



SVT[®]

www.gcsvt.ru

ПРОИЗВОДСТВО
СВЕТОДИОДНЫХ
СВЕТИЛЬНИКОВ

ПРОИЗВОДСТВО
СВЕТОДИОДНЫХ
СВЕТИЛЬНИКОВ

SVT[®]

Адрес: Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, 7, офис 103

Тел. +7 (812) 309-16-02 | **E-mail:** info@gcsvt.ru | **Сайт:** gcsvt.ru

Адрес: Москва Научный проезд, 8 стр. 1 офис 604

Тел. +7 (495) 211-08-79 | **E-mail:** moscow@gcsvt.ru | **Сайт:** gcsvt.ru

ЭФФЕКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ ПО АРХИТЕКТУРНОЙ
ПОДСВЕТКЕ

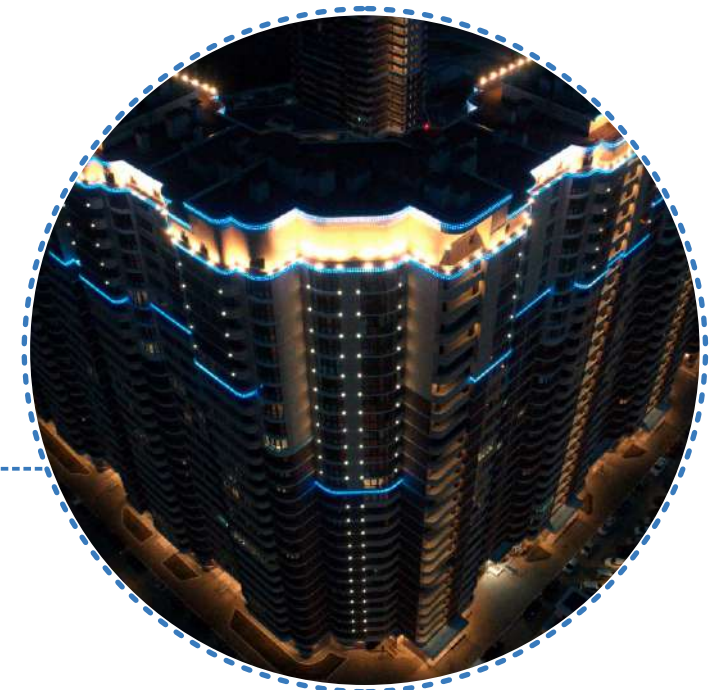
СОДЕРЖАНИЕ:

стр. 1

Серия «луч»

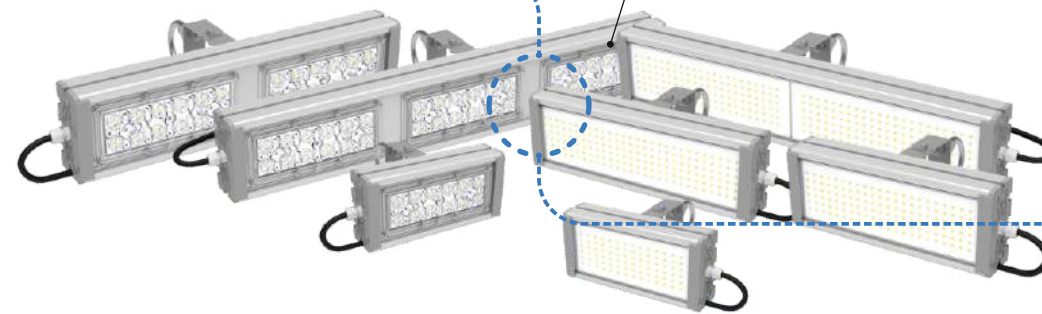


Арт.: SVT-ARH-Luch
Мощность: 24 / 36 Вт
Поток: 3 120 / 4 680 лм



стр. 3

Серия «модуль color»

