

Филиппок

СВЕТИЛЬНИК КОНСОЛЬНЫЙ

SHOP220



230 В ± 10%
Напряжение

50 Гц
Номинальная
частота

**не менее
0,85**
Коэффициент
мощности

I
Класс защиты от
поражения
эл. током

УХЛ1, У1
Климатическое
исполнение

4,0 мм²
Максимальное
сечение кабеля



Виброустой-
чивый



Соответствует требованиям
ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011

Применение:

ТУ 3461-033-05758434-2012



Улицы и дороги
со средней
и слабой
интенсивностью
движения
транспорта



Железнодорож-
ные платформы и
станции



Территории
микрорайонов





Ударпрочное защитное стекло: светостабилизированный поликарбонат, сохраняет коэффициент пропускания с течением времени.



Крышка: стальная с порошковым покрытием, устойчивая к агрессивной среде.



Корпус-отражатель: алюминиевый с высоким коэффициентом отражения.



Филиппок

СВЕТИЛЬНИК КОНСОЛЬНЫЙ

Таблица модификаций

| Наименование | Глобальный код | Тип источника света | Номинальная мощность, Вт | Патрон | КПД, % (не менее) | Тип КСС | Степень защиты оптического отсека | Степень защиты отсека ПРА | Масса, кг (не более) |
|------------------------|----------------|---------------------|--------------------------|--------|-------------------|-------------|-----------------------------------|---------------------------|----------------------|
| ЖКУ18-70-001 Филиппок | 00121 | ДНаТ | 70 | E27 | 73 | специальная | IP53 | IP23 | 4,15 |
| ЖКУ18-100-001 Филиппок | 00120 | ДНаТ | 100 | E40 | 77 | специальная | IP53 | IP23 | 4,5 |
| ЖКУ18-150-001 Филиппок | 00921 | ДНаТ | 150 | E40 | 76 | специальная | IP53 | IP23 | 5,2 |
| РКУ18-80-001 Филиппок | 00949 | ДРЛ | 80 | E27 | 73 | специальная | IP53 | IP23 | 3,8 |
| РКУ18-125-001 Филиппок | 00950 | ДРЛ | 125 | E27 | 73 | специальная | IP53 | IP23 | 4,15 |
| ГКУ18-70-001 Филиппок | 00875 | ДРИ | 70 | E27 | 76 | специальная | IP53 | IP23 | 4,15 |
| ГКУ18-100-001 Филиппок | 00876 | ДРИ | 100 | E27 | 71 | специальная | IP53 | IP23 | 4,5 |
| ГКУ18-150-001 Филиппок | 00877 | ДРИ | 150 | