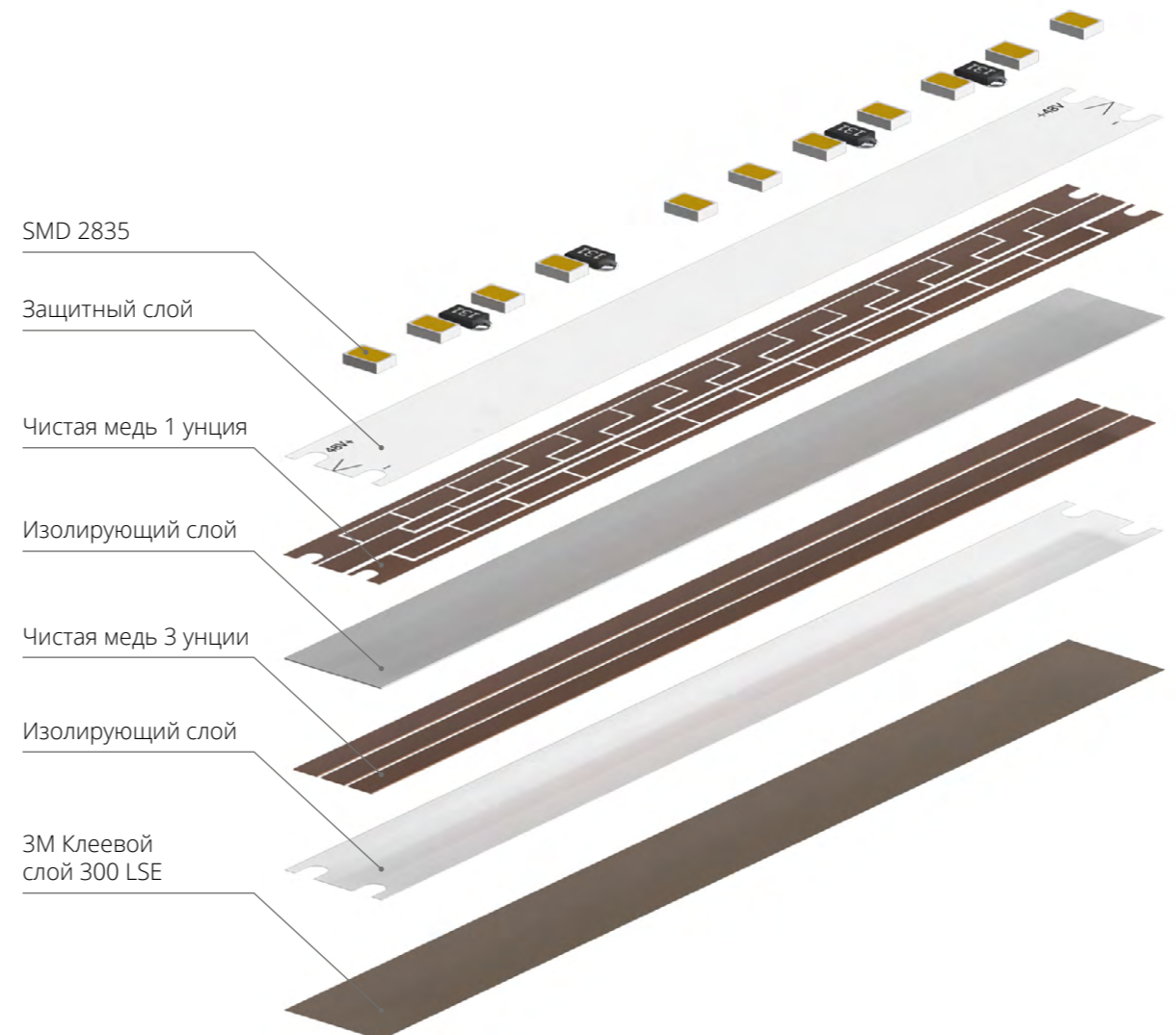
Максимальная длина подключения ленты 30 метров

A4812010-03-3K 7,2W/M 2900-3100K 800 LM/M 120LED/M

A4812010-04-4K 7,2W/M 3800-4200K 800 LM/M 120LED/M

48V 30m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3M SMD 2835

Максимальная длина подключения ленты 30 метров

**NEW****TAPE**

A4812010-05-3K 14W/M 2900-3100K 1500 LM/M 120LED/M

A4812010-06-4K 14W/M 3800-4200K 1500 LM/M 120LED/M

48V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3M SMD 2835

Максимальная длина подключения ленты 10 метров

- Единая печатная плата без паяк
- Равномерное свечение
- Максимальная длина подключаемого отрезка – 30 метров

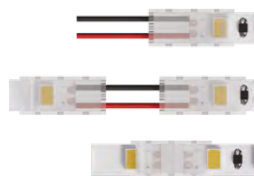
A4812010-07-3K 14W/M 2900-3100K 1500 LM/M 120LED/M

A4812010-08-4K 14W/M 3800-4200K 1500 LM/M 120LED/M

48V 10m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3M SMD 2835

Максимальная длина подключения ленты 10 метров

КОННЕКТОРЫ

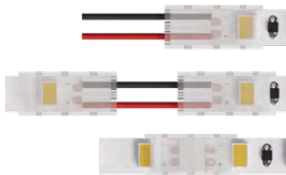


A30-05-1CCT	2,5A	для подключения питания
A31-05-1CCT	2,5A	гибкое соединение «лента-лента»
A32-05-1CCT	3,5A	прямое соединение «лента-лента»

PLASTIC DC 3-24V IP20

Для одноцветной светодиодной ленты:
24V 120 SMD2835/m 5mm

КОННЕКТОРЫ



A30-08-1CCT	2,5A	для подключения питания
A31-08-1CCT	2,5A	гибкое соединение «лента-лента»
A32-08-1CCT	3,5A	прямое соединение «лента-лента»

PLASTIC DC 3-24V IP20

Для одноцветной светодиодной ленты:
24V 120 SMD2835/m 8mm
24V 180 SMD2835/m 8mm
24V COB 8mm

