



COMFORT

управление светом



Функциональность
Доступность
Простота



ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ COMFORT

В серии представлены функциональные и доступные решения по управлению светом.

Без возможности программирования и установки сценариев освещения.

В большинстве случаев оборудование серии Comfort представляет собой диммер/контроллер с «жестко» привязанным к нему пультом управления.

Большой выбор номиналов нагрузки под любые задачи.

Связь между пультом и диммером/контроллером по радиоканалу. В некоторых случаях используется ИК-сигнал.

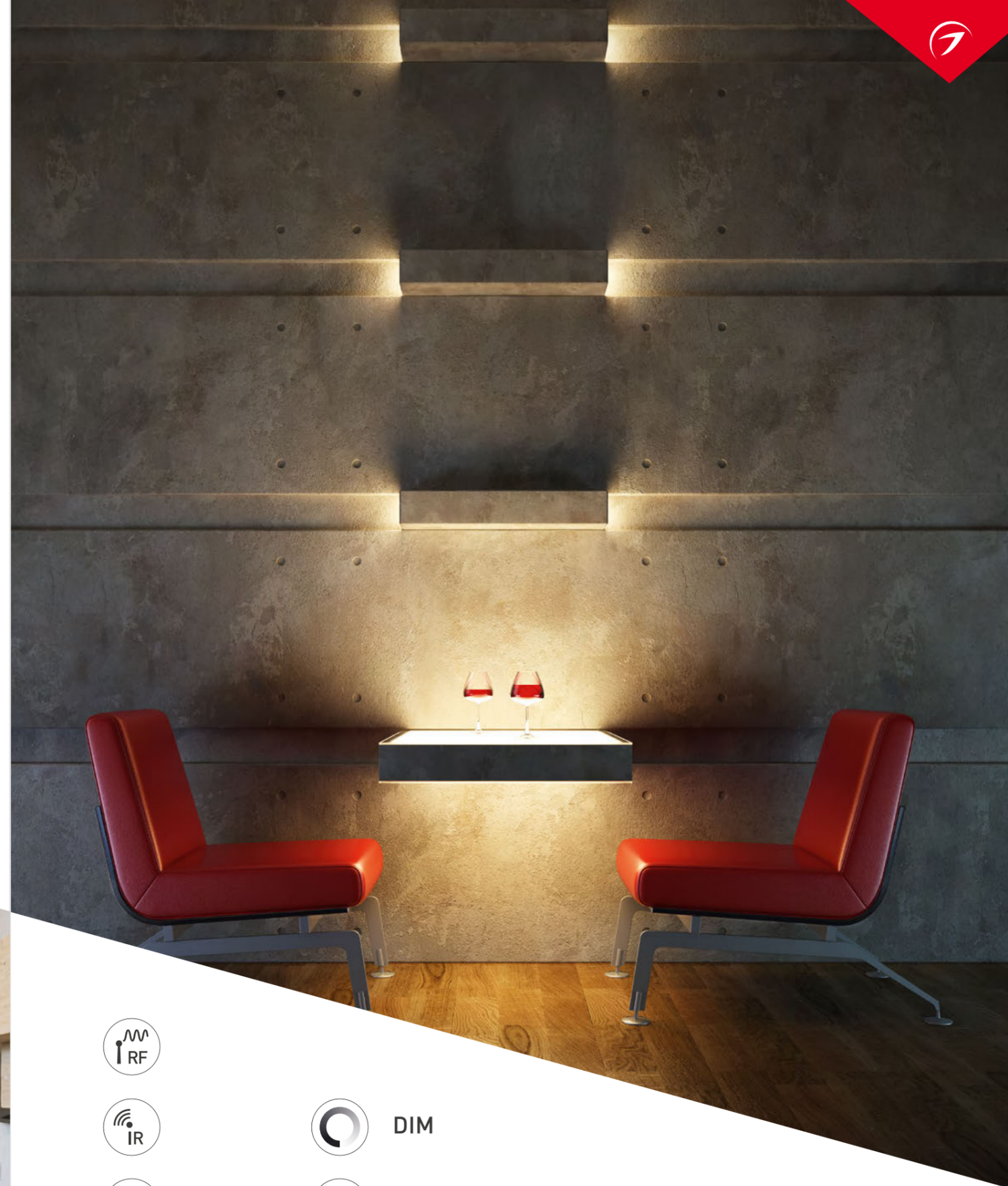
Большой выбор усилителей, расширяющих возможности применения.

Гарантийный срок от 1 года до 5 лет (в зависимости от продукта).

ДОСТУПНАЯ ЦЕНА

ВЫСОКАЯ НАДЕЖНОСТЬ

НАЛИЧИЕ ШИРОКОГО АССОРТИМЕНТА НА СКЛАДЕ



20–30 м

12–60
месяцев

DIM

MIX

RGB/RGBW

СОДЕРЖАНИЕ

КОМПЛЕКТЫ ДИММЕРЫ | КОНТРОЛЛЕРЫ С ПУЛЬТОМ



Диммеры LN с кнопочными пультами

8



Диммеры LN с кнопочными пультами

8



Диммеры LN с кнопочными пультами

8



Диммеры VT с кнопочными пультами

9



Диммеры VT с кнопочными пультами

9



Диммеры SR с пультами (сенсорное кольцо)

10



Диммеры LN с пультами (сенсорное кольцо)

10



Диммеры ARL с пультами (сенсорное кольцо)

11



Контроллеры SR с пультами (сенсорное кольцо)

12



Контроллеры ARL с пультами (сенсорное кольцо)

12



Контроллеры LN с кнопочными пультами

14



Контроллеры LN с кнопочными пультами

14



Контроллеры VT с кнопочными пультами

15



Контроллеры VT с кнопочными пультами

15



Контроллеры LN с пультами (сенсорное кольцо)

16



Контроллеры LN/ARL с пультами (сенсорное кольцо)

