

СЕРИЯ P

СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ



20
IP

220
В

| Артикул | Наименование | Форма | Размеры, мм | Монтажное отверстие, мм | Степень защиты, IP |
|-------------|--------------|---------|-------------|-------------------------|--------------------|
| 00-00001809 | P-R96-6-NW | круг | Ø 96x45 | Ø 72 | 20 |
| 00-00000069 | P-R160-12-NW | круг | Ø 160x45 | Ø 120 | 20 |
| 00-00001468 | P-R200-18-NW | круг | Ø 200x45 | Ø 160 | 20 |
| 00-00001811 | P-S100-6-NW | квадрат | 96x96x45 | 75x75 | 20 |
| 00-00000070 | P-S160-12-NW | квадрат | 160x160x45 | 125x125 | 20 |
| 00-00001810 | P-S200-18-NW | квадрат | 200x200x45 | 165x165 | 20 |

ОПИСАНИЕ

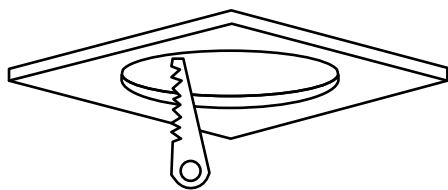
Светильник состоит из светодиодной матрицы, помещенной в корпус из анодированного алюминия, покрытого порошковой краской. С лицевой стороны, светильник имеет стеклянную рамку, которая подсвечивается при работе светильника. Питание светодиодов обеспечивает драйвер со стабилизированным выходным током.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

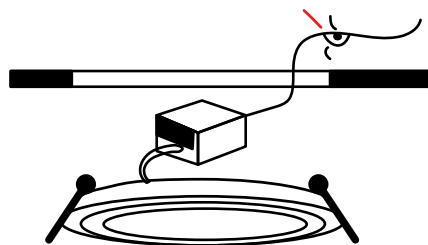
| Наименование | Напряжение питания, В | Мощность, Вт | Световой поток, лм | Цветовая температура, К | Угол рассеивания | CRI | Срок службы, ч |
|---------------------|-----------------------|--------------|--------------------|-------------------------|------------------|-----|----------------|
| P-R96-6-NW | 85-265 | 6 | 430 | 4000-4500 | 120° | 80 | 25000 |
| P-R160-12-NW | 85-265 | 12 | 930 | 4000-4500 | 120° | 80 | 25000 |
| P-R200-18-NW | 85-265 | 18 | 1500 | 4000-4500 | 120° | 80 | 25000 |
| P-S100-6-NW | 85-265 | 6 | 430 | 4000-4500 | 120° | 80 | 25000 |
| P-S160-12-NW | 85-265 | 12 | 930 | 4000-4500 | 120° | 80 | 25000 |
| P-S160-18-NW | 85-265 | 18 | 1500 | 4000-4500 | 120° | 80 | 25000 |

МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

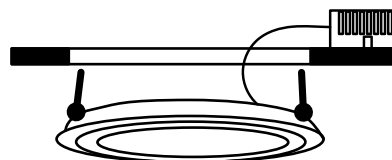
1. Подготовьте в установочной поверхности монтажное отверстие требуемого размера.



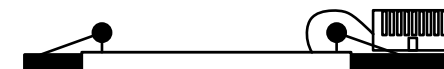
2. Подключите сетевые провода питания к драйверу светильника, проведя их через монтажное отверстие, и разместите драйвер в запотолочном пространстве.



3. Отогните пружинные ушки и установите светильник в монтажное отверстие. Пружинные ушки будут удерживать светильник на месте.



4. Убедитесь, что светильник надежно зафиксирован и включите питание.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Монтаж и подключение светильника должны производиться квалифицированным специалистом, и только при отключенном сетевом напряжении.
2. Светильник предназначен для использования в сухих помещениях. Использование светильника на улице или в помещениях с высокой влажностью запрещено.
3. В случае, если светильник или драйвер имеют серьезные механические повреждения, их использование недопустимо.
4. Корпус светильника участвует в охлаждении светодиодов, не накрывайте светильник теплоизоляционными материалами и обеспечьте ему свободную вентиляцию.

ГАРАНТИЯ

Срок гарантийного обслуживания составляет 1 год с момента приобретения товара.

Гарантийные обязательства не выполняются при:

- Наличия механических, термических или химических повреждений
- Наличия следов самостоятельного вскрытия или ремонта
- Поломках, связанных с неправильным подключением или эксплуатацией

При наступлении гарантийного случая, обращайтесь по месту приобретения товара.