NEW



КОННЕКТОРЫ

A33-08-1CCT	3,5A	L-соединение / T-соединение «лента-лента»
-------------	------	---

PLASTIC DC 3-24V IP20

Для одноцветной светодиодной ленты:
24V COB 8mm

КОННЕКТОРЫ

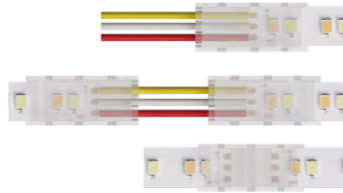


A30-10-1CCT	2,5A	для подключения питания
A31-10-1CCT	2,5A	гибкое соединение «лента-лента»
A32-10-1CCT	3,5A	прямое соединение «лента-лента»

PLASTIC DC 3-48V IP20

Для одноцветной светодиодной ленты:
24V 240 SMD2835/m 10mm
48V 120 SMD2835/m 10mm

КОННЕКТОРЫ

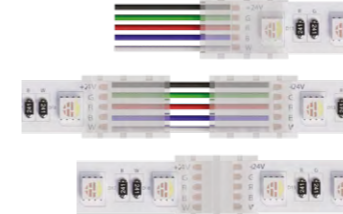


A30-10-MIX	2,5A	для подключения питания
A31-10-MIX	2,5A	гибкое соединение «лента-лента»
A32-10-MIX	3,5A	прямое соединение «лента-лента»

PLASTIC DC 3-24V IP20

Для MIX светодиодной ленты:
24V 120 SMD 2835/m 10mm

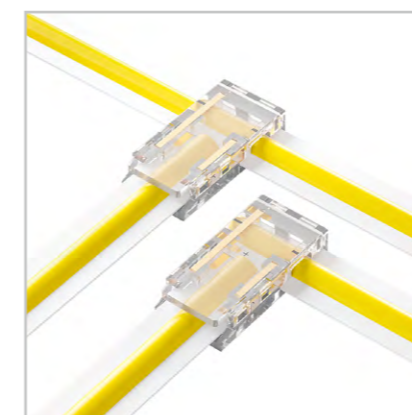
КОННЕКТОРЫ

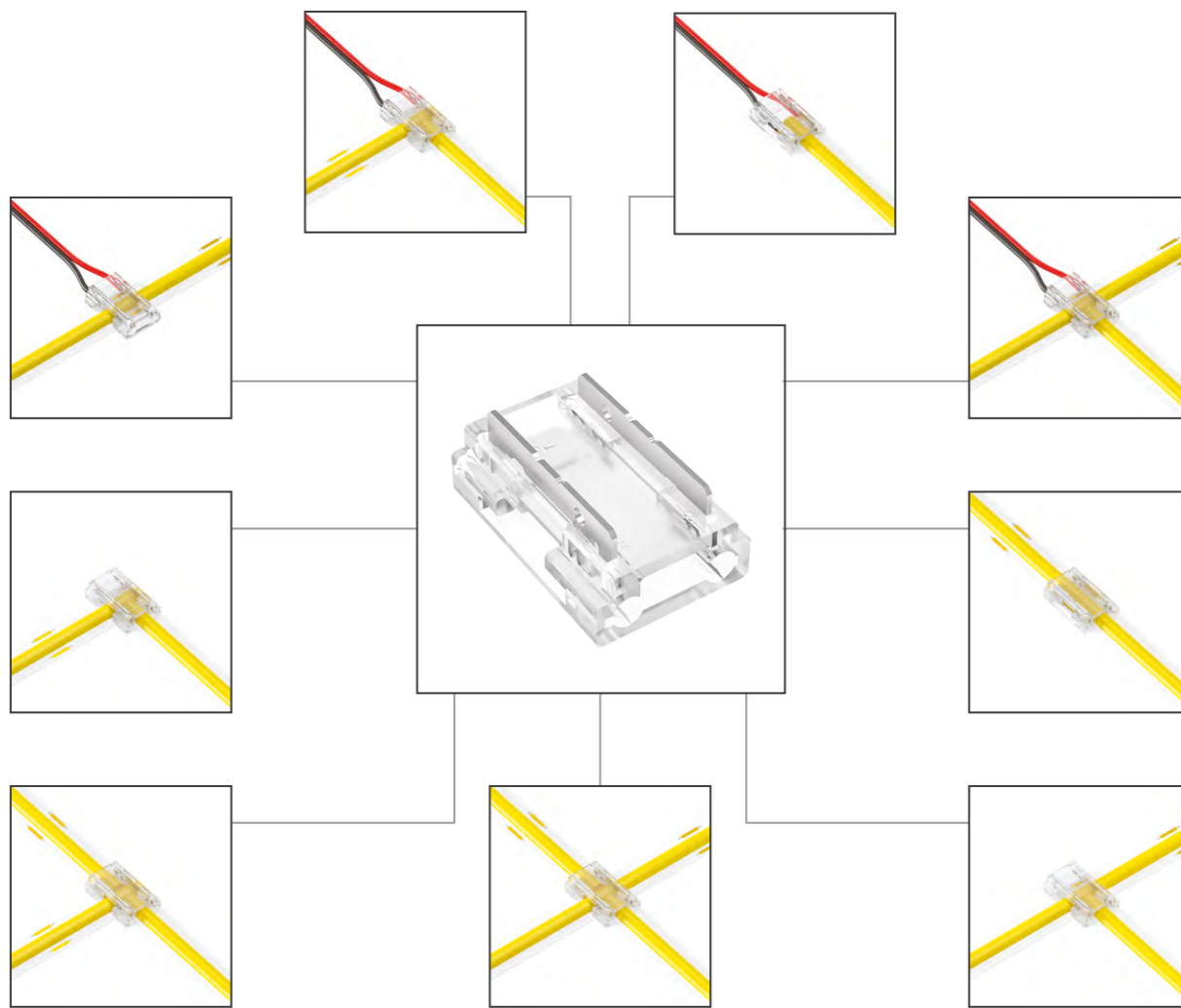


A30-12-RGBW	2,5A	для подключения питания
A31-12-RGBW	2,5A	гибкое соединение «лента-лента»
A32-12-RGBW	3,5A	прямое соединение «лента-лента»

PLASTIC DC 3-24V IP20

Для RGBW светодиодной ленты:
24V 60 SMD5050/m 12mm





УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОННЕКТОР

A40-08-1CST 5A коннектор 9 в 1

PLASTIC DC 3-48V IP20

Универсальный коннектор для одноцветной светодиодной ленты:
24V 120 SMD2835/m 8mm
24V 180 SMD2835/m 8mm
24V COB 8mm

NEW



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОННЕКТОР

A40-10-1CST 5A коннектор 9 в 1

PLASTIC DC 3-48V IP20

Универсальный коннектор для одноцветной светодиодной ленты:
24V 240 SMD2835/m 10mm
48V 120 SMD2835/m 10mm

NEW



КРЕПЕЖ

A2448010C

SILICON

Для светодиодной ленты COB IP67
В комплекте 10 шт.