17



Контроллеры ARL/VT с кнопочными пультами

18



Контроллеры SR/ARL/VT с кнопочными пультами

19

СЕРИЯ SIRIUS



Сенсорные пульта ARL

22



Кнопочные пульта ARL

23



Роторные пульта ARL

23



Пульты ARL с сенсорным кольцом

24



Диммеры ARL TUYA

26



Диммеры ARL SLIM

27



Диммеры ARL

28



Диммеры ARL

28



Контроллеры ARL

29



Контроллеры ARL

29



Контроллеры ARL SLIM

30



Сервисные устройства ARL

31

МИНИАТЮРНЫЕ ДИММЕРЫ/КОНТРОЛЛЕРЫ



Комплекты ARL серия FINE

34



Комплекты ARL серия MINI

35



Комплекты SMART серия MINI

36



Комплекты SMART серия MINI

36



Комплекты SMART серия MINI

37

ДИММЕРЫ С РОТОРНЫМ ВРАЩАТЕЛЕМ



Диммеры ARL

39



Диммеры LN

39



Диммеры VT

39



Диммеры SMART

40



Диммеры SMART

40

ЛЕСТНИЧНЫЕ КОНТРОЛЛЕРЫ



Контроллер для подсветки ступеней SMART

43

АУДИОКОНТРОЛЛЕРЫ



Аудиоконтроллеры VT

45



Аудиоконтроллеры VT

45



Аудиоконтроллеры ARL

45

ПАНЕЛИ



Сенсорные панели ARL

47

УСИЛИТЕЛИ



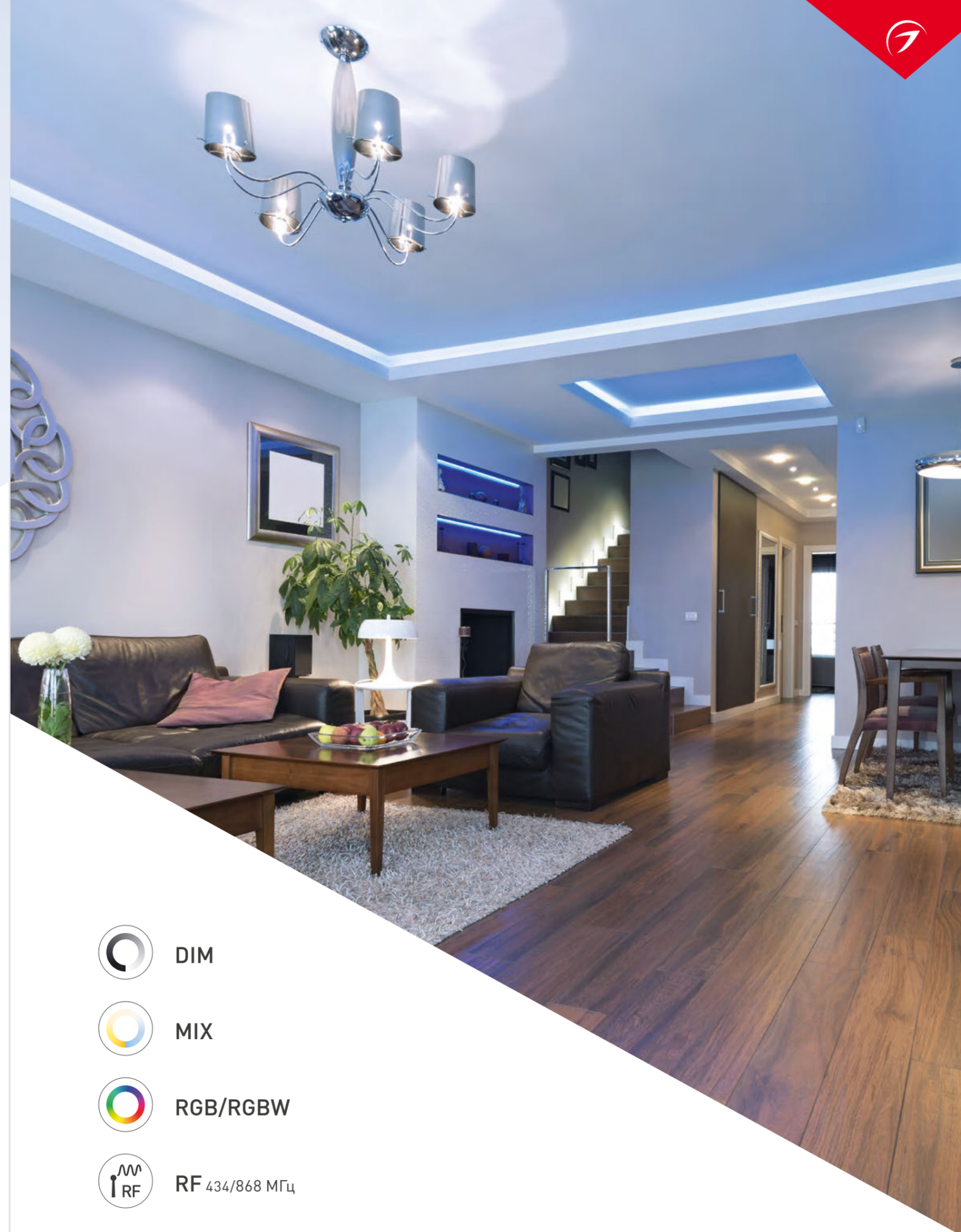
Усилители ARL 1-канальные

49



Усилители ARL 3-, 4-канальные

50-51



КОМПЛЕКТЫ

ДИММЕРЫ | КОНТРОЛЛЕРЫ С ПУЛЬТОМ

-  DIM
-  MIX
-  RGB/RGBW
-  RF 434/868 МГц



012985
LN-RF3B



015668
LN-RF3B



025109
LN-RF11B-DIM

ДИММЕРЫ С КНОПЧНЫМИ ПУЛЬТАМИ | Для одноцветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты диммера (мм)	Габариты пульта (мм)
012985	LN-RF3B	1	PWM (ШИМ) CV	8	96-192	12-24	Пульт-брелок	110×56×34	57×30×10
015668	LN-RF3B	1	PWM (ШИМ) CV	8	96-192	12-24	Пульт с подставкой	110×56×34	120×43×16
025109	LN-RF11B-DIM	3	PWM (ШИМ) CV	18	216-432	12-24	Винтовые клеммы. Корпус — металл	83×82×33	85×40×6

LN-RF3B | LN-RF11B-DIM

- ▶ Основной функционал, достаточный для решения базовых задач по управлению светом.
- ▶ Удобные, интуитивно понятные пульты управления.
- ▶ Гарантийный срок 12 месяцев.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026348	ARL-18AWG-2Wire-CU	18AWG, 0.84 мм², 50 м
026349	ARL-20AWG-2Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
031698	ARL-22AWG-2Wire-CU	22AWG, 0.31 мм², 50 м



023323
VT-S18-3x8A



021316
VT-S08-1x25A

ДИММЕРЫ С КНОПЧНЫМИ ПУЛЬТАМИ | Для одноцветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты диммера (мм)	Габариты пульта (мм)
023323	VT-S18-3x8A	3	PWM (ШИМ) CV	24	288-576	12-24	3 параллельных канала. Корпус — металл	90×90×25	150×40×20
021316	VT-S08-1x25A	1	PWM (ШИМ) CV	25	300-600	12-24	Мощный диммер. Корпус — металл	127×42×33	150×40×20

VT-S18-3x8A | VT-S08-1x25A

- ▶ Мощные диммеры в металлических корпусах.
- ▶ Синхронизация между несколькими контроллерами при подключении с помощью сетевого кабеля через разъем RJ45.
- ▶ Гарантийный срок 36 месяцев.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026348	ARL-18AWG-2Wire-CU	18AWG, 0.84 мм², 50 м
026349	ARL-20AWG-2Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
031698	ARL-22AWG-2Wire-CU	22AWG, 0.31 мм², 50 м





021098
SR-2839DIM



023377
LN-RF6B-SENS

ДИММЕРЫ С ПУЛЬТАМИ С СЕНСОРНЫМ КОЛЬЦОМ | Для одноцветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты диммера (мм)	Габариты пульта (мм)
021098	SR-2839DIM	1	PWM (ШИМ) CV	10	120–240	12–24	Стильный пульт с сенсорным кольцом управления яркостью	145×46×16	120×48×17
023377	LN-RF6B-Sens	3	PWM (ШИМ) CV	24	288–576	12–24	3 параллельных канала, сенсорное кольцо управления яркостью. Корпус — металл	83×79×33	114×56×23

SR-2839DIM | LN-RF6B-Sens

- ▶ Удобное и понятное управление яркостью с помощью сенсорного кольца на ПДУ.
- ▶ Высокое качество изделий.
- ▶ Гарантийный срок 12 месяцев.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026348	ARL-18AWG-2Wire-CU	18AWG, 0.84 мм², 50 м
026349	ARL-20AWG-2Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
031698	ARL-22AWG-2Wire-CU	22AWG, 0.31 мм², 50 м