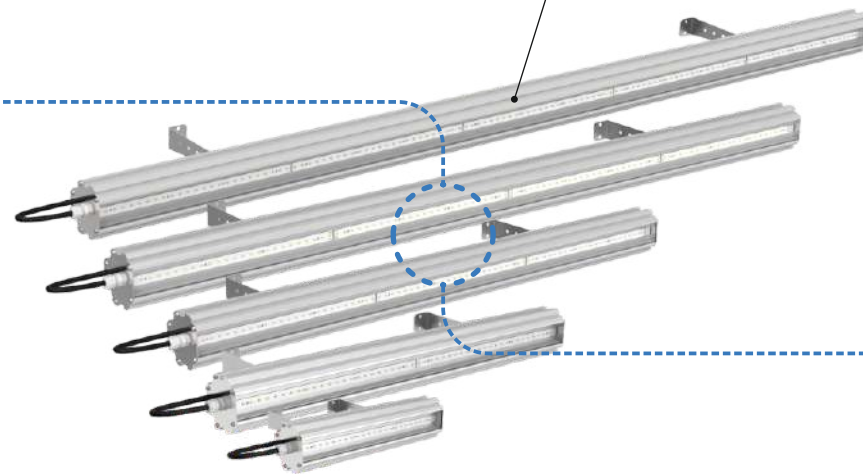


Арт.: SVT-STR-M
Мощность: 30 / 90 Вт



стр. 5

Серия «fort»

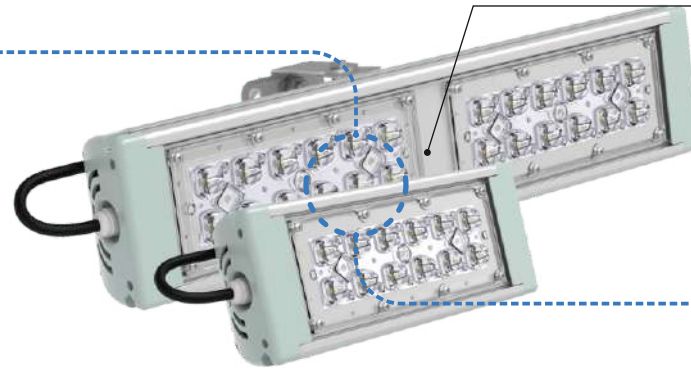


Арт.: SVT-ARH-Fort
Мощность: 25 / 65 Вт
Поток: 3 670 / 9 180 лм



стр. 7

Серия «DMX»

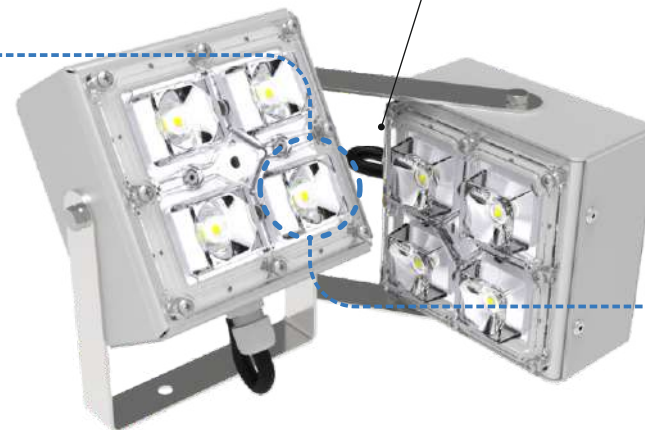


Арт.: SVT-STR-RGB-MPRO-DMX
Мощность: 27 / 53 Вт
Поток: 1 328 / 2 645 лм



стр. 8

Серия «мини прожектор МХ и 2МХ»