NEW



ЗАГЛУШКА

A2448010E

SILICON

Для светодиодной ленты COB IP67
В комплекте 10 шт.

NEW



ЗАГЛУШКА

A2418012E

SILICON

Для светодиодной ленты серии NEON TERMO
В комплекте 10 шт.

NEW



ЗАГЛУШКА С ВЫВОДОМ ПРОВОДА

A2418012EW

SILICON

Для светодиодной ленты серии NEON TERMO
В комплекте 10 шт.

NEW



КРЕПЕЖ

A2418012C

SILICON

Для светодиодной ленты серии NEON TERMO
В комплекте 10 шт.

NEW

**СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КЛЕММА**

A50-20-2PIN 4.5A Max 300V

PLASTIC IP20

Соединительная клема 2 PIN
для провода 20-22AWG

NEW

**ВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ
КОННЕКТОР**

A68-01-2PIN Max 16A

PLASTIC DC 3-48V IP68

Влагозащищенный коннектор
для проводов сечением макс. 1,5 мм²

NEW

**СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КЛЕММА**

A50-20-3PIN 4.5A Max 300V

PLASTIC IP20

Соединительная клема 3 PIN
для провода 20-22AWG

NEW

**ПРОВОД 2-ЖИЛЬНЫЙ**

A20-2W 20 AWG 50 метров

NEW

**СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КЛЕММА**

A50-20-4PIN 4.5A Max 300V

PLASTIC IP20

Соединительная клема 4 PIN
для провода 20-22AWG

NEW

**ПРОВОД 3-ЖИЛЬНЫЙ**

A20-3W 20 AWG 50 метров

NEW

**СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КЛЕММА**

A50-20-5PIN 4.5A Max 300V

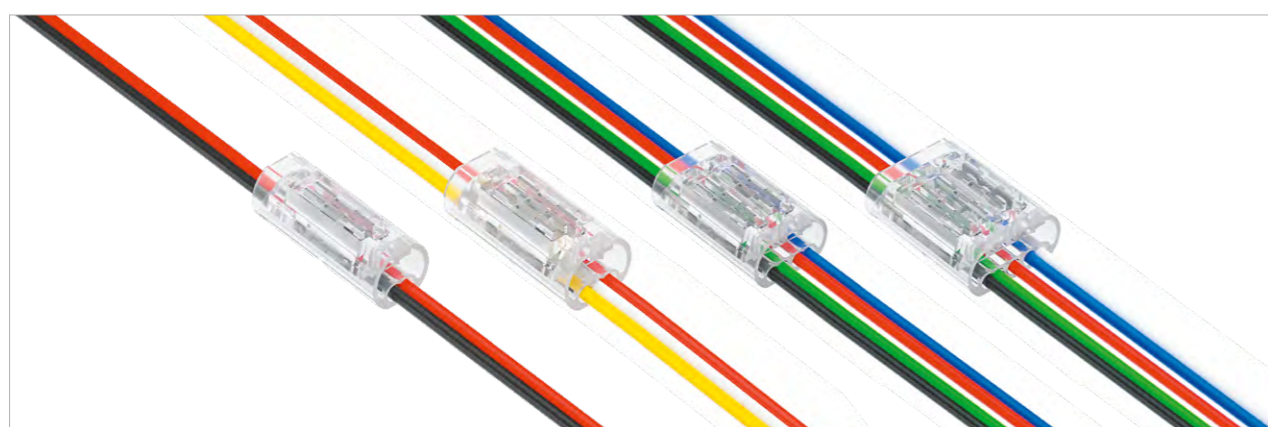
PLASTIC IP20

Соединительная клема 5 PIN
для провода 20-22AWG

NEW

**ПРОВОД 4-ЖИЛЬНЫЙ**

A20-4W 20 AWG 50 метров



NEW

**ПРОВОД 5-ЖИЛЬНЫЙ**

A20-5W 20 AWG 50 метров



Светодиодная лента 24V



- Светодиодные ленты серий TAPE и LANE созданы для расстановки световых акцентов и придания интерьеру неповторимого стиля.
- Светодиодные ленты серии AQUA TAPE со степенью защиты IP65 предназначены для помещений с повышенной влажностью.
- Высокое качество передачи цвета -CRI>90
- Равномерное свечение
- Высокая надежность - гарантия 3 года



