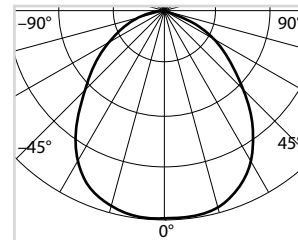


СВЕТИЛЬНИКИ LED СЕРИИ DCO SYS 46 ЛИНЕЙНЫЕ



1

Сертификат ТР ТС Кривые распределения силы света



Применение



Светильники предназначены для внутреннего освещения офисных, торговых и складских помещений.

Материалы

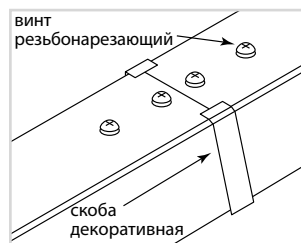
- Корпус изготовлен из стального проката, покрыт белой порошковой эмалью.
- Рассеиватели из полистирола «призма мини».

Конструкция



В корпусе светильников установлены светодиодные линейки и драйвер.

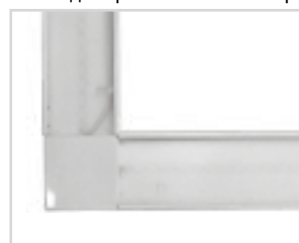
- Рассеиватель и панель со светодиодными линейками при монтаже сдвигается для подключения сетевых проводов.
- Светильники поставляются в двух модификациях:



- концевые
- проходные – укомплектованы магистральным проводом, соединяются между собой с помощью соединительного комплекта, место стыка закрывается декоративной скобой.

Преимущества

- Светильники возможно использовать как для одиночного монтажа, так и для создания непрерывных световых линий. В ассортименте представлены 3 вида соединителей, позволяющие создать различные геометрические формы световых линий:



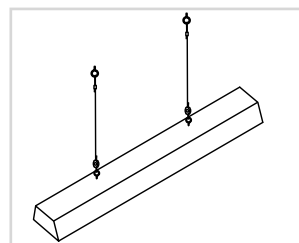
угловой



Т-образный



крестовой



Способ установки – подвесной с помощью тросовых подвесов.

- Высокий световой поток, энергоэффективность более 100 лм/Вт.
- Низкие пульсации светового потока менее 1%.
- Высокий ресурс работы.
- Простой и удобный монтаж.






Технические характеристики

| Наименование параметра | Значения |
|---|------------------|
| Напряжение питания, В | 176-267 |
| Мощность потребления не более, Вт | 34±5% |
| Цветовая температура, К | 3000, 4000, 5000 |
| Световой поток, лм | 3400 |
| Габаритные размеры, мм | 1480x72x32 |
| Индекс цветопередачи Ra | ≥80 |
| Коэффициент мощности (cosφ) | >0,9 |
| Масса, кг | 2,2 |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -15 до +40 |
| Степень защиты | IP20 |
| Класс защиты от поражения электрическим током | I |
| Электромагнитная совместимость (ЭМС) | есть |
| Тип рассеивателя | призма |
| Тип корпуса | окрашенная сталь |

Ассортимент

| Изображение | Наименование | Артикул | Цвет | Цветовая температура, К | Мощность, Вт | Масса, кг |
|--|--|-------------|-------|-------------------------|--------------|-----------|
|  | Светильник ДСО SYS 46-032-30-3 34 Вт 3400 лм 3000 К IP20 (концевой, призма) TDM | SQ0329-5102 | белый | 3000 | 34 | 2,2 |
| | Светильник ДСО SYS 46-032-30-3 34 Вт 3400 лм 3000 К IP20 (проходной, призма) TDM | SQ0329-5103 | | | | |
| | Светильник ДСО SYS 46-032-40-3 34 Вт 3400 лм 4000 К IP20 (концевой, призма) TDM | SQ0329-5100 | | | | |
| | Светильник ДСО SYS 46-032-40-3 34 Вт 3400 лм 4000 К IP20 (проходной, призма) TDM | SQ0329-5101 | | | | |
| | Светильник ДСО SYS 46-032-50-3 34 Вт 3400 лм 5000 К IP20 (концевой, призма) TDM | SQ0329-5104 | | | | |
| | Светильник ДСО SYS 46-032-50-3 34 Вт 3400 лм 5000 К IP20 (проходной, призма) TDM | SQ0329-5105 | | | | |