027150
ARL-3022-OVAL-DIM



027156
ARL-OVAL-DIM

ДИММЕРЫ С ПУЛЬТАМИ С СЕНСОРНЫМ КОЛЬЦОМ | Для одноцветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты диммера (мм)	Габариты пульта (мм)
027150	ARL-3022-OVAL-DIM	1	PWM (ШИМ) CV	25	300–600	12–24	Мощный одноканальный диммер. Корпус — металл	127×41×32	114×56×23
027156	ARL-OVAL-DIM	3	PWM (ШИМ) CV	30	360–720	12–24	3 параллельных канала. Корпус — металл	91×70×24	114×56×23

ARL-3022-OVAL-DIM | ARL-OVAL-DIM

- ▶ Мощные диммеры в металлических корпусах.
- ▶ Пульты с сенсорным кольцом для управления яркостью.
- ▶ Синхронизация между несколькими контроллерами при подключении с помощью сетевого кабеля через разъем RJ45.
- ▶ Гарантийный срок 36 месяцев.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026348	ARL-18AWG-2Wire-CU	18AWG, 0.84 мм², 50 м
026349	ARL-20AWG-2Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
031698	ARL-22AWG-2Wire-CU	22AWG, 0.31 мм², 50 м





024408
SR-2839MIX



027155
ARL-4022-OVAL-MIX

МIX-КОНТРОЛЛЕРЫ С ПУЛЬТАМИ С СЕНСОРНЫМ КОЛЬЦОМ | Для мультицветных лент

Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты контроллера (мм)	Габариты пульта (мм)
024408	SR-2839MIX	2	PWM (ШИМ) CV	10	120-240	12-24	Стильный пульт с сенсорным кольцом управления температурой света	145×46×16	120×48×17
027155	ARL-4022-OVAL-MIX	2	PWM (ШИМ) CV	10	240-480	12-24	Синхронизация между несколькими контроллерами	91×88×24	114×56×23

SR-2839MIX | ARL-4022-OVAL-MIX

- ▶ Удобное и понятное управление яркостью с помощью сенсорного кольца на ПДУ.
- ▶ Синхронизация между несколькими контроллерами при подключении с помощью сетевого кабеля через разъем RJ45 (арт. 027155).
- ▶ Высокое качество изделий.
- ▶ Гарантийный срок 12 месяцев (арт. 024408) и 36 месяцев (арт. 027155).

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления MIX-лентами

Артикул	Модель	Особенность
026350	ARL-18AWG-3Wire-CU	18AWG, 0.84 мм², 50 м
026351	ARL-20AWG-3Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
031699	ARL-22AWG-3Wire-CU	22AWG, 0.31 мм², 50 м





RGB-КОНТРОЛЛЕРЫ С КНОПЧНЫМИ ПУЛЬТАМИ | Для мультицветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты контроллера (мм)	Габариты пульта (мм)
016499	LN-RF20B-H	3	PWM (ШИМ) CV	15	180-360	12-24	Корпус — металл	128×64×24	85×52×10
018609	LN-RF20B-S	3	PWM (ШИМ) CV	24	288-576	12-24	Увеличенная мощность. Корпус — металл	83×79×33	85×52×10

LN-RF20B-H | LN-RF20B-S

- ▶ Основной функционал, достаточный для решения базовых задач по управлению светом.
- ▶ Удобные, интуитивно понятные пульта управления.
- ▶ Гарантийный срок 12 месяцев.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления RGB-лентами

Артикул	Модель	Особенность
026352	ARL-18AWG-4Wire-CU	18AWG, 0.84 мм², 50 м
026353	ARL-20AWG-4Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
031700	ARL-22AWG-4Wire-CU	22AWG, 0.31 мм², 50 м



RGB-КОНТРОЛЛЕРЫ С КНОПЧНЫМИ ПУЛЬТАМИ | Для мультицветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты контроллера (мм)	Габариты пульта (мм)
023325	VT-S20-3x4A WiFi	3	PWM (ШИМ) CV	12	144-288	12-24	Управление Wi-Fi через мобильное приложение FreeColor (Android/iOS)	109×55×56	150×40×20
023316	VT-S11-3x8A	3	PWM (ШИМ) CV	24	288-576	12-24	Мощный контроллер. Корпус — металл. Синхронизация между несколькими контроллерами	90×90×25	150×40×20

VT-S20-3x4A WiFi | VT-S11-3x8A

- ▶ Мощные контроллеры в металлических корпусах.
- ▶ Синхронизация между несколькими контроллерами при подключении с помощью сетевого кабеля через разъем RJ45 (арт. 023316).
- ▶ Управление через мобильное приложение (арт. 023325).
- ▶ Гарантийный срок 36 месяцев.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления RGB-лентами

Артикул	Модель	Особенность
026352	ARL-18AWG-4Wire-CU	18AWG, 0.84 мм², 50 м
026353	ARL-20AWG-4Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
031700	ARL-22AWG-4Wire-CU	22AWG, 0.31 мм², 50 м





016484
LN-RF5B-SENS
BLACK



016487
LN-RF5B-SENS WHITE

RGB-КОНТРОЛЛЕРЫ С ПУЛЬТАМИ С СЕНСОРНЫМ КОЛЬЦОМ | Для мультицветных лент   

Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты контроллера (мм)	Габариты пульта (мм)
016484	LN-RF5B-Sens	3	PWM (ШИМ) CV	15	180-360	12-24	Сенсорный пульт белого цвета	85×65×24	115×55×20
016487	LN-RF5B-Sens	3	PWM (ШИМ) CV	15	180-360	12-24	Сенсорный пульт черного цвета	85×65×24	115×55×20

LN-RF5B-Sens

- ▶ Металлический корпус.
- ▶ Удобный стильный сенсорный пульт.
- ▶ Оптимальный номинал нагрузки.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления RGB-лентами

Артикул	Модель	Особенность
026352	ARL-18AWG-4Wire-CU	18AWG, 0.84 мм ² , 50 м
026353	ARL-20AWG-4Wire-CU	20AWG, 0.52 мм ² , 50 м
031700	ARL-22AWG-4Wire-CU	22AWG, 0.31 мм ² , 50 м



023375
LN-RF6B-SENS



027157
ARL-OVAL-RGB

RGB-КОНТРОЛЛЕРЫ С ПУЛЬТАМИ С СЕНСОРНЫМ КОЛЬЦОМ | Для мультицветных лент   

Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты контроллера (мм)	Габариты пульта (мм)
023375	LN-RF6B-Sens	3	PWM (ШИМ) CV	24	288-576	12-24	Корпус — металл	83×79×33	114×56×23
027157	ARL-OVAL-RGB	3	PWM (ШИМ) CV	30	360-720	12-24	Синхронизация между несколькими контроллерами	91×88×24	114×56×23

LN-RF6B-Sens | ARL-OVAL-RGB

- ▶ Удобное и понятное управление с помощью сенсорного кольца на ПДУ.
- ▶ Синхронизация между несколькими контроллерами при подключении с помощью сетевого кабеля через разъем RJ45 (арт. 027157).
- ▶ Высокое качество изделий.
- ▶ Гарантийный срок 12 месяцев (арт. 023375) и 36 месяцев (арт. 027157).