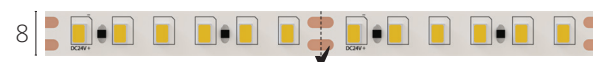
TAPE

A2412005-01-3K 9,6w/m 2900-3100K 1000 Lm/m 120LED/m

A2412005-02-4K 9,6w/m 3800-4200K 1000 Lm/m 120LED/m

A2412005-03-6K 9,6w/m 5800-6500K 1000 Lm/m 120LED/m

24V 5m Ra ≥90 IP20 скотч 3M SMD 2835



TAPE

A2412008-01-3K 9,6w/m 2900-3100K 1000 Lm/m 120LED/m

A2412008-02-4K 9,6w/m 3800-4200K 1000 Lm/m 120LED/m

A2412008-03-6K 9,6w/m 5800-6500K 1000 Lm/m 120LED/m

24V 5m Ra ≥90 IP20 скотч 3M SMD 2835



AQUA TAPE

A2412008-04-3K 9,6w/m 2900-3100K 1000 Lm/m 120LED/m

A2412008-05-4K 9,6w/m 3800-4200K 1000 Lm/m 120LED/m

A2412008-06-6K 9,6w/m 5800-6500K 1000 Lm/m 120LED/m

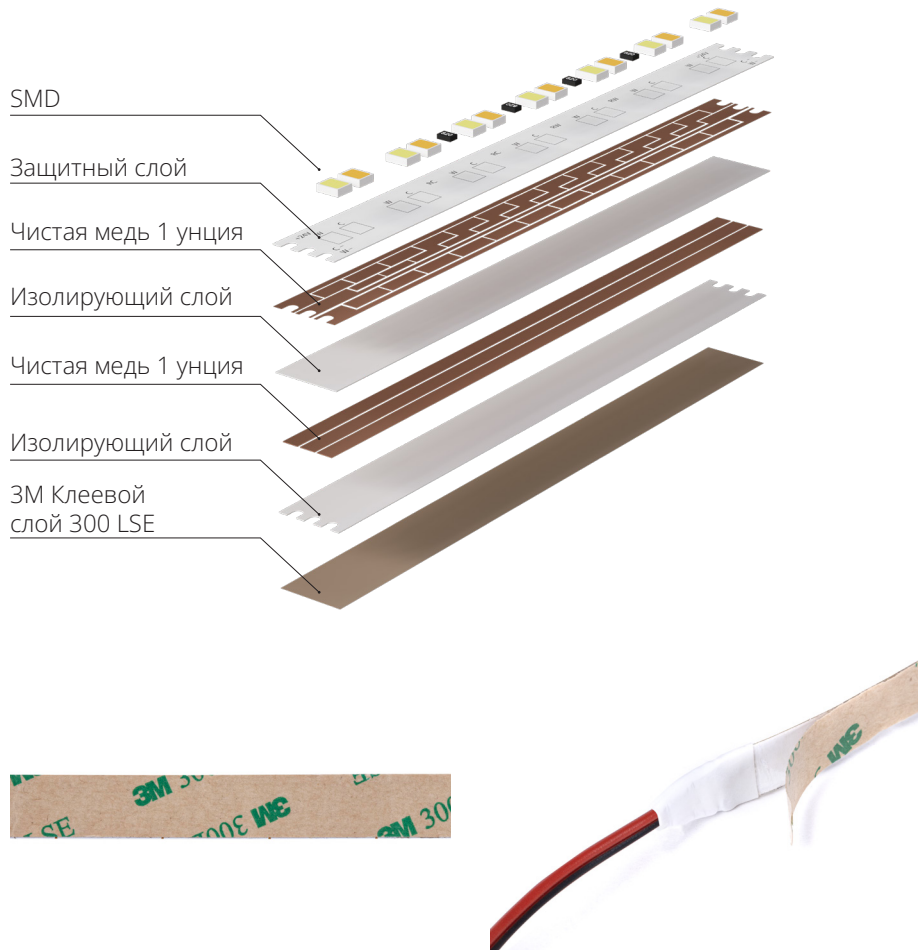
24V 5m Ra ≥90 скотч 3M IP65 SMD 2835



ARTE
LAMP

I T A L Y

- Двухслойная гибкая печатная плата из чистой меди толщиной 2 унции обеспечивает прохождение большого тока и способствуют более быстрому рассеиванию тепла.
- Качественный двухсторонний скотч 3М с клеевым слоем 300LSE , который отличается высокой адгезией к любым типам поверхностей, обеспечивает надежную фиксацию ленты



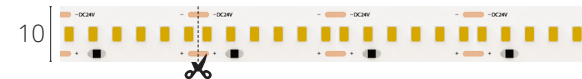
Светодиодная лента 24V



TAPE

A2418008-01-3K	14,4w/m	2900-3100K	1350 Lm/m	180LED/m
A2418008-02-4K	14,4w/m	3800-4200K	1350 Lm/m	180LED/m
A2418008-03-6K	14,4w/m	5800-6500K	1350 Lm/m	180LED/m

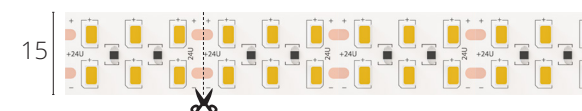
24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3М SMD 2835



TAPE

A2424010-01-3K	19,2w/m	2900-3100K	1800 Lm/m	240LED/m
A2424010-02-4K	19,2w/m	3800-4200K	1800 Lm/m	240LED/m
A2424010-03-6K	19,2w/m	5800-6500K	1800 Lm/m	240LED/m

24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3М SMD 2835



TAPE

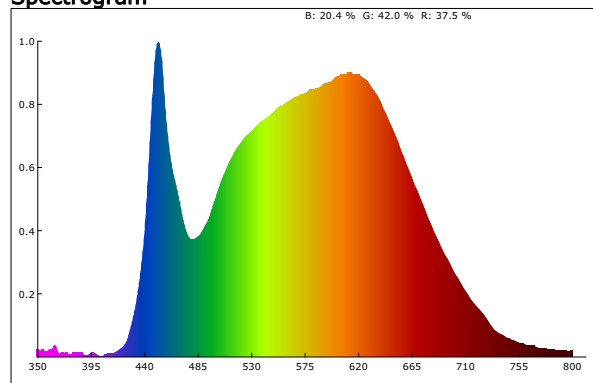
A2424015-01-3K	20w/m	2900-3100K	2200 Lm/m	240LED/m
A2424015-02-4K	20w/m	3800-4200K	2200 Lm/m	240LED/m
A2424015-03-6K	20w/m	5800-6500K	2200 Lm/m	240LED/m

24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3М SMD 2835

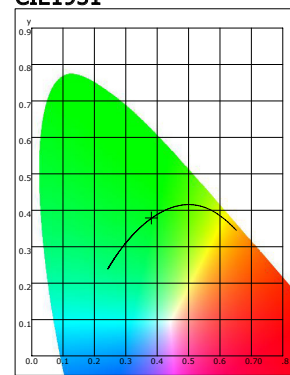


ARTE
LAMP

Spectrogram



CIE1931



Color Parameter:

x: 0.3816 y: 0.3783 u: 0.2253 v: 0.3350 u': 0.2253 v': 0.5025
R_ratio: 37.5 %G R_ratio: 42.0 %B G_ratio: 20.4 %R

