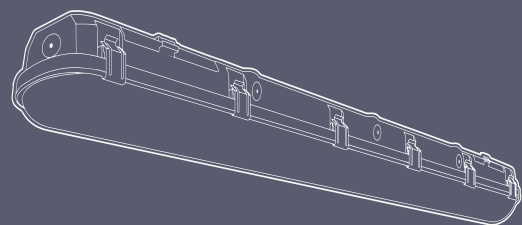




ПЫЛЕВЛАГО-
ЗАЩИЩЕННЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЁННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



РС.СТАНДАРТ WP 02

- ① **СВЕТОВАЯ ОТДАЧА ОТ 120 ЛМ/ВТ.** Экономия электроэнергии до 60%.*
- ② Осветительный прибор состоит из двух литых частей, выполненных **ИЗ ПОЛИКАРБОНАТА**, стойкого к ультрафиолету.
- ③ **ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ.** Полезный срок службы прибора **50 000 ЧАСОВ** (L70B50).
- ④ Установленные с двух сторон **внешние разъемы для быстрого подключения питания** и сквозной проводки делают монтаж удобным и быстрым.



РС.СТАНДАРТ WP 10

- ① **СВЕТОВАЯ ОТДАЧА ОТ 125 ЛМ/ВТ.** Экономия электроэнергии до 60%.*
- ② Осветительный прибор на основе двухкомпонентной **ЭКСТРУЗИИ** полностью изготовлен **ИЗ ПОЛИКАРБОНАТА**, стойкого к ультрафиолету.
- ③ **ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ.** Полезный срок службы прибора **50 000 ЧАСОВ** (L70B50).
- ④ Установленные с двух сторон **внешние разъемы для быстрого подключения питания** и сквозной проводки делают монтаж удобным и быстрым.



РС.СТАНДАРТ WP 11

- ① **СВЕТОВАЯ ОТДАЧА ОТ 160 ЛМ/ВТ.** Соответствует последним технологическим возможностям на рынке и является одной из самых высоких в данной категории светильников.
- ② Корпус и рассеиватель осветительного прибора изготовлены **ИЗ ПОЛИКАРБОНАТА**, стойкого к ультрафиолету.
- ③ **ГАРАНТИЯ – 5 ЛЕТ.** Полезный срок службы прибора **50 000 ЧАСОВ** (L70B50).
- ④ **ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО СВЕТА Ra > 80.** Для этого продукта используются светодиоды от ТОП-3 производителя в мире.

РС.СТАНДАРТ WP 02 СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ



120
лм/Вт

Ra>80

5 лет
ГАРАНТИИ

IP65

50 000 ч
СРОК СЛУЖБЫ

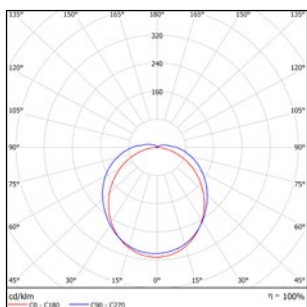
| ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | |
|---|----------|----|----|
| | В | А | А+ |
| Мощность, Вт | 18 | 36 | 48 |
| Рабочее напряжение, В | 198-264 | | |
| Частота, Гц | 50/60 | | |
| Коэффициент мощности | > 0,9 | | |
| Класс защиты от поражения электрическим током | Класс II | | |
| ЭМС | Да | | |

| СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | |
|---------------------------------|--------------------|
| Светоотдача, лм/Вт | 120 |
| Световой поток, лм | 2100 / 4400 / 5700 |
| Цветовая температура, К | 4000 / 6500 |
| Индекс цветопередачи | > 80 |
| Коэффициент пульсации | < 5% |
| Тип кривой силы света | Косинусная (120°) |
| Отклонение цветовой температуры | SDCM <4 |
| Номинальный срок службы, ч | 50 000 (L70B50) |