Арт.: SVT-STR-MX (-2MX)
Мощность: 9 / 18 Вт
Световой поток: 1 200 / 2 400 лм

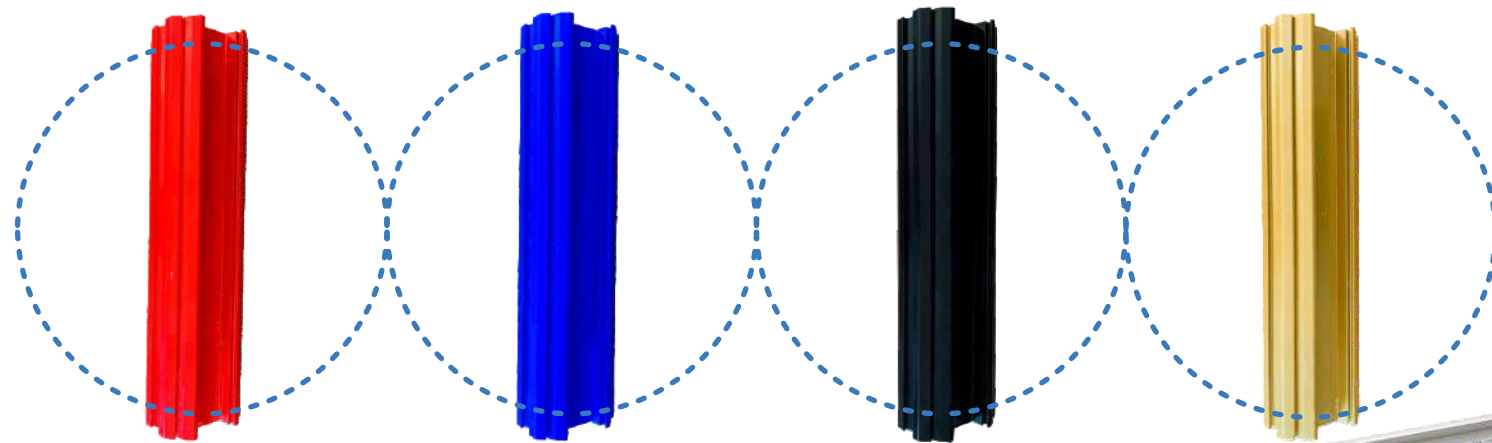


АРХИТЕКТУРНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ СЕРИИ «ЛУЧ»

Архитектурный светодиодный светильник серии «луч» - это линейный светильник с алюминиевым тонким корпусом со встраиваемой вторичной оптикой. Светодиоды и вторичная оптика залиты прозрачным компаундом, что дает светильнику высокий класс защиты от пыли и влаги - Ip67. Корпус окрашивается по цветовой схеме RAL.

Арт.: SVT-ARH-Luch
 Мощность: 24 / 36 Вт
 Поток: 3 120 / 4 680 лм

ПРИМЕРЫ ПОКРАСКИ RAL



Без вторичной оптики
 КСС: Д, 120

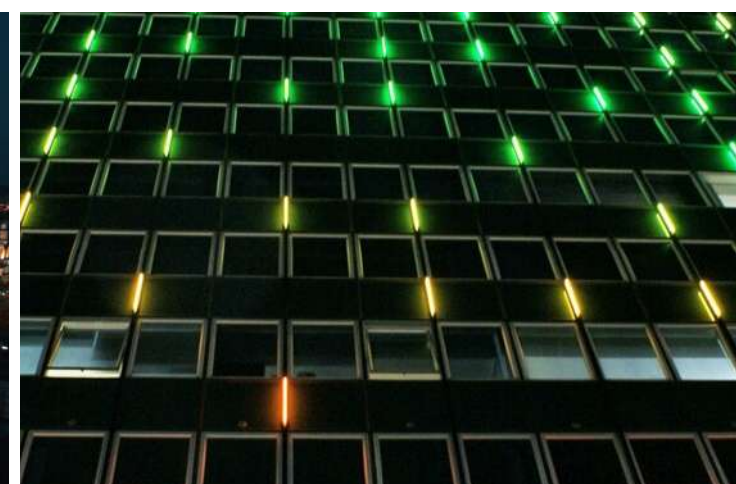
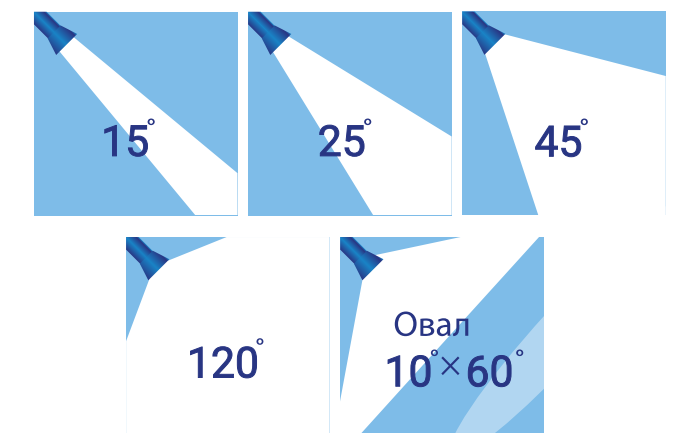
Вторичная оптика
 КСС: К, 15, 25; Г, 45; Овал 10x60

Вторичная оптика
 фирмы TURLENS

Технические характеристики:

Артикул	Поток, лм	Мощн., Вт	Эфф., лм/Вт	КСС	IP	Гарантия	Источник питания	Габариты Д/Ш/В, мм	Масса, кг	Рабочая температура окр. среды	Срок службы светодиодов
SVT-ARH-Luch-935-36W-120-KR	4680	36	130	Д, 120	67	3 года	Аргос	935x30x25	1,5	-40°/+40° С	100 000 ч
SVT-ARH-Luch-935-36W-15-KR	4680	36	130	К, 15	67	3 года	Аргос	935x30x25	1,5	-40°/+40° С	100 000 ч
SVT-ARH-Luch-935-36W-25-KR	4680	36	130	К, 25	67	3 года	Аргос	935x30x25	1,5	-40°/+40° С	100 000 ч
SVT-ARH-Luch-935-36W-45-KR	4680	36	130	Г, 45	67	3 года	Аргос	935x30x25	1,5	-40°/+40° С	100 000 ч
SVT-ARH-Luch-935-36W-10x60-KR	4680	36	130	Овал 10x60	67	3 года	Аргос	935x30x25	1,5	-40°/+40° С	100 000 ч
SVT-ARH-Luch-635-24W-120-KR	3120	24	130	Д, 120	67	3 года	Аргос	635x30x25	1,5	-40°/+40° С	100 000 ч
SVT-ARH-Luch-635-24W-15-KR	3120	24	130	К, 15	67	3 года	Аргос	635x30x25	1,5	-40°/+40° С	100 000 ч
SVT-ARH-Luch-635-24W-25-KR	3120	24	130	К, 25	67	3 года	Аргос	635x30x25	1,5	-40°/+40° С	100 000 ч
SVT-ARH-Luch-635-24W-45-KR	3120	24	130	Г, 45	67	3 года	Аргос	635x30x25	1,5	-40°/+40° С	100 000 ч
SVT-ARH-Luch-635-24W-10x60-KR	3120	24	130	Овал 10x60	67	3 года	Аргос	635x30x25	1,5	-40°/+40° С	100 000 ч

Кривая силы света:

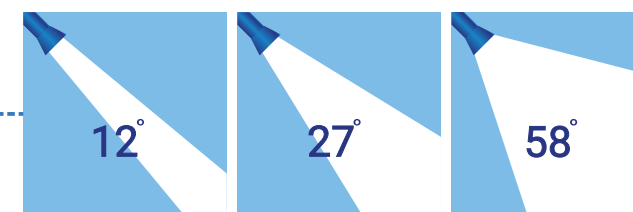


АРХИТЕКТУРНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ СЕРИИ «МОДУЛЬ COLOR»

Архитектурный светодиодный светильник серии «МОДУЛЬ COLOR» - это надежные прожекторы со вторичной оптикой и монохромными светодиодами различных цветов (RGBWA).

Вторичная оптика
фирмы LEDiL

Кривая силы света:



Арт.: SVT-STR-M (-R/G/B/A)
Мощность: 30 Вт
Поток: 2 000 лм

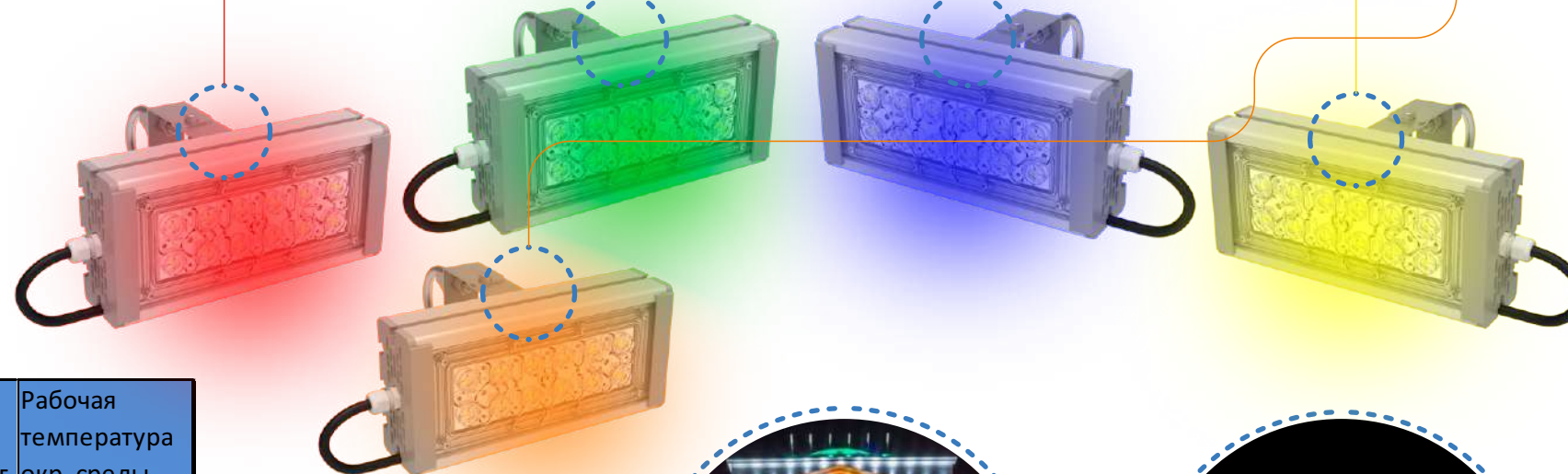
Арт.: SVT-STR-M (-R/G/B/A)
Мощность: 60 Вт
Поток: 4 000 лм

