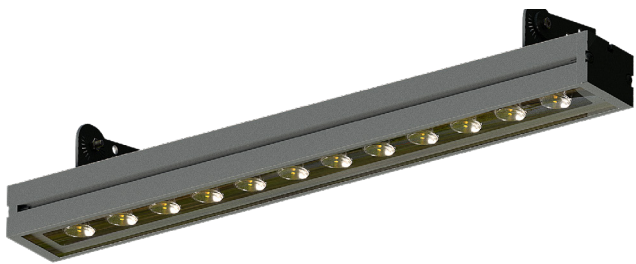


SIDE

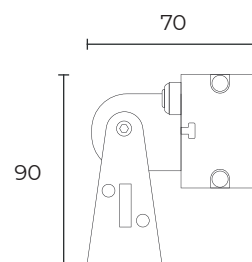
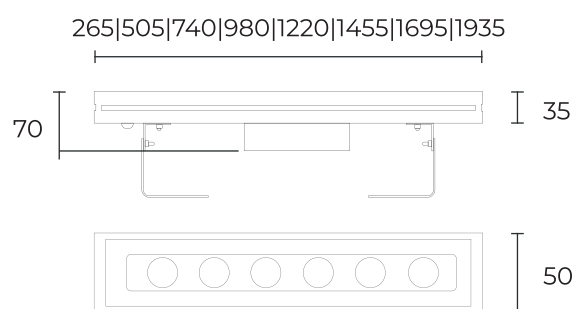


SIDE



Линейка приборов для архитектурного

Светильник линейный на поворотном кронштейне. Корпус: Алюминий, сталь.
Линзованная оптика.



Мощность: 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 Вт

Световая отдача: 80 Лм/Вт

Блок питания: в комплекте (на корпусе)

Угол рассеивания: 10, 25, 30, 40, 60, 80°

Степень защиты: IP66

Температурный диапазон: -40...+45°C

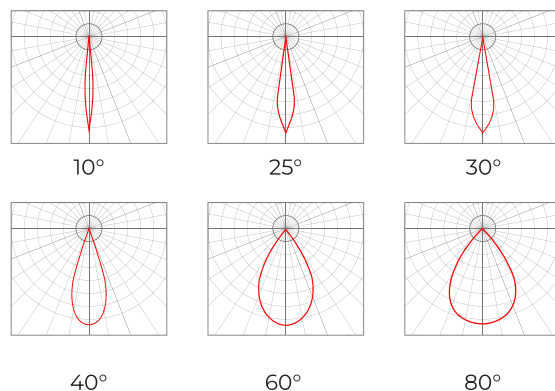
Климатическое исполнение: УХЛ1

Цветовая температура: 3000K, 4000K, RGB, RGBW

Индекс цветопередачи, CRI: Ra > 80

Гарантия: 3-5 лет

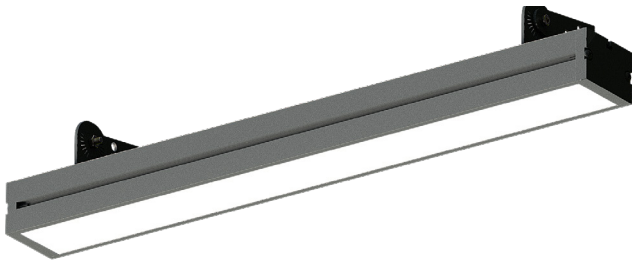
Срок службы, не менее: 50 000 часов



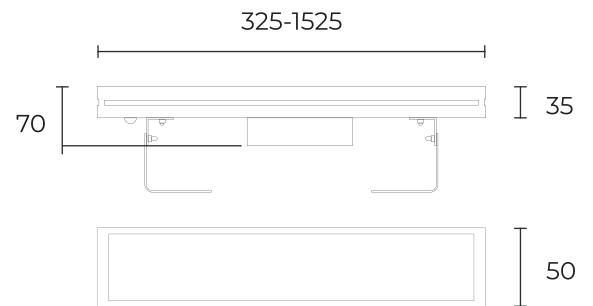


SIDE

SIDE



Светильник линейный на поворотном кронштейне. Корпус: Алюминий, сталь. Опаловый рассеиватель.