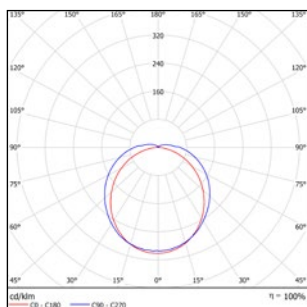
| МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | |
|---------------------------------|-------------------|
| Материал корпуса | Поликарбонат |
| Цвет корпуса | Серый RAL7004 |
| Материал рассеивателя | Поликарбонат |
| Размеры, мм | 600 / 1200 / 1500 |
| Ударопрочность | IK 08 |
| Степень защиты IP | IP 65 |
| Диапазон рабочих температур, °С | -20 ... +45 |

| ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | |
|---------------------------|------------------|
| Гарантия, лет | 5 |
| Версия со встроенным БАП | нет |
| Наличие сквозной проводки | Да, по умолчанию |
| Тип подключаемого кабеля | Круглый |

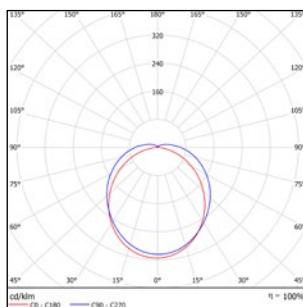
Фотометрия



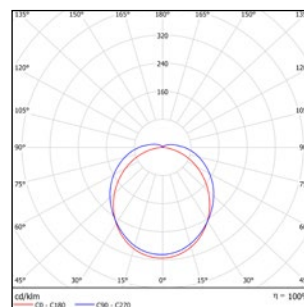
WP 02 C 18W OP 840 L600



WP 02 C 18W OP 865 L600



WP 02 C 36W OP 840 L1200

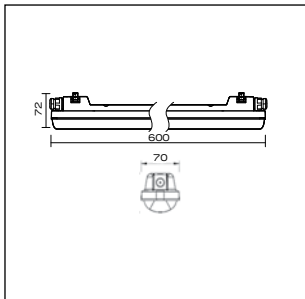


WP 02 C 36W OP 865 L1200

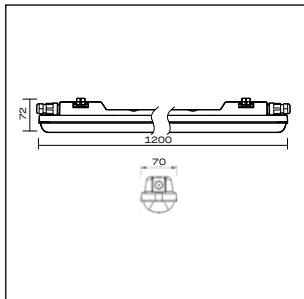
ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

РС.СТАНДАРТ WP 02

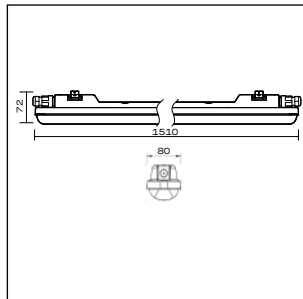
Габаритные размеры, мм



WP 02 C 18W



WP 02 C 36W



WP 02 C 48W

Дополнительные изображения



WP 02 C 36W



WP 02 C 36W



WP 02 C 36W



WP 02 C 36W



WP 02 C 36W



WP 02 C 36W

ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

РС.СТАНДАРТ WP 02

Модели серии

| Код РС | Артикул | Наименование | Мощность, Вт | Световой поток, лм | Цветовая температура, К | ДхШхВ, мм | Вес, кг | Угол светового пучка, ° |
|---------|-------------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|
| 1837277 | 15070223091 | WP 02 С 18W OP 840 L600 | 18 | 2100 | 4000 | 600x70x72 | 0,52 | 120 |
| 1837279 | 15070223092 | WP 02 С 18W OP 865 L600 | 18 | 2100 | 6500 | 600x70x72 | 0,52 | 120 |
| 1837278 | 15070223084 | WP 02 С 36W OP 840 L1200 | 36 | 4400 | 4000 | 1200x70x72 | 0,83 | 120 |
| 1837280 | 15070223085 | WP 02 С 36W OP 865 L1200 | 36 | 4400 | 6500 | 1200x70x72 | 0,83 | 120 |
| 1867252 | 15070223185 | WP 02 С 48W OP 840 L1500 | 48 | 5700 | 4000 | 1510x80x72 | 1,06 | 120 |
| 1867253 | 15070223186 | WP 02 С 48W OP 865 L1500 | 48 | 5700 | 6500 | 1510x80x72 | 1,06 | 120 |