Арт.: SVT-STR-M (-R/G/B/A)
Мощность: 90 Вт
Поток: 6 000 лм

КЛАСС ЗАЩИТЫ IP67

ЗАЩИТА ОТ 380V

R G B W A




Артикул	Поток, лм	Мощн., Вт	KCC	IP	Габариты Д/Ш/В, мм	Масса, кг	Рабочая температура окр. среды
SVT-STR-M-30W-12 (-R/G/B/A)	2000	30	K, 12	67	200x100x130	1,3	-40°/+40° C
SVT-STR-M-30W-27 (-R/G/B/A)	2000	30	K, 27	67	200x100x130	1,3	-40°/+40° C
SVT-STR-M-30W-58 (-R/G/B/A)	2000	30	Г, 58	67	200x100x130	1,3	-40°/+40° C
SVT-STR-M-60W-12 (-R/G/B/A)	4000	60	K, 12	67	400x100x130	1,8	-40°/+40° C
SVT-STR-M-60W-27 (-R/G/B/A)	4000	60	K, 27	67	400x100x130	1,8	-40°/+40° C
SVT-STR-M-60W-58 (-R/G/B/A)	4000	60	Г, 58	67	400x100x130	1,8	-40°/+40° C
SVT-STR-M-90W-12 (-R/G/B/A)	6000	90	K, 12	67	600x100x130	2,6	-40°/+40° C
SVT-STR-M-90W-27 (-R/G/B/A)	6000	90	K, 27	67	600x100x130	2,6	-40°/+40° C
SVT-STR-M-90W-58 (-R/G/B/A)	6000	90	Г, 58	67	600x100x130	2,6	-40°/+40° C

АРХИТЕКТУРНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ СЕРИИ «FORT»

Архитектурный светодиодный светильник серии «FORT» - это светильник с алюминиевым корпусом со встраиваемой вторичной оптикой. В светильнике используются надежные светодиоды различных цветов (RGBWA). Светодиоды и вторичная оптика залиты прозрачным компаундом, что дает светильнику высокий класс защиты от пыли и влаги - Ip67. Корпус окрашивается по цветовой схеме RAL.

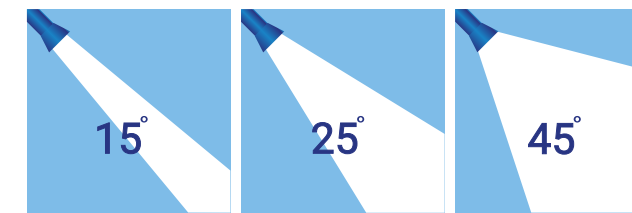
 КЛАСС ЗАЩИТЫ IP67

 ЗАЩИТА ОТ 380V

Вторичная оптика фирмы TURLENS



Кривая силы света:



Арт.: SVT-ARH-Fort-900-38W
Мощность: 38 Вт
Поток: 5 500 лм

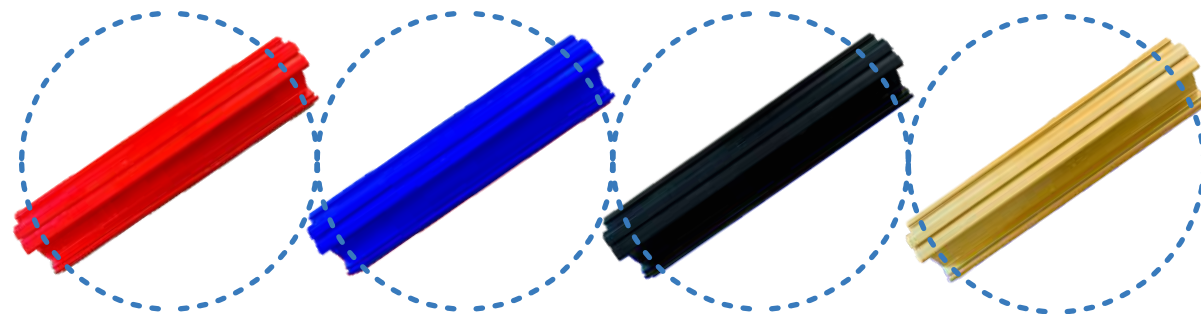
Арт.: SVT-ARH-Fort-300-12W
Мощность: 12 Вт
Поток: 1 440 лм

Арт.: SVT-ARH-Fort-600-25W
Мощность: 25 Вт
Поток: 3 670 лм

Арт.: SVT-ARH-Fort-1500-65W
Мощность: 65 Вт
Поток: 9 180 лм

Арт.: SVT-ARH-Fort-1200-52W-120
Мощность: 52 Вт
Поток: 7 340 лм

ПРИМЕРЫ ПОКРАСКИ RAL



R G B W A

Технические характеристики:

Артикул	SVT-ARH-Fort-300-12W	SVT-ARH-Fort-600-25W	SVT-ARH-Fort-900-38W	SVT-ARH-Fort-1200-52W	SVT-ARH-Fort-1500-65W
Световой поток	1440 лм	3670 лм	5500 лм	7340 лм	9180 лм
Мощность	12 Вт	25 Вт	38 Вт	52 Вт	65 Вт
Эффективность светильника	120 лм/Вт	146 лм/Вт	144 лм/Вт	141 лм/Вт	141 лм/Вт
КСС	Д, 120 / К, 15 / К, 25 / Г, 45 / Овал 10x60				
Источник питания	Аргос (с защитой от 380В)				
Габариты ДхШхВ	300x70x65	600x70x65 мм	900x70x65 мм	1200x70x65 мм	1500x70x65 мм
Вес		1,3 кг	1,7 кг	2,1 кг	2,5 кг
Ресурс работы	100 000 часов				
Гарантия	5 лет				

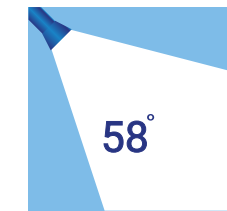


АРХИТЕКТУРНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ СЕРИИ «DMX»

Новейшее поколение светильников на основе Модуля «PRO» для профессионального использования, оснащенное цветными монохромными светодиодами с управлением DMX и встроенным AC/DC источником питания. Доступны Все КСС прожекторов. Поток Full max 1328лм; Red 450лм; Green 688лм; Blue 190лм

Кривая силы света:

Вторичная оптика фирмы LEDiL



Арт.: SVT-STR-RGB-MPRO-53W-58-DMX
Мощность: 53 Вт



КЛАСС ЗАЩИТЫ IP67



Арт.: SVT-STR-RGB-MPRO-27W-DMX
Мощность: 27 Вт



DMX декодер



Артикул	SVT-STR-RGB-MPRO-27W-58-DMX	SVT-STR-RGB-MPRO-53W-58-DMX
Световой поток	1 328	2 645
Мощность	27	53
КСС	Г, 58	
Источник питания	MeanWell, DMX декодер	
Габариты ДхШхВ	236x97x145	436x97x145
Вес	1,2	2

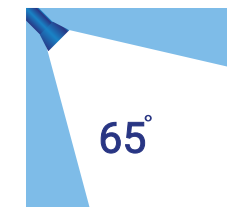
АРХИТЕКТУРНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ СЕРИИ «MX» и «2MX»

Компактные архитектурные прожекторы на поворотном кронштейне. Так же для прожектора доступны исполнения: с различной цветовой температурой, цветом излучения, окраской корпуса в цвет по схеме RAL, низковольтное исполнение.

Кривая силы света:



Вторичная оптика фирмы LEDiL



Серия «MX»
КСС: К, 25 / Г, 65



Серия «2MX»

КСС: Два луча К, 25 / Два луча Г, 65



КЛАСС ЗАЩИТЫ IP67



Артикул	SVT-STR-MX-18W	SVT-STR-MX-9W	SVT-STR-2MX-18W	SVT-STR-2MX-9W
Световой поток	2400	1200	2400	1200
Мощность	18	9	18	9
КСС	К, 25 / Г, 65 / Два луча К, 25 / Два луча Г, 65			
Габариты ДхШхВ	100x100x150	100x100x150	100x100x150	100x100x150
Вес	0,3	0,3	0,3	0,3