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления RGB-лентами

Артикул	Модель	Особенность
026352	ARL-18AWG-4Wire-CU	18AWG, 0.84 мм ² , 50 м
026353	ARL-20AWG-4Wire-CU	20AWG, 0.52 мм ² , 50 м
031700	ARL-22AWG-4Wire-CU	22AWG, 0.31 мм ² , 50 м





RGBW-КОНТРОЛЛЕРЫ С КНОПЧНЫМИ ПУЛЬТАМИ | Для мультицветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты контроллера (мм)	Габариты пульта (мм)
032358	ARL-4022-RGBW	3/4	PWM (ШИМ) CV	15/20	180-360/ 192-384	5-24	Компактный пластиковый корпус	70×40×20	85×51×6
021317	VT-S07-4×6A	4	PWM (ШИМ) CV	24	288-576	12-24	Корпус — металл. Синхронизация между несколькими контроллерами	91×88×24	85×52×7

ARL-4022-RGBW | VT-S07-4×6A

- ▶ Точное и понятное управление RGBW-лентами.
- ▶ Синхронизация между несколькими контроллерами при подключении с помощью сетевого кабеля через разъем RJ45 (арт. 021317).
- ▶ Прямой выбор цвета.
- ▶ Высокое качество.
- ▶ Гарантийный срок 36 месяцев.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления RGBW-лентами

Артикул	Модель	Особенность
026354	ARL-18AWG-5Wire-CU	18AWG, 0.84 мм², 50 м
026355	ARL-20AWG-5Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
031701	ARL-22AWG-5Wire-CU	22AWG, 0.31 мм², 50 м



RGBW-КОНТРОЛЛЕРЫ С ПУЛЬТАМИ С СЕНСОРНЫМ КОЛЬЦОМ | Для мультицветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты контроллера (мм)	Габариты пульта (мм)
021096	SR-2839W	4	PWM (ШИМ) CV	20	240-480	12-24	Стильный пульт с сенсорным кольцом для управления цветом	145×46×16	120×48×17
032850	ARL-OVAL-RGBW	3/4	PWM (ШИМ) CV	15/16	180-360/ 192-384	5-24	Компактный пластиковый корпус	70×40×20	113×55×22
023322	VT-S17-4×6A	4	PWM (ШИМ) CV	24	288-576	12-24	Корпус — металл. Синхронизация между несколькими контроллерами	91×88×24	113×55×22

SR-2839W | ARL-OVAL-RGBW | VT-S17-4×6A

- ▶ Точное и понятное управление RGBW-лентами с помощью сенсорного кольца.
- ▶ Синхронизация между несколькими контроллерами при подключении с помощью сетевого кабеля через разъем RJ45 (арт. 032322).
- ▶ Гарантийный срок 12 месяцев (арт. 021096) и 36 месяцев (арт. 032850, 032322).

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления RGBW-лентами

Артикул	Модель	Особенность
026354	ARL-18AWG-5Wire-CU	18AWG, 0.84 мм², 50 м
026355	ARL-20AWG-5Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
031701	ARL-22AWG-5Wire-CU	22AWG, 0.31 мм², 50 м





СЕРИЯ SIRIUS

ПУЛЬТЫ | ДИММЕРЫ | КОНТРОЛЛЕРЫ



-  DIM
-  MIX
-  RGB/RGBW
-  RF 434/868 МГц



027146
ARL-1022-SIRIUS-DIM



027147
ARL-1022-SIRIUS-MIX



023170
ARL-1022-SIRIUS-RGB

СЕНСОРНЫЕ ПУЛЬТЫ SIRIUS | Для одноцветных и мультицветных лент



Артикул	Модель	Описание	Каналы управления	Зоны управления	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты (мм)
027146	ARL-1022-SIRIUS-DIM	Радиопульт 433.9 МГц для управления одноцветными источниками света	1	1	4.5	Сенсорное кольцо, для одноцветной ленты	113×55×22
027147	ARL-1022-SIRIUS-MIX	Радиопульт 433.9 МГц для управления мультибелыми MIX (CCT)-источниками света	2	1	4.5	Сенсорное кольцо, для MIX-ленты	113×55×22
023170	ARL-1022-SIRIUS-RGB	Радиопульт 433.9 МГц для управления мультибелыми RGB-источниками света	3	1	4.5	Сенсорное кольцо, для RGB-ленты	113×55×22

ARL-1022-SIRIUS-DIM | MIX | RGB

- ▶ Удобное и точное управление светодиодной лентой с помощью сенсорного кольца.
- ▶ Дистанция работы с контроллером до 20 м.
- ▶ Любой из пультов может быть привязан к неограниченному количеству контроллеров.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СОВМЕСТИМЫЕ ТОВАРЫ | Контроллеры

Артикул	Модель	Особенность
027138	ARL-4022-SIRIUS-RGBW	12–24 В, 4×6 А, RF



027143
ARL-1022-SIRIUS-DIM



029929
ARL-SIRIUS-DIM-ROTARY

ПУЛЬТЫ SIRIUS КНОПОЧНЫЙ/РОТОРНЫЙ | Для одноцветных лент



Артикул	Модель	Описание	Каналы управления	Зоны управления	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты (мм)
027143	ARL-1022-SIRIUS-DIM	Кнопочный радиопульт 433.9 МГц для управления одноцветными источниками света	1	1	3	В комплекте настенное крепление	150×40×20
029929	ARL-SIRIUS-DIM-Rotary	Роторный радиопульт серебристого цвета для управления одноцветными источниками света	1	1	4.5	В комплекте магнитное крепление	Ø60×35

ARL-1022-SIRIUS-DIM | ARL-SIRIUS-DIM-Rotary

- ▶ Стильный кнопочный пульт черного цвета, полюбившийся в комплекте (арт. 021316). 1 зона управления.
- ▶ Дистанция работы с контроллером до 20 м.
- ▶ Тактильно приятный корпус и плавное управление вращателем (арт. 029929).

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СОВМЕСТИМЫЕ ТОВАРЫ | Контроллеры

Артикул	Модель	Особенность
027138	ARL-4022-SIRIUS-RGBW	12–24 В, 4×6 А, RF





029926
ARL-SIRIUS-DIM/MIX



027154
ARL-1022-SIRIUS-RGBW

ПУЛТЫ SIRIUS С СЕНСОРНЫМ КОЛЬЦОМ | Для мультицветных лент



Артикул	Модель	Описание	Каналы управления	Зоны управления	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты (мм)
029926	ARL-SIRIUS-DIM/MIX	Кнопочный радиопульт с сенсорным кольцом 2.4 ГГц для управления DIM- и MIX-источниками света	2	4	3	В комплекте настенное крепление	150×40×20
027154	ARL-1022-SIRIUS-RGBW	Кнопочный радиопульт с сенсорным кольцом 2.4 ГГц для управления RGBW-источниками света	4	4	3	В комплекте настенное крепление	150×40×20

ARL-SIRIUS-DIM/MIX | ARL-1022-SIRIUS-RGBW

- ▶ Стильные и современные пульты.
- ▶ 4 зоны управления.
- ▶ Точное управление с помощью сенсорного кольца.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СОВМЕСТИМЫЕ ТОВАРЫ | Контроллеры и диммеры

Артикул	Модель	Особенность
027151	ARL-4022-SIRIUS-RGBW	12-24 В, 4×6 А, 288-576Вт
032351	ARL-SIRIUS-RGBW-SUF	12-24 В, 4×4 А, 192-384 Вт
032361	ARL-SIRIUS-DIM-SUF	12-24 В, 4×4 А, 192-384 Вт





ДИММЕРЫ SIRIUS TUYA | Для одноцветных и мультицветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты (мм)
032342	ARL-SIRIUS-TUYA-DIM-SUF	4	PWM (ШИМ) CV	16	192-384	12-24	Управление одноцветными лентами	70×40×20
032343	ARL-SIRIUS-TUYA-MIX-SUF	4	PWM (ШИМ) CV	16	192-384	12-24	Управление MIX-лентами	70×40×20
032344	ARL-SIRIUS-TUYA-RGB-SUF	3	PWM (ШИМ) CV	15	180-360	12-24	Управление RGB-лентами	70×40×20
032345	ARL-SIRIUS-TUYA-RGBW-SUF	4	PWM (ШИМ) CV	16	192-384	12-24	Управление RGBW-лентами	70×40×20

ARL-SIRIUS-TUYA-DIM | MIX | RGB | RGBW

- ▶ Современное управление через мобильное приложение TUYA по Wi-Fi.
- ▶ Высокие номиналы токов нагрузки.
- ▶ Совместимость с пультами SIRIUS (раздел «Совместимые» в карточке товара на сайте).