Ra: 91.8 AvgR: 88.2
R1: 91.8 R2: 94.8 R3: 95.7 R4: 91.6 R5: 91.0 R 6: 91.8 R7: 93.8 R 8: 84.6
R9: 61.5 R10: 86.3 R11: 91.1 R12: 70.0 R13: 92.7 R14: 97.2 R15: 89.5

CCT: 3977 K

lux: 1426.567 lm

PeakWave: 451.6 nm

SDCM: 0.6

- Светодиоды Sanan с бином в пределах двух шагов эллипса МакАдама (SDCM<2) гарантируют отсутствие различий по оттенку и цветовой температуре.

- Контроль качества, автоматизированная производственная линия.

- Высокие показатели качества света:
-Индекс цветопередачи CRI>90, R9>60

Светодиодная лента



50

LANE

A2432008-01-3K	10w/m	2900-3100K	850 Lm/m	320LED/m
A2432008-02-4K	10w/m	3800-4200K	850 Lm/m	320LED/m
A2432008-03-6K	10w/m	5800-6500K	850 Lm/m	320LED/m

24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3М СОВ



100

TAPE

A2414010-01-MIX	12w/m	2700K+6000K	1000 Lm/m	140LED/m
-----------------	-------	-------------	-----------	----------

24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3М SMD 2835



100

TAPE

A2406012-01-RGB4K	14,4w/m	RGB+W	4000K	60LED/m
-------------------	---------	-------	-------	---------

24V 5m Ra ≥90 IP20 СКОТЧ 3М SMD 5050

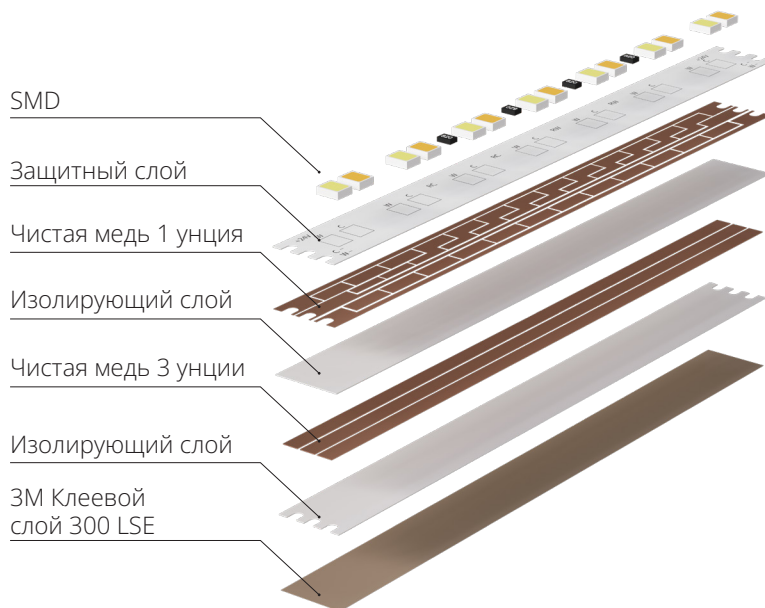
*R9 - показатель красного цвета, чем выше показатель, тем более естественными будут выглядеть цвета



ARTE
LAMP

I T A L Y

- Высокотехнологичная лента 48V TM ARTE Lamp имеет единую печатную плату без паяк, что увеличивает ее надежность и долговечность.
- Двухслойная гибкая печатная плата из чистой меди толщиной 4 унции способствуют более быстрому рассеиванию тепла и позволяет использовать ленту без алюминиевого профиля.
- Равномерное свечение по всей длине ленты при подключении только с одной стороны.
- Максимальная длина подключаемого отрезка - 30 метров



Светодиодная лента 48V



100

TAPE

A4812010-01-3K 7,2w/m 2900-3100K 800 Lm/m 120LED/m

A4812010-02-4K 7,2w/m 3800-4200K 800 Lm/m 120LED/m

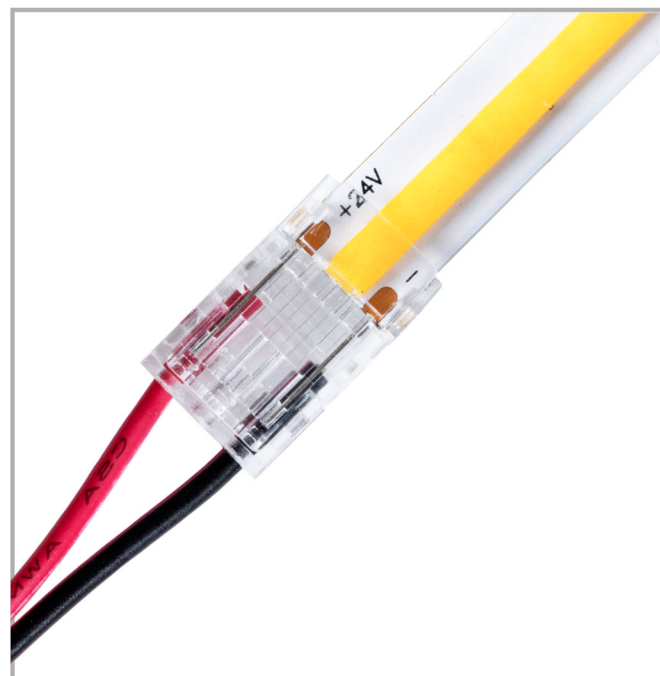
48V 5m Ra ≥90 IP20 скотч 3M SMD 2835

A4812010-03-3K 7,2w/m 2900-3100K 800 Lm/m 120LED/m

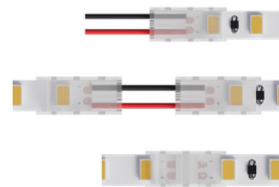
A4812010-04-4K 7,2w/m 3800-4200K 800 Lm/m 120LED/m