Аксессуары

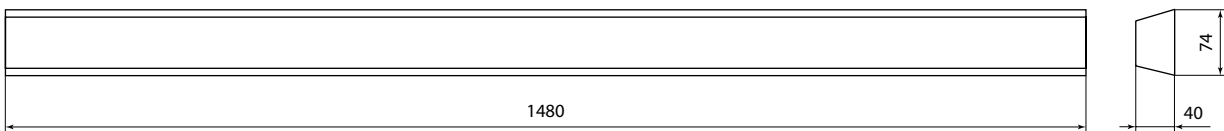
| Изображение | Наименование | Артикул | Цвет | Масса, кг |
|---|---|-------------|----------|-----------|
|  | Подвес тросовый 1,5м (2 шт.) TDM | SQ0329-0293 | стальной | 0,02 |
|  | Скоба декоративная SYS 468 TDM | SQ0329-5120 | | |
|  | Заглушка торцевая глухая SYS 4651 TDM | SQ0329-5121 | белый | 0,03 |
|  | Заглушка торцевая с отверстием SYS 4651 TDM | SQ0329-5122 | | |
|  | Соединитель крестовой SYS 463 TDM | SQ0329-5123 | | |
|  | Соединитель угловой SYS 464 TDM | SQ0329-5124 | 0,24 | |

| Изображение | Наименование | Артикул | Цвет | Масса, кг |
|---|-------------------------------------|-------------|-------|-----------|
|  | Соединительный комплект SYS 467 TDM | SQ0329-5125 | белый | 0,04 |
|  | Соединитель Т-образный SYS 4641 TDM | SQ0329-5126 | | 0,26 |

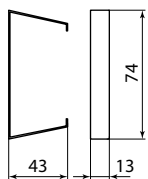
Упаковка

| Артикул | Транспортная упаковка | | | | | |
|-------------|-----------------------|-----------|------------------------|--------|--------|------|
| | Количество, шт. | Масса, кг | Габаритные размеры, мм | | | |
| | | | Длина | Ширина | Высота | |
| SQ0329-5100 | 4 | 8,95 | 1520 | 155 | 90 | |
| SQ0329-5101 | | | | | | |
| SQ0329-5102 | | | | | | |
| SQ0329-5103 | | | | | | |
| SQ0329-5104 | | | | | | |
| SQ0329-5105 | | | | | | |
| SQ0329-0293 | 100 | 2,40 | 300 | 130 | 130 | |
| SQ0329-5120 | | 1,72 | | | | |
| SQ0329-5121 | | 2,92 | | | | |
| SQ0329-5122 | | | | | | |
| SQ0329-5123 | | | | | | 6 |
| SQ0329-5124 | | | | | | 1,53 |
| SQ0329-5125 | 100 | 4,52 | 6 | 1,66 | | |
| SQ0329-5126 | 6 | | | | | |

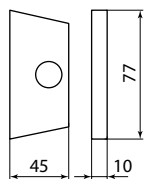
Габаритные размеры (мм)



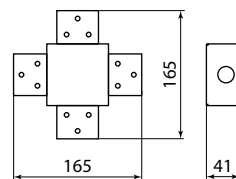
SQ0327-0212, SQ0329-5101, SQ0329-5102, SQ0329-5103, SQ0329-5104, SQ0329-5105



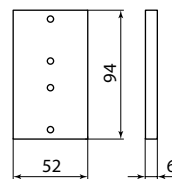
SQ0329-5120



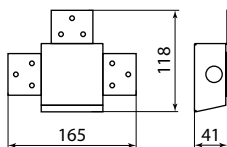
SQ0329-5121,
SQ0329-5122



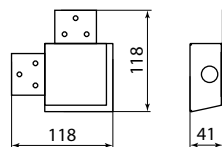
SQ0329-5123



SQ0329-5125



SQ0329-5126



SQ0329-5124