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026354	ARL-18AWG-5Wire-CU	18AWG, 0.84 мм², 50 м
026355	ARL-20AWG-5Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
031701	ARL-22AWG-5Wire-CU	22AWG, 0.31 мм², 50 м



ДИММЕРЫ SIRIUS TUYA SLIM | Для одноцветных и мультицветных лент



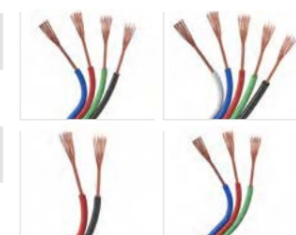
Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты (мм)
032346	ARL-SIRIUS-TUYA-DIM-SUF Slim	1	PWM (ШИМ) CV	6	72-144	12-24	Управление одноцветными лентами	48×26×13
032347	ARL-SIRIUS-TUYA-MIX-SUF Slim	2	PWM (ШИМ) CV	6	36-72	12-24	Управление MIX-лентами	48×26×13
032348	ARL-SIRIUS-TUYA-RGB-SUF Slim	3	PWM (ШИМ) CV	6	24-48	12-24	Управление RGB-лентами	48×26×13
032349	ARL-SIRIUS-TUYA-RGBW-SUF Slim	4	PWM (ШИМ) CV	6	18-36	12-24	Управление RGBW-лентами	48×26×13

ARL-SIRIUS-TUYA-DIM | MIX | RGB | RGBW

- ▶ Современное управление через мобильное приложение TUYA по Wi-Fi.
- ▶ Стильные миниатюрные корпуса.
- ▶ Совместимость с пультами SIRIUS (раздел «Совместимые» в карточке товара на сайте).

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026349	ARL-20AWG-2Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
026351	ARL-20AWG-3Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
026353	ARL-20AWG-4Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
026355	ARL-20AWG-5Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м





032361
ARL-SIRIUS-DIM-SUF



029928
ARL-SIRIUS-DIM

ДИММЕРЫ SIRIUS | Для одноцветных и мультицветных лент



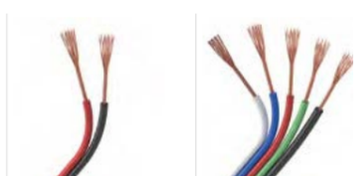
Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты (мм)
032361	ARL-SIRIUS-DIM-SUF	4	PWM (ШИМ) CV	16	192-384	12-24	Управление DIM-, MIX-, RGB-, RGBW-лентами	70×40×20
029928	ARL-SIRIUS-DIM	1	PWM (ШИМ) CV	25	300-600	12-24	Высокий номинал тока нагрузки, вращатель и цифровой монитор на корпусе	103×40×24

ARL-SIRIUS-DIM-SUF | ARL-SIRIUS-DIM

- ▶ Стабильное управление по радиосигналу 2.4 ГГц.
- ▶ Высокие номиналы токов нагрузки.
- ▶ Совместимость с пультами SIRIUS (раздел «Совместимые» в карточке товара на сайте).

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026349	ARL-20AWG-2Wire-CU	20AWG, 0.52 мм ² , 50 м
026355	ARL-20AWG-5Wire-CU	22AWG, 0.31 мм ² , 50 м



032351
ARL-SIRIUS-RGBW-SUF



027151
ARL-4022-SIRIUS-RGBW



027138
ARL-4022-SIRIUS-RGBW

КОНТРОЛЛЕРЫ SIRIUS | Для одноцветных и мультицветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты (мм)
032351	ARL-SIRIUS-RGBW-SUF	4	PWM (ШИМ) CV	16	192-384	12-24	Управление DIM-, MIX-, RGB-, RGBW-лентами. RF-сигнал 2.4 ГГц	70×40×20
027151	ARL-4022-SIRIUS-RGBW	4	PWM (ШИМ) CV	24	288-576	12-24	Управление DIM-, MIX-, RGB-, RGBW-лентами. RF-сигнал 2.4 ГГц	160×46×25
027138	ARL-4022-SIRIUS-RGBW	4	PWM (ШИМ) CV	24	288-576	12-24	Управление RGBW-лентами. 433.9 МГц	160×46×25

ARL-SIRIUS-RGBW-SUF | ARL-4022-SIRIUS-RGBW

- ▶ Стабильное управление по радиосигналу 2.4 ГГц (арт. 032351 и 027151).
- ▶ Высокие номиналы токов нагрузки.
- ▶ Совместимость с пультами SIRIUS (раздел «Совместимые» в карточке товара на сайте).

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026354	ARL-18AWG-5Wire-CU	18AWG, 0.84 мм ² , 50 м
026355	ARL-20AWG-5Wire-CU	20AWG, 0.52 мм ² , 50 м
031701	ARL-22AWG-5Wire-CU	22AWG, 0.31 мм ² , 50 м





028922
ARL-4022-SIRIUS-RGB



028920
ARL-4022-SIRIUS-RGBW

КОНТРОЛЛЕРЫ SIRIUS SLIM | Для мультицветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты (мм)
028922	ARL-4022-SIRIUS-RGB	3	PWM (ШИМ) CV	6	72-144	12-24	Управление RGB-лентами	48×26×13
028920	ARL-4022-SIRIUS-RGBW	4	PWM (ШИМ) CV	6	72-144	12-24	Управление RGBW-лентами	48×26×13

ARL-4022-SIRIUS-RGB | RGBW

- ▶ Стабильное управление по радиосигналу 2.4 ГГц.
- ▶ Стильные миниатюрные корпуса.
- ▶ Совместимость с пультами SIRIUS (раздел «Совместимые» в карточке товара на сайте).

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026353	ARL-20AWG-4Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
026355	ARL-20AWG-5Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м