48V 30m Ra ≥90 IP20 скотч 3M SMD 2835





NEW

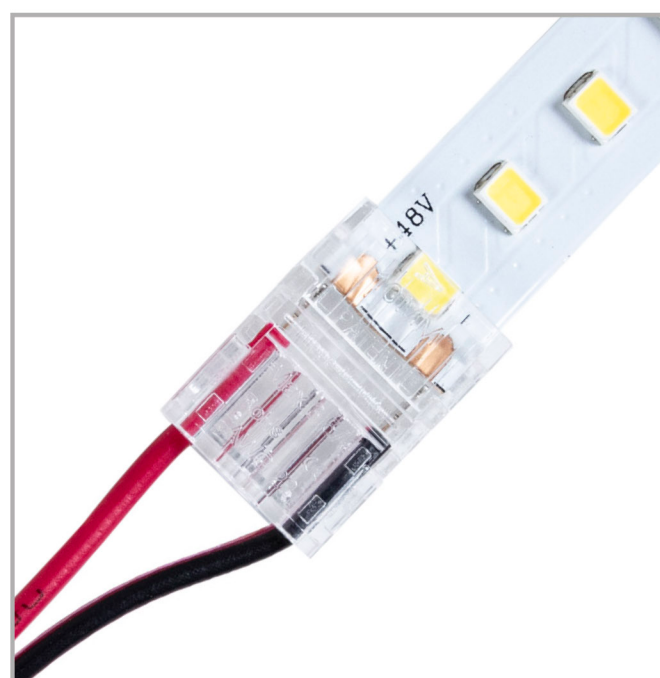


КОННЕКТОРЫ

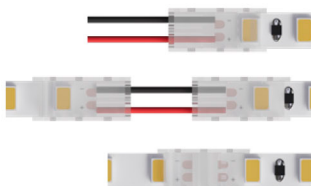
A30-05-1CST	2,5A	для подключения питания
A31-05-1CST	2,5A	гибкое соединение «лента-лента»
A32-05-1CST	3,5A	прямое соединение «лента-лента»



Для одноцветной светодиодной ленты:
24V 120 SMD2835/m 5mm



NEW



A30-08-1CST	2,5A	для подключения питания
A31-08-1CST	2,5A	гибкое соединение «лента-лента»
A32-08-1CST	3,5A	прямое соединение «лента-лента»



Для одноцветной светодиодной ленты:
24V 120 SMD2835/m 8mm
24V 180 SMD2835/m 8mm
24V COB 8mm



NEW

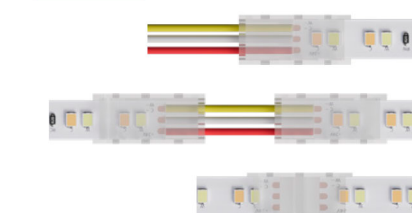


A30-10-1CST	2,5A	для подключения питания
A31-10-1CST	2,5A	гибкое соединение «лента-лента»
A32-10-1CST	3,5A	прямое соединение «лента-лента»



Для одноцветной светодиодной ленты:
24V 240 SMD2835/m 10mm
48V 120 SMD2835/m 10mm

NEW

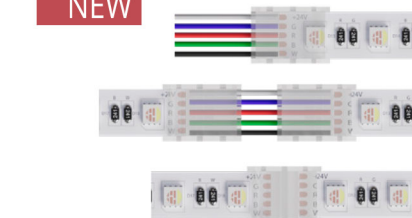


A30-10-MIX	2,5A	для подключения питания
A31-10-MIX	2,5A	гибкое соединение «лента-лента»
A32-10-MIX	3,5A	прямое соединение «лента-лента»



Для MIX светодиодной ленты:
24V 120 SMD 2835/m 10mm

NEW



A30-12-RGBW	2,5A	для подключения питания
A31-12-RGBW	2,5A	гибкое соединение «лента-лента»
A32-12-RGBW	3,5A	прямое соединение «лента-лента»



Для RGBW светодиодной ленты:
24V 60 SMD5050/m 12mm

Коннекторы ленты – уникальная разработка бренда.

Компактные и прозрачные коннекторы обеспечивают соединение без видимых разрывов, не перекрывая светодиоды.

Контроллеры и пульты управления для светодиодной ленты

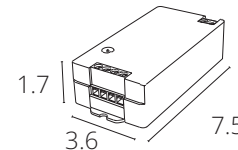
I T A L Y

NEW



SMART контроллер

A70C-01CH-WF 1 канал (1x15A) DC 12-24V 180-360Вт



Макс. нагрузка

PLASTIC RF 2,4GHz ШИМ 2000Hz IP20

NEW



SMART пульт управления

A70RC-01CH-BK RF 2,4GHz 4 зоны DC 3V (2xAAA)

PLASTIC RF 2,4GHz IP20 Макс. 20 м

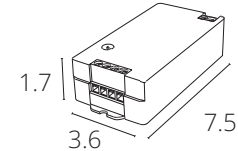
Для одноканального контроллера A70C-01CH-WF

NEW



SMART контроллер

A70C-02CH-WF 2 канала (2x7.5A) DC 12-24V 180-360Вт



Макс. нагрузка

PLASTIC RF 2,4GHz ШИМ 2000Hz IP20

NEW



SMART пульт управления

A70RC-02CH-BK RF 2,4GHz 4 зоны DC 3V (2xAAA)

PLASTIC RF 2,4GHz IP20 Макс. 20 м

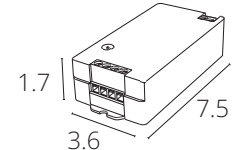
Для двухканального контроллера A70C-02CH-WF

NEW



SMART контроллер

A70C-04CH-WF 4 канала (4x3.5A) DC 12-24V 180-360Вт



Макс. нагрузка

PLASTIC RF 2,4GHz ШИМ 2000Hz IP20

NEW



SMART пульт управления

A70RC-04CH-BK RF 2,4GHz 4 зоны DC 3V (2xAAA)

PLASTIC RF 2,4GHz IP20 Макс. 20 м

Для четырехканального контроллера A70C-04CH-WF

App Smart Life®



Возможность управления светодиодной лентой через приложение SMART LIFE, с помощью голосового помощника Яндекс Алиса, с помощью радиопульта. Пульт приобретается отдельно.