РС.СТАНДАРТ WP 10 СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ



125
лм/Вт

Ra>80

~176-
264
В

5 лет
ГАРАНТИИ

IP65

50 000 ч
СРОК СЛУЖБЫ

□

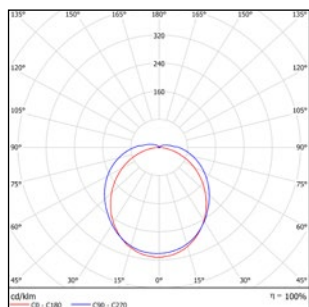
| ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | |
|---|----------|----|
| | A | A |
| Мощность, Вт | 36 | 50 |
| Рабочее напряжение, В | 176-264 | |
| Частота, Гц | 50/60 | |
| Коэффициент мощности | > 0,95 | |
| Класс защиты от поражения электрическим током | Класс II | |
| ЭМС | Да | |

| СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | |
|---------------------------------|-------------------|------|
| Светоотдача, лм/Вт | > 125 | |
| Световой поток, лм | 4500 | 6250 |
| Цветовая температура, К | 4000 / 6500 | |
| Индекс цветопередачи | > 80 | |
| Коэффициент пульсации | < 1% | |
| Тип кривой силы света | Косинусная (120°) | |
| Отклонение цветовой температуры | SDCM < 4 | |
| Номинальный срок службы, ч | 50 000 (L70B50) | |

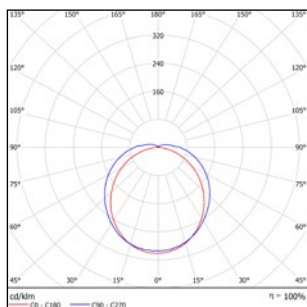
| МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | |
|---------------------------------|----------------|
| Материал корпуса | Поликарбонат |
| Цвет корпуса | Белый |
| Материал рассеивателя | Поликарбонат |
| Размеры, мм | 1200 / 1500 мм |
| Ударопрочность | IK 08 |
| Степень защиты IP | IP 65 |
| Диапазон рабочих температур, °С | -30 ... +50 |

| ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | |
|---------------------------|------------------|
| Гарантия, лет | 5 |
| Версия со встроенным БАП | Да |
| Наличие сквозной проводки | Да, по умолчанию |
| Тип подключаемого кабеля | Круглый |

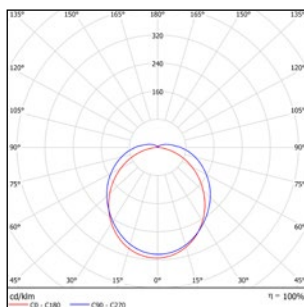
Фотометрия



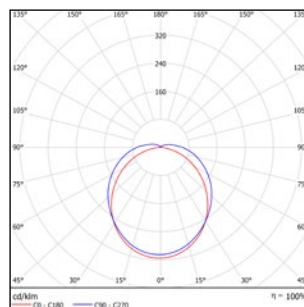
WP 10 C 36W OP 840 L1200



WP 10 C 36W OP 865 L1200



WP 10 C 50W OP 840 L1500

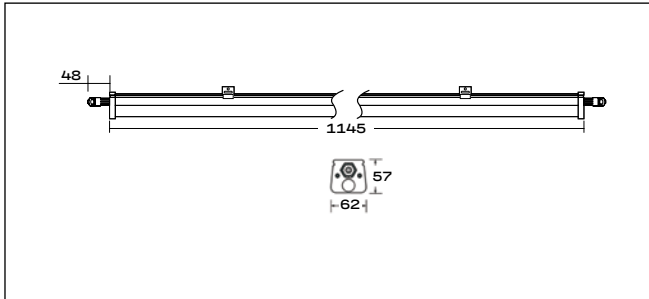


WP 10 C 50W OP 865 L1500

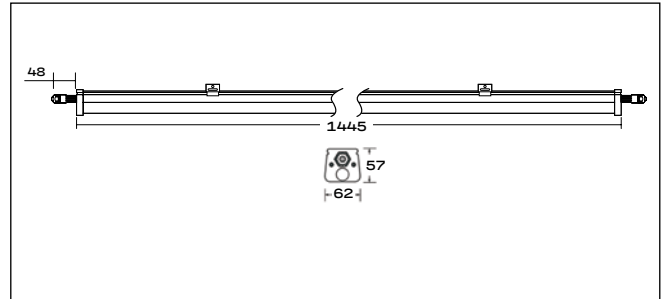
ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