Мощность: 5 | 8 | 13 | 15 | 17 | 19 | 21 | 25 | 27 | 29 | 31 | 33 | 35 Вт

Световая отдача: 80 Лм/Вт

Блок питания: в комплекте (на корпусе)

Угол рассеивания: 120° опал

Степень защиты: IP66

Температурный диапазон: -40...+45°C

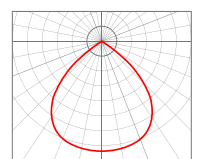
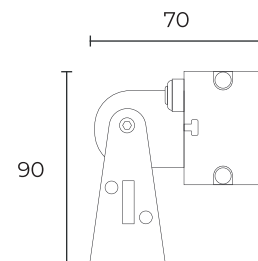
Климатическое исполнение: УХЛ1

Цветовая температура: 3000К, 4000К, RGB, RGBW

Индекс цветопередачи, CRI: Ra > 80

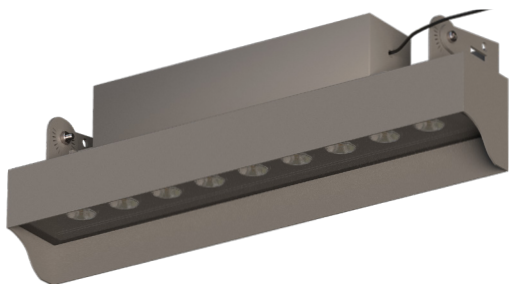
Гарантия: 3-5 лет

Срок службы, не менее: 50 000 часов



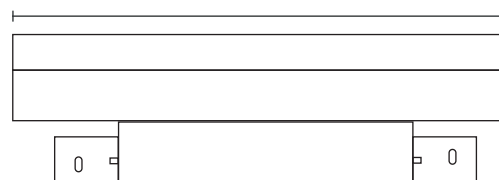
120° Опал

SIDE с блендой



Сталь, цинкогрунт. Порошковая покраска по RAL

269|509|744|984|1224|1459|1699|1939



Мощность: 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 Вт

Световая отдача: 80 Лм/Вт

Блок питания: в комплекте (на корпусе)

Угол рассеивания: 10, 25, 30, 40, 60, 80°

Степень защиты: IP66

Температурный диапазон: -40...+45°C

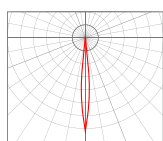
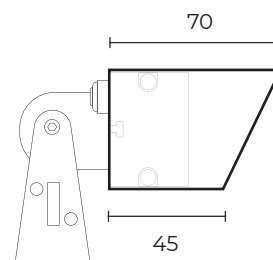
Климатическое исполнение: УХЛ1

Цветовая температура: 3000К, 4000К, RGB, RGBW

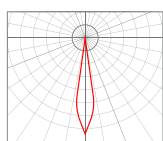
Индекс цветопередачи, CRI: Ra > 80

Гарантия: 3-5 лет

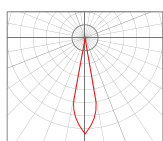
Срок службы, не менее: 50 000 часов



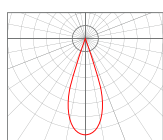
10°



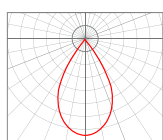
25°



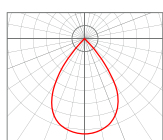
30°



40°



60°



80°

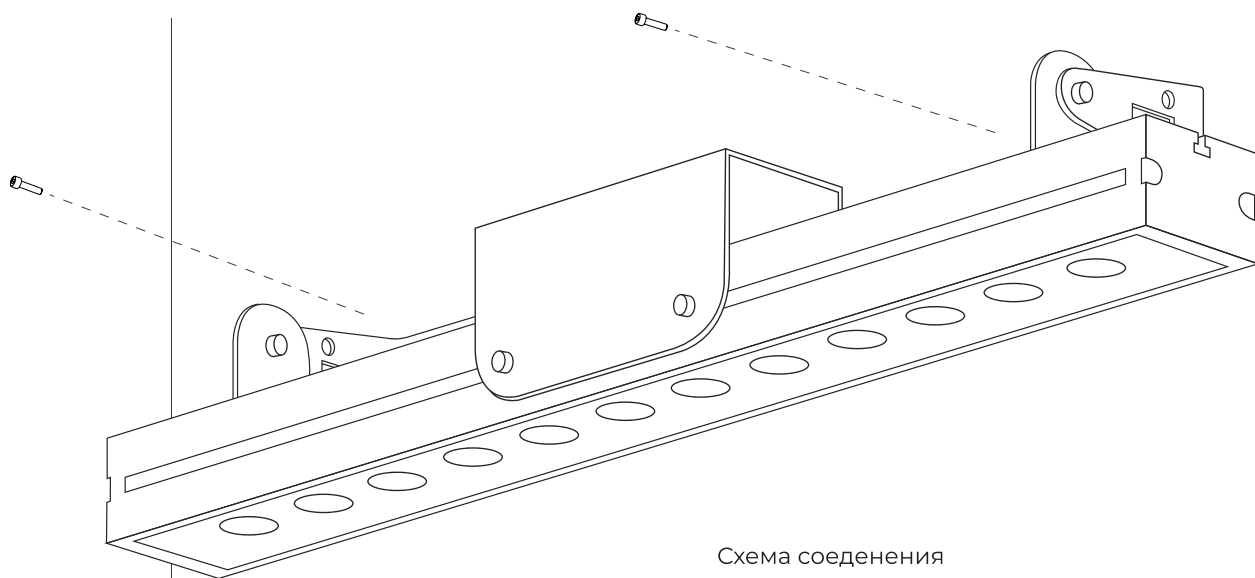
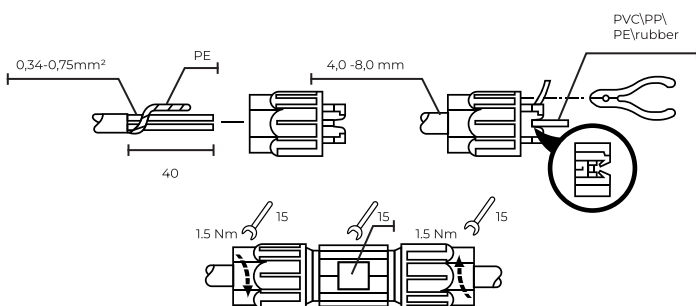


Схема соединения





Аксессуары для SIDE



		25W		120°		
		20W	5000K	80°		
		16W	4000K	60°		
SIDE opal		12W	3000K	40°		
SIDE	225-1935мм	8W	2700K	30°		
				25°		
				10°		RAL

Модель	Длина	Мощность	Цв. температура	Угол рассеивания	Цвет корпуса
--------	-------	----------	-----------------	------------------	--------------

Арт. SIDE. 250.8. 2700\5000. 10° -120°.RAL

SIDE

- SIDE. 265x50x35. 10W. 3000/4000K. 10-120°. RAL
- SIDE. 505x50x35. 20W. 3000/4000K. 10-120°. RAL
- SIDE. 740x50x35. 30W. 3000/4000K. 10-120°. RAL
- SIDE. 980x50x35. 40W. 3000/4000K. 10-120°. RAL
- SIDE. 1220x50x35. 50W. 3000/4000K. 10-120°. RAL
- SIDE. 1455x50x35. 60W. 3000/4000K. 10-120°. RAL
- SIDE. 1695x50x35. 70W. 3000/4000K. 10-120°. RAL
- SIDE. 1935x50x35. 80W. 3000/4000K. 10-120°. RAL
- SIDE. 265-1935x50x35. 10-80W. RGB/RGBW. 10-120°. RAL

SIDE opal

- SIDE. 225x50x35. 5W. 3000/4000K. 120° opal. RAL
- SIDE. 325x50x35. 8W. 3000/4000K. 120° opal. RAL
- SIDE. 525x50x35. 13W. 3000/4000K. 120° opal. RAL
- SIDE. 625x50x35. 15W. 3000/4000K. 120° opal. RAL
- SIDE. 725x50x35. 17W. 3000/4000K. 120° opal. RAL
- SIDE. 825x50x35. 19W. 3000/4000K. 120° opal. RAL
- SIDE. 925x50x35. 21W. 3000/4000K. 120° opal. RAL
- SIDE. 1025x50x35. 25W. 3000/4000K. 120° opal. RAL
- SIDE. 1125x50x35. 27W. 3000/4000K. 120° opal. RAL
- SIDE. 1225x50x35. 29W. 3000/4000K. 120° opal. RAL
- SIDE. 1325x50x35. 31W. 3000/4000K. 120° opal. RAL
- SIDE. 1425x50x35. 33W. 3000/4000K. 120° opal. RAL
- SIDE. 1525x50x35. 35W. 3000/4000K. 120° opal. RAL
- SIDE. 225-1525x50x35. 10-80W. RGB/RGBW. 120° opal. RAL

*Покраска по таблице цветов RAL

**Возможно изготовление нестандартных размеров

**Доммируемые БП под заказ





Внешний вид изделия и технические характеристики приборов, могут незначительно отличаться от характеристик и изображений, представленных в данной листовке.