БЛОКИ ПИТАНИЯ 24V

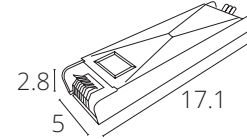
NEW



Блок питания Power-PRO

A240105

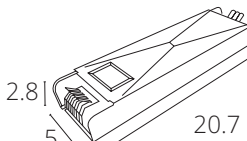
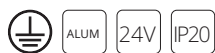
100Вт, 4.2A



Блок питания Power-PRO

A240205

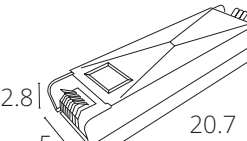
150Вт, 6.3A



Блок питания Power-PRO

A240305

200Вт, 8.3A



- Блоки питания серии Power-PRO 24V предназначены для преобразования переменного напряжения электрической сети в постоянное стабилизированное напряжение
- Используются для питания светодиодных лент и другого светодиодного оборудования
- Блоки питания с плавным стартом оснащены быстрозажимными клеммами, регулировкой выходного напряжения, встроенным цифровым вольтметром и ваттметром
- Алюминиевый корпус обладает хорошим теплоотводом
- Компоненты блока питания защищены компаундом, что гарантирует более долгий срок службы
- Широкий диапазон рабочих напряжений - 180-265V
- Установлена защита от скачков напряжения - 2,5кВ
- Предназначены для использования внутри помещений
- Гарантия - 3 года

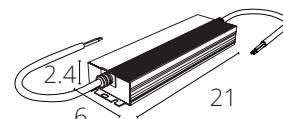


БЛОКИ ПИТАНИЯ 24V

NEW



Блоки питания Power-Aqua
A241105 150Вт, 6.3A

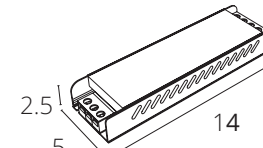


- Блоки питания серии Power-Aqua 24V предназначены для преобразования переменного напряжения электрической сети в постоянное стабилизированное напряжение.
- Используются для питания светодиодных лент и другого светодиодного оборудования.
- Компактный металлический влагозащищённый корпус обладает хорошим теплоотводом.
- Высокая степень защиты IP67 позволяет использовать устройство как внутри, так и вне помещений.
- Широкий диапазон рабочих напряжений 110-255V
- Установлена защита от скачков напряжения - 2,5кВ
- Гарантия - 3 года

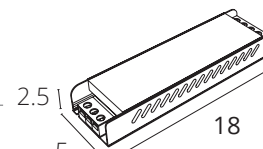
NEW



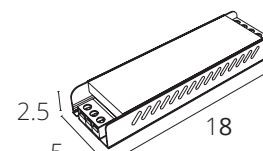
Блок питания Power-Standard
A240406 100Вт, 4.2A



Блок питания Power-Standard
A240506 150Вт, 6.3A



Блок питания Power-Standard
A240606 200Вт, 8.3A



- Блоки питания серии Power-Standard 24V предназначены для преобразования переменного напряжения электрической сети в постоянное стабилизированное напряжение.
- Используются для питания светодиодных лент и другого светодиодного оборудования.
- Алюминиевый корпус обладает хорошим теплоотводом.
- Широкий диапазон рабочих напряжений 180V-265V
- Предназначены для использования внутри помещений.
- Гарантия - 1 год

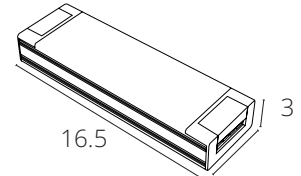
БЛОКИ ПИТАНИЯ 48V

- Блоки питания PRO 48V предназначены для преобразования переменного напряжения электрической сети в постоянное стабилизированное напряжение
- Используются для питания светодиодных лент, магнитных трековых систем и другого светодиодного оборудования
- Алюминиевый корпус обладает хорошим теплоотводом
- Компоненты блока питания защищены компаундом, что гарантирует более долгий срок службы
- Широкий диапазон рабочих напряжений - 110-265V
- Установлена защита от скачков напряжения - 4,5кВ
- Коэффициент мощности $PF \geq 0,95$ позволяет уменьшить потребление реактивной мощности блока, снижает искажения в питающей сети, что способствует высокому КПД -94%
- Предназначены для использования внутри помещений
- Гарантия - 3 года



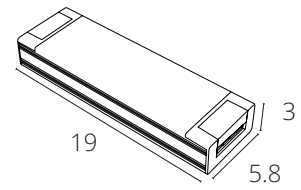
Блок питания PRO

A481205 100Вт, 2.1A



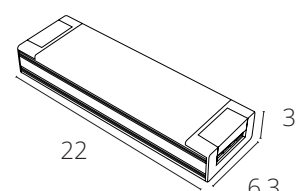
Блок питания PRO

A481305 150Вт, 3.1A



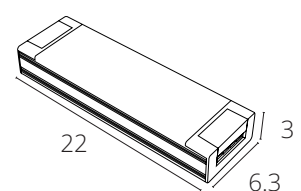
Блок питания PRO

A481405 250Вт, 5.2A



Блок питания PRO

A481505 300Вт, 6.3A

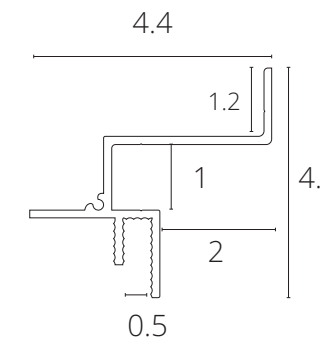
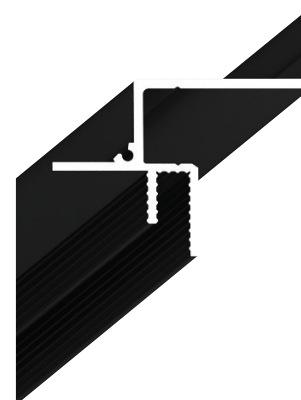