РС.СТАНДАРТ WP 10

Габаритные размеры, мм

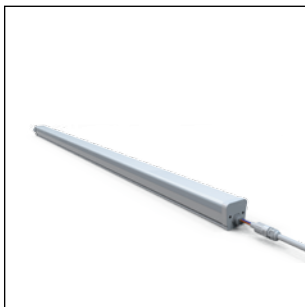


WP 10 C 36W



WP 10 C 50W

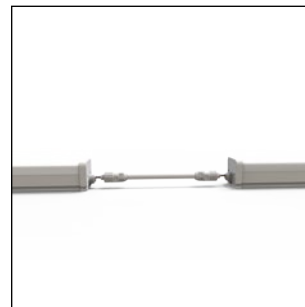
Дополнительные изображения



WP 10 36W



WP 10 36W

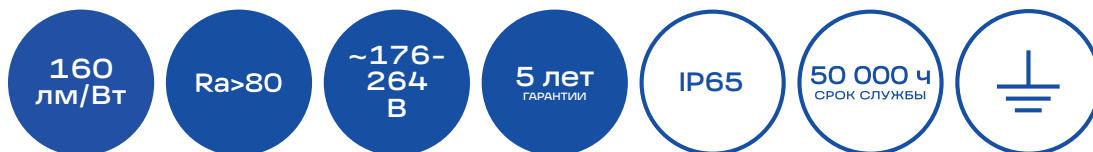


WP 10 36W

Модели серии

| Код РС | Артикул | Наименование | Мощность, Вт | Световой поток, лм | Цветовая температура, К | ДхШхВ, мм | Вес, кг | Угол светового пучка, ° |
|---------|-------------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|
| 1834980 | 18071023071 | WP 10 C 36W OP 840 L1200 | 36 | 4500 | 4000 | 1145x62x57 | 0,86 | 120 |
| 1834981 | 18071023072 | WP 10 C 36W OP 865 L1200 | 36 | 4500 | 6500 | 1145x62x57 | 0,86 | 120 |
| 1834982 | 18071023073 | WP 10 C 50W OP 840 L1500 | 50 | 6250 | 4000 | 1445x62x57 | 1,05 | 120 |
| 1834983 | 18071023074 | WP 10 C 50W OP 865 L1500 | 50 | 6250 | 6500 | 1445x62x57 | 1,05 | 120 |

РС.СТАНДАРТ WP 11 СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ



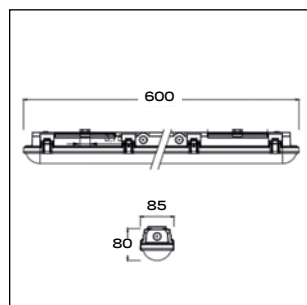
| ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | |
|---|---------|----|----|
| | В | А | А |
| Мощность, Вт | 20 | 40 | 60 |
| Рабочее напряжение, В | 176-264 | | |
| Частота, Гц | 50/60 | | |
| Коэффициент мощности | > 0,95 | | |
| Класс защиты от поражения электрическим током | Класс I | | |
| ЭМС | Да | | |

| СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | |
|---------------------------------|--------------------|------|------|
| Светоотдача, лм/Вт | 160 | 165 | 167 |
| Световой поток, лм | 3200 | 6300 | 9900 |
| Цветовая температура, К | 4000 / 5000 / 6500 | | |
| Индекс цветопередачи | > 80 | | |
| Коэффициент пульсации | < 1% | | |
| Тип кривой силы света | Косинусная (120°) | | |
| Отклонение цветовой температуры | SDCM < 4 | | |
| Номинальный срок службы, ч | 50 000 (L70B50) | | |