032353
ARL-SIRIUS-TRANSMITTER-30M-IN

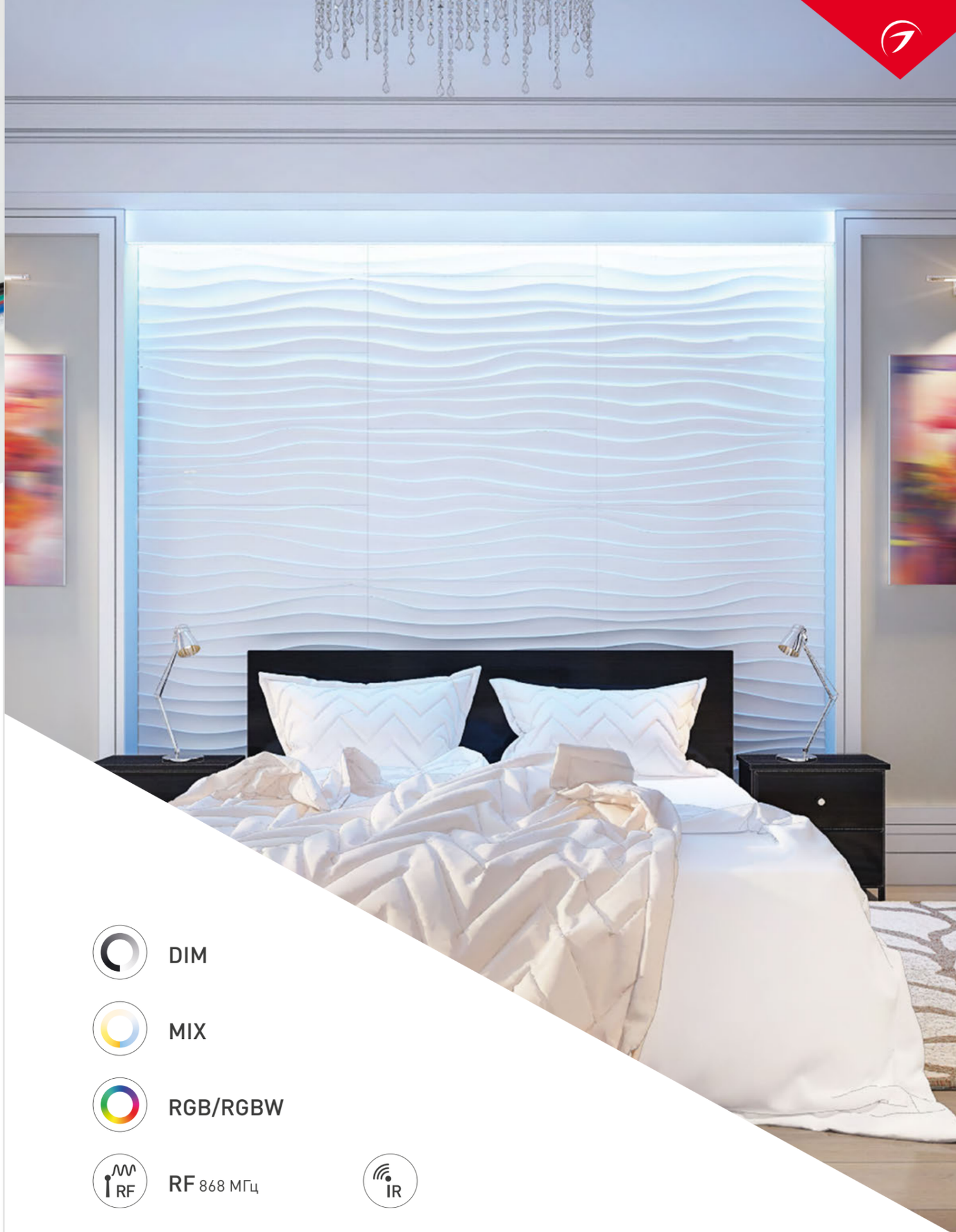
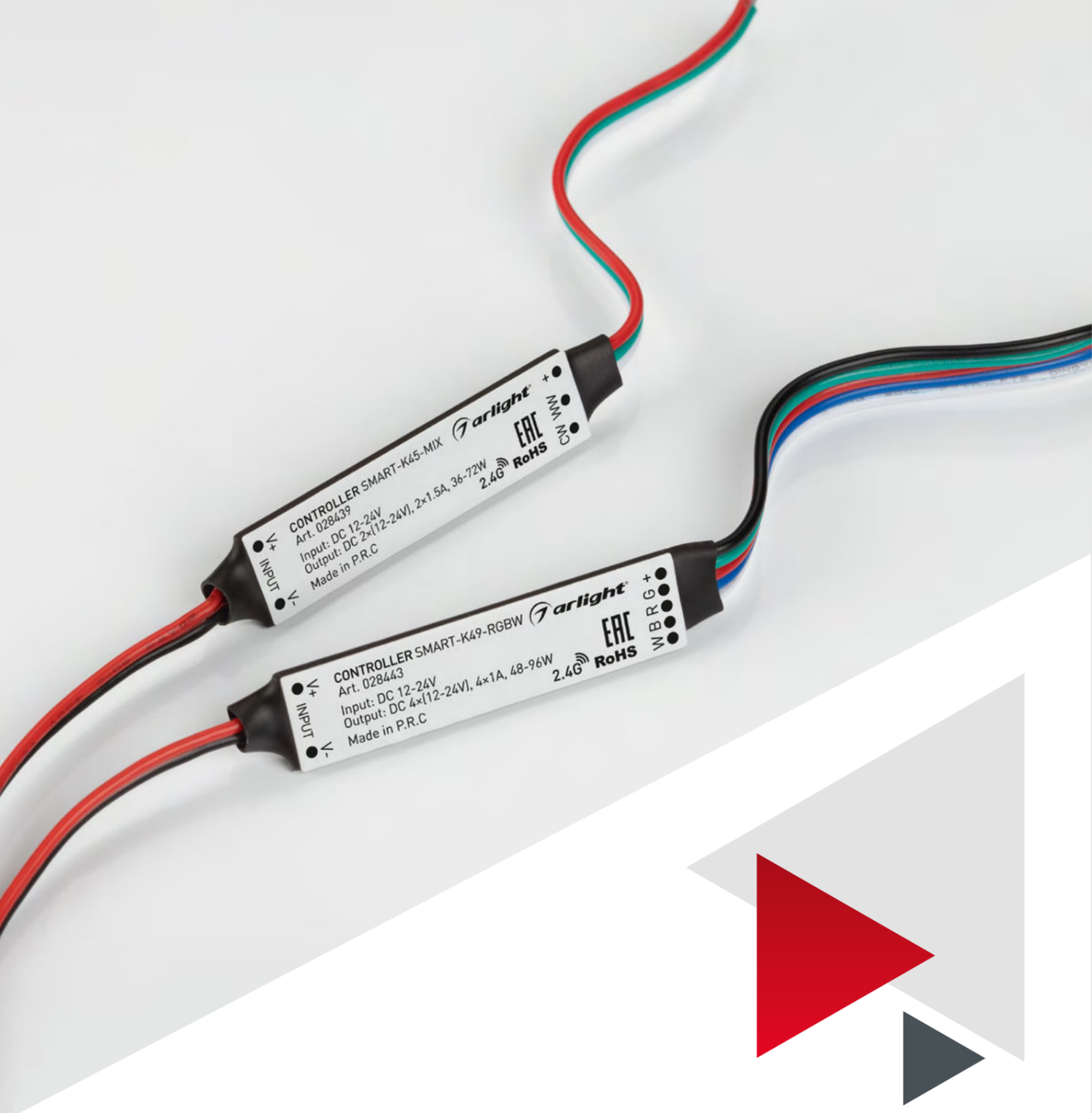
СЕРВИСНЫЕ УСТРОЙСТВА SIRIUS | Для светодиодных лент



Артикул	Модель	Входной сигнал	Выходной сигнал	Напряжение питания AC (В)	Особенность	Габариты (мм)
032353	ARL-SIRIUS-TRANSMITTER-30M-IN	RF	RF	90-265	Дальность передачи сигнала до 30 м	51×52×25

ARL-SIRIUS-TRANSMITTER-30M-IN

- ▶ Расширение зоны действия системы SIRIUS за счет трансляции сигнала 2.4 ГГц на расстояние до 30 м.
- ▶ Простая инсталляция в классический подрозетник, питание от сети 230 В.
- ▶ Совместимость с пультами SIRIUS (раздел «Совместимые» в карточке товара на сайте).