ARTE
LAMP

I T A L Y

Профили для светодиодной ленты

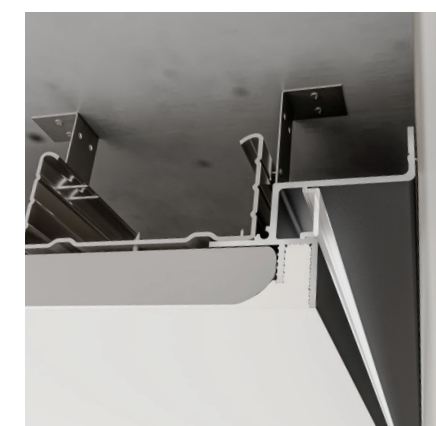
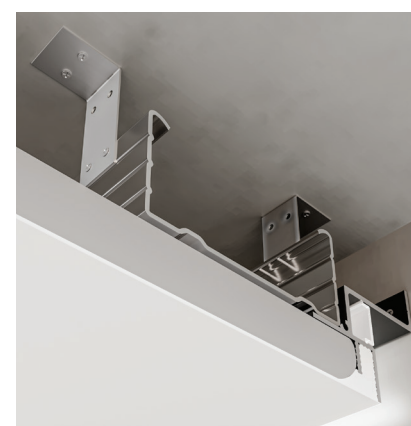


GAP

A610206 Черный 2 метра

ALUM

Теневой профиль для гипсокартонных потолков.
В комплекте: рассеиватель, вставка-заглушка.
Подходит для светодиодных лент шириной не более 10 мм.



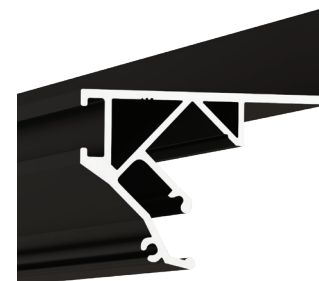


ARTE
LAMP

I T A L Y



Профили для светодиодной ленты



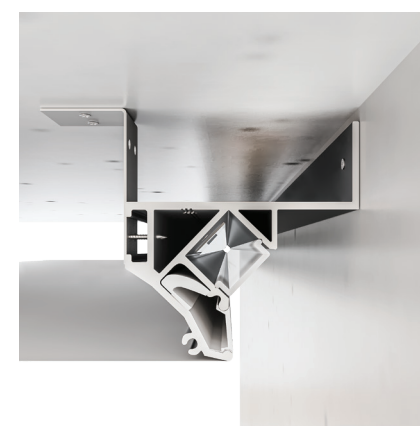
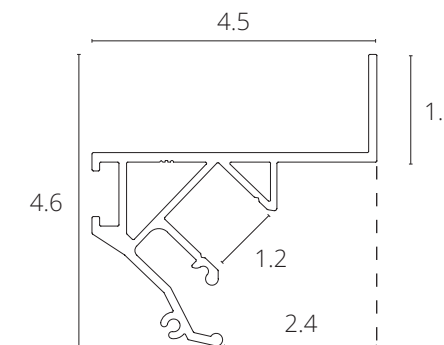
GAP

A650233P Белый 2 метра

A650206P Черный 2 метра

ALUM

Теневой профиль для натяжных потолков.
В комплекте: рассеиватель, вставка-заглушка.
Подходит для светодиодных лент шириной
не более 10 мм.





ARTE
LAMP

I T A L Y

Профили для светодиодной ленты



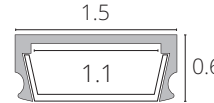
SURFACE

A150605S Серый 2 метра

A150606S Черный 2 метра

ALUM

Профиль накладной для установки светодиодных лент шириной не более 10 мм.
В комплекте: 2м профиль, 2м рассеиватель, 2 заглушки, 4 крепежа, 4 винта.

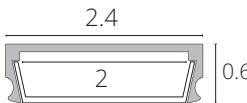


SURFACE

A161605S Серый 2 метра

ALUM

Профиль накладной угловой для установки светодиодных лент шириной не более 10 мм.
В комплекте: 2м профиль, 2м рассеиватель, 2 заглушки, 4 крепежа, 4 винта.

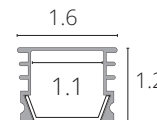


INTEGRATION

A300605R Серый 2 метра

ALUM

Профиль встраиваемый для установки светодиодных лент шириной не более 18 мм.
В комплекте: 2м профиль, 2м рассеиватель, 2 заглушки, 4 крепежа, 4 винта.

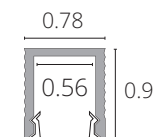


INTEGRATION

A220605R Серый 2 метра

ALUM

Профиль встраиваемый для установки светодиодных лент шириной не более 10 мм.
В комплекте: 2м профиль, 2м рассеиватель, 2 заглушки, 4 крепежа, 4 винта.

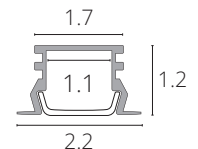
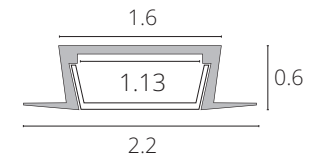
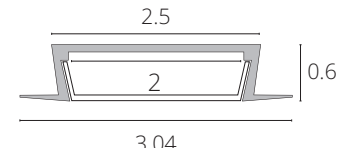
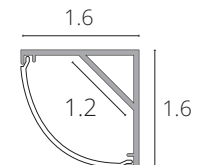


INTEGRATION

A221205R Серый 2 метра

ALUM

Профиль встраиваемый для установки светодиодных лент шириной не более 10 мм.
В комплекте: 2м профиль, 2м рассеиватель, 2 заглушки, 4 крепежа, 4 винта.



Расшифровка артикула светодиодной ленты

Напряжение

Ширина платы

A48**12010**-03**-3K**

Количество светодиодов на метр

Цветовая температура

Расшифровка артикула алюминиевого профиля

Ширина

Цвет

A16**1205**S

Высота

Накладной тип крепления