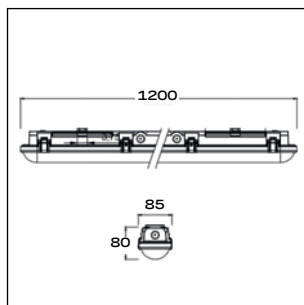
| МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Материал корпуса | Поликарбонат |
| Цвет корпуса | Серый RAL7035 |
| Материал рассеивателя | Поликарбонат |
| Размеры, мм | 600 / 1200 / 1500x80x85 |
| Ударопрочность | IK 08 |
| Степень защиты IP | IP 65 |
| Диапазон рабочих температур, °С | -20 ... +45 |

| ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | |
|--------------------------|--|
| Гарантия, лет | 5 |
| Версия со встроенным БАП | Да, 1 час |
| Сквозная проводка | Да, самостоятельно с помощью аксессуаров в комплекте |
| Микроволновый сенсор | Да |
| Тип подключаемого кабеля | Круглый |

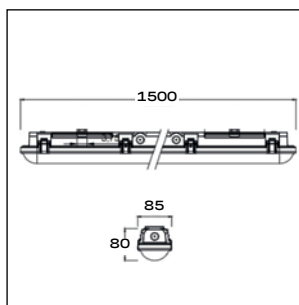
Габаритные размеры, мм



WP 11 C 20W



WP 11 C 40W

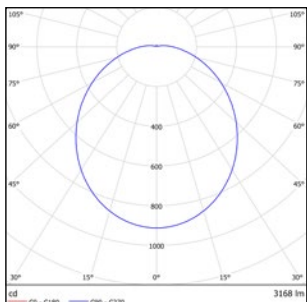


WP 11 C 60W

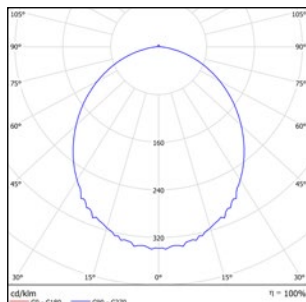
ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

РС.СТАНДАРТ WP 11

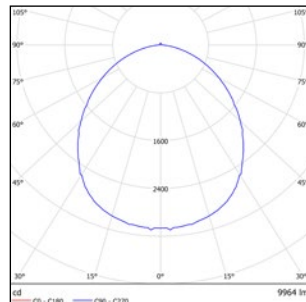
Фотометрия



WP 11 C 20W OP 840 L600



WP 11 C 40W OP 840 L1200



WP 11 C 60W OP 840 L1500

Дополнительные изображения



WP 11 C 20W



WP 11 C 20W



WP 11 C 20W



WP 11 C 20W

ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

РС.СТАНДАРТ WP 11

Модели серии

| Код РС | Артикул | Наименование | Мощность, Вт | Световой поток, лм | Цветовая температура, К | ДхШхВ, мм | Вес, кг | Угол светового пучка, ° |
|---------|-------------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|
| 1839946 | 15071123075 | WP 11 C 20W OP 840 L600 | 20 | 3200 | 4000 | 600x85x80 | 0,85 | 120 |
| 1839947 | 15071123076 | WP 11 C 20W OP 850 L600 | 20 | 3200 | 5000 | 600x85x80 | 0,85 | 120 |
| 1839948 | 15071123077 | WP 11 C 20W OP 865 L600 | 20 | 3200 | 6500 | 600x85x80 | 0,85 | 120 |
| 1839949 | 15071123078 | WP 11 C 40W OP 840 L1200 | 40 | 6300 | 4000 | 1200x85x80 | 1,19 | 120 |
| 1839950 | 15071123079 | WP 11 C 40W OP 850 L1200 | 40 | 6300 | 5000 | 1200x85x80 | 1,19 | 120 |
| 1839951 | 15071123080 | WP 11 C 40W OP 865 L1200 | 40 | 6400 | 6500 | 1200x85x80 | 1,19 | 120 |
| 1839952 | 15071123081 | WP 11 C 60W OP 840 L1500 | 60 | 9900 | 4000 | 1500x85x80 | 1,47 | 120 |
| 1839953 | 15071123082 | WP 11 C 60W OP 850 L1500 | 60 | 9900 | 5000 | 1500x85x80 | 1,47 | 120 |
| 1839954 | 15071123083 | WP 11 C 60W OP 865 L1500 | 60 | 9800 | 6500 | 1500x85x80 | 1,47 | 120 |