МИНИАТЮРНЫЕ ДИММЕРЫ | КОНТРОЛЛЕРЫ

-  DIM
-  MIX
-  RGB/RGBW
-  RF 868 МГц
-  IR



027192
ARL-FINE-DIM



027197
ARL-FINE-RGB

СЕРИЯ ДИММЕРЫ FINE | Для одноцветных и мультицветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты диммера (мм)	Габариты пульта (мм)
027192	ARL-FINE-DIM	1	PWM (ШИМ) CV	5	25-120	5-24	Управление одноцветной лентой	51×14×6	86×40×6.5
027197	ARL-FINE-RGB	3	PWM (ШИМ) CV	6	30-144	5-24	Управление RGB-лентой	51×14×6	86×40×6.5

ARL-FINE-DIM | ARL-FINE-RGB

- ▶ Стильный миниатюрный корпус.
- ▶ Простое и понятное управление с пульта.
- ▶ Прямой выбор цвета.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026349	ARL-20AWG-2Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
026353	ARL-20AWG-4Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м



024981
ARL-MINI-DIM



027185
ARL-MINI-MIX



024983
ARL-MINI-RGB



024982
ARL-MINI-RGBW

СЕРИЯ ДИММЕРЫ/КОНТРОЛЛЕРЫ MINI | Для одноцветных и мультицветных лент



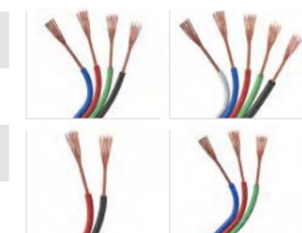
Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты диммера (мм)	Габариты пульта (мм)
024981	ARL-MINI-DIM	1	PWM (ШИМ) CV	11	55-264	5-24	Управление одноцветной лентой	87×24×15	87×36×6
027185	ARL-MINI-MIX	2	PWM (ШИМ) CV	10	50-240	5-24	Управление MIX-лентой	87×24×15	87×36×6
024983	ARL-MINI-RGB	3	PWM (ШИМ) CV	12	60-288	5-24	Управление RGB-лентой	87×24×15	87×36×6
024982	ARL-MINI-RGBW	4	PWM (ШИМ) CV	11.5	57.5-276	5-24	Управление RGBW-лентой	87×24×15	87×36×6

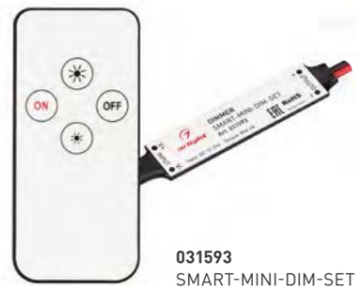
ARL-MINI-DIM | MIX | RGB | RGBW

- ▶ Стильный миниатюрный корпус.
- ▶ Простое и понятное управление с пульта.
- ▶ Прямой выбор цвета.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026349	ARL-20AWG-2Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
026351	ARL-20AWG-3Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
026353	ARL-20AWG-4Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
026355	ARL-20AWG-5Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м





031593
SMART-MINI-DIM-SET



031594
SMART-MINI-RGB-SET

СЕРИЯ ДИММЕРЫ/КОНТРОЛЛЕРЫ MINI | Для одноцветных и мультицветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты диммера (мм)	Габариты пульта (мм)
031593	SMART-MINI-DIM-SET	1	PWM (ШИМ) CV	4	48-96	12-24	Управление одноцветной лентой	75×13×5	86×40×7
031594	SMART-MINI-RGB-SET	3	PWM (ШИМ) CV	4.5	54-108	12-24	Управление RGB-лентой	75×13×5	85×52×7

SMART-MINI-DIM-SET | SMART-MINI-RGB-SET

- ▶ Миниатюрные корпуса.
- ▶ Управление кнопочным пультом.
- ▶ Гарантийный срок 60 месяцев.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026349	ARL-20AWG-2Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
026353	ARL-20AWG-4Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м



031600
SMART-MINI-DIM



031605
SMART-MINI-MIX



031606
SMART-MINI-RGB

СЕРИЯ ДИММЕРЫ/КОНТРОЛЛЕРЫ MINI | Для одноцветных и мультицветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты (мм)
031600	SMART-MINI-DIM	1	PWM (ШИМ) CV	4	48-96	12-24	Управление одноцветной лентой	60×12.5×4
031605	SMART-MINI-MIX	2	PWM (ШИМ) CV	4	48-96	12-24	Управление MIX-лентой	60×12.5×4
031606	SMART-MINI-RGB	3	PWM (ШИМ) CV	4.5	54-108	12-24	Управление RGB-лентой	60×12.5×4

SMART-MINI-DIM | MIX | RGB

- ▶ Стильный миниатюрный корпус.
- ▶ Управление кнопками на корпусе.
- ▶ Гарантийный срок 60 месяцев.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026349	ARL-20AWG-2Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
026351	ARL-20AWG-3Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
026353	ARL-20AWG-4Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м





ДИММЕРЫ С РОТОРНЫМ ВРАЩАТЕЛЕМ

СЕРИЯ COMFORT | ДИММЕРЫ С РОТОРНЫМ ВРАЩАТЕЛЕМ



029928
ARL-SIRIUS-DIM



011439
LN-X-1CH



023743
VT-S74-30A

ДИММЕРЫ С РОТОРНЫМ ВРАЩАТЕЛЕМ НА КОРПУСЕ | Для одноцветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты (мм)
029928	ARL-SIRIUS-DIM	1	PWM (ШИМ) CV	25	300-600	12-24	Возможность управления пультами SIRIUS	103x40x24
011439	LN-X-1CH	1	PWM (ШИМ) CV	8	96-192	12-24	Корпус — пластик	80x80x42
023743	VT-S74-30A	1	PWM (ШИМ) CV	30	360-720	12-24	Высокий ток нагрузки. Корпус — металл	82x64x40

ARL-SIRIUS-DIM | LN-X-1CH | VT-S74-30A

- ▶ Простое управление с помощью роторного вращателя.
- ▶ Высокие токи нагрузки.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
033152	ARL-16AWG-2Wire-CU	16AWG, 1.50 мм ² , 50 м
026348	ARL-18AWG-2Wire-CU	18AWG, 0.84 мм ² , 50 м
026349	ARL-20AWG-2Wire-CU	20AWG, 0.52 мм ² , 50 м





031612
SMART-D18-DIM-SUF



028174
SMART-D4-DIM

ДИММЕРЫ С РОТОРНЫМ ВРАЩАТЕЛЕМ НА КОРПУСЕ | Для одноцветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты (мм)
031612	SMART-D18-DIM-SUF	4	PWM (ШИМ) CV	16	192-384	12-24	4 параллельных канала управления, дисплей для каждого канала	187×46×35.5
028174	SMART-D4-DIM	1	PWM (ШИМ) CV	20	240-480	12-24	Высокий ток нагрузки, цифровой дисплей/ Корпус — металл	86×67×36

SMART-D18-DIM-SUF | SMART-D4-DIM

- ▶ Управление роторным вращателем.
- ▶ Возможность управления пультами серии SMART.
- ▶ Изменяемая частота ШИМ.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
033152	ARL-16AWG-2Wire-CU	16AWG, 1.50 мм ² , 50 м
026348	ARL-18AWG-2Wire-CU	18AWG, 0.84 мм ² , 50 м
026349	ARL-20AWG-2Wire-CU	20AWG, 0.52 мм ² , 50 м



DIM



RF 868 МГц



КОНТРОЛЛЕРЫ ЛЕСТНИЧНЫЕ



033122
SMART-STEP-32-2S-SUF

КОНТРОЛЛЕР ДЛЯ ПОДСВЕТКИ СТУПЕНЕЙ | Для одноцветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты (мм)
033122	SMART-STEP-32-2S-SUF	32	SPI	32	160-768	5-24	32 выходных ШИМ-канала, 2 группы SPI-выходов	186×86×26

SMART-STEP-32-2S-SUF

- ▶ Контроллер для подсветки ступеней лестниц.
- ▶ Поддерживает управление до 32 ступеней.
- ▶ 2 датчика освещенности позволяют запускать работу с учетом уровня освещенности.
- ▶ OLED-дисплей, кнопки управления на корпусе.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026348	ARL-18AWG-2Wire-CU	18AWG, 0.84 мм², 50 м





АУДИОКОНТРОЛЛЕРЫ

RGB | RGBW

СЕРИЯ COMFORT | АУДИОКОНТРОЛЛЕРЫ



АУДИОКОНТРОЛЛЕРЫ | Для мультицветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты контроллера (мм)	Габариты пульта (мм)
023320	VT-S15-3x1A	3	PWM (ШИМ) CV	3	36-72	12-24	Управление RGB-лентами. Миниатюрный корпус	61x35x22	85x52x7
023318	VT-S16-3x4A	3	PWM (ШИМ) CV	12	144-288	12-24	Управление RGBW-лентами. Корпус — металл	108x62x30	85x52x7
034726	ARL-SOUND-RGB/RGBW	3/4	PWM (ШИМ) CV	15/16	192-384	12-24	Управление RGB-, RGBW-лентами. Корпус — пластик	92x56x32	85x51x6

VT-S15-3x1A | VT-S16-3x4A | ARL-SOUND-RGB/RGBW

- ▶ Аудиовход с внешнего микрофона.
- ▶ Прямой выбор цвета с пульта.
- ▶ Регулировка яркости, скорости, цветности.
- ▶ 3 аудиорежима.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026353	ARL-20AWG-4Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
026355	ARL-20AWG-5Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м





НАСТЕННЫЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

СЕРИЯ COMFORT | НАСТЕННЫЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



029930
ARL-2022-DIM



032359
ARL-2022-MIX



029931
ARL-2022-RGB



032360
ARL-2022-RGBW

СЕНСОРНЫЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ | Для одноцветных и мультицветных лент



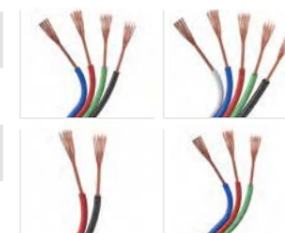
Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты контроллера (мм)
029930	ARL-2022-DIM	4	PWM (ШИМ) CV	16	192-384	12-24	Управление одноцветными лентами	86×86×33
032359	ARL-2022-MIX	4	PWM (ШИМ) CV	16	192-384	12-24	Управление MIX-лентами	86×86×33
029931	ARL-2022-RGB	3	PWM (ШИМ) CV	12	144-288	12-24	Управление RGB-лентами	86×86×33
032360	ARL-2022-RGBW	4	PWM (ШИМ) CV	16	192-384	12-24	Управление RGBW-лентами	86×86×33

ARL-2022-DIM | MIX | RGB | RGBW

- ▶ Полностью сенсорное управление.
- ▶ Точный выбор яркости, оттенка и цвета свечения.
- ▶ Подключение напрямую к ленте без дополнительных устройств.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
026349	ARL-20AWG-2Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
026351	ARL-20AWG-3Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
026353	ARL-20AWG-4Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м
026355	ARL-20AWG-5Wire-CU	20AWG, 0.52 мм², 50 м





УСИЛИТЕЛИ

DIM | RGB | RGBW

СЕРИЯ COMFORT | УСИЛИТЕЛИ



027142
ARL-5022-DIM

ОДНОКАНАЛЬНЫЕ УСИЛИТЕЛИ | Для одноцветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты (мм)
027142	ARL-5022-DIM	1	PWM (ШИМ) CV	25	300-600	12-24	Высокий ток нагрузки. Корпус — металл	127×41×32

ARL-5022-DIM

- ▶ Одноканальный DIM-усилитель.
- ▶ Используется совместно с DIM-контроллерами.
- ▶ Применяется при недостаточной мощности контроллера для подключения необходимого количества ленты.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
033152	ARL-16AWG-2Wire-CU	16AWG, 1.50 мм ² , 50 м
026348	ARL-18AWG-2Wire-CU	18AWG, 0.84 мм ² , 50 м
026349	ARL-20AWG-2Wire-CU	20AWG, 0.52 мм ² , 50 м





027140
ARL-5022-RGB

3-КАНАЛЬНЫЕ УСИЛИТЕЛИ | Для мультицветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты (мм)
027140	ARL-5022-RGB	3	PWM (ШИМ) CV	30	360-720	12-24	Высокий ток нагрузки. Винтовые клеммы. Корпус — металл	91×88×24

ARL-5022-RGB

- ▶ 3-канальный RGB-усилитель.
- ▶ Используется совместно с MIX-, RGB-контроллерами.
- ▶ Применяется при недостаточной мощности контроллера для подключения необходимого количества ленты.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
033156	ARL-16AWG-4Wire-CU	16AWG, 1.50 мм ² , 50 м
026352	ARL-18AWG-4Wire-CU	18AWG, 0.84 мм ² , 50 м
026353	ARL-20AWG-4Wire-CU	20AWG, 0.52 мм ² , 50 м



027141
ARL-5022-RGBW

4-КАНАЛЬНЫЕ УСИЛИТЕЛИ | Для мультицветных лент



Артикул	Модель	Каналы управления	Выходной сигнал	Ток нагрузки (А)	Выходная мощность (Вт)	Напряжение питания DC (В)	Особенность	Габариты (мм)
027141	ARL-5022-RGBW	4	PWM (ШИМ) CV	32	384-768	12-24	Высокий ток нагрузки. Винтовые клеммы. Корпус — металл	91×88×24

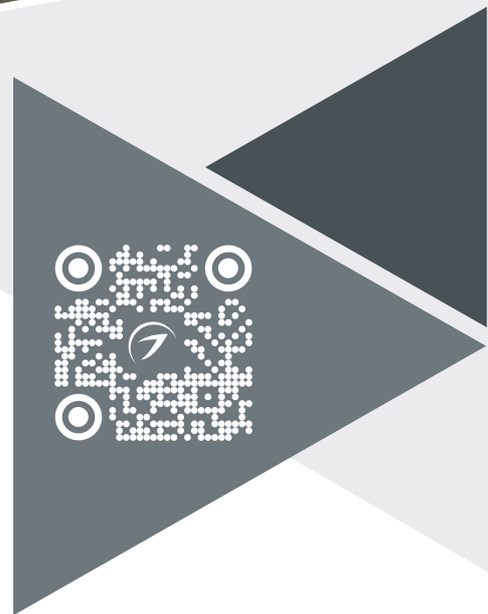
ARL-5022-RGBW

- ▶ 4-канальный RGBW-усилитель.
- ▶ Используется совместно с MIX-, RGB-, RGBW-контроллерами.
- ▶ Применяется при недостаточной мощности контроллера для подключения необходимого количества ленты.

АКСЕССУАРЫ | Шлейфы для питания и управления лентами

Артикул	Модель	Особенность
033158	ARL-16AWG-5Wire-CU	16AWG, 1.50 мм ² , 50 м
026354	ARL-18AWG-5Wire-CU	18AWG, 0.84 мм ² , 50 м
026355	ARL-20AWG-5Wire-CU	20AWG, 0.52 мм ² , 50 м





Современные решения для управления освещением
Modern Lighting Control Solutions

Оборудование для управления освещением увеличивает энергоэффективность, повышает комфорт и эргономику жилья.

В ассортименте Arlight также представлены другие серии оборудования для управления освещением:

Для небольших частных проектов

**SMART
EXCELLENT
TRIAC
0-10 В
TUYA**

Для автоматизации помещений и зданий

**DALI
Z-WAVE
KNX**

Для цветодинамического управления

**DMX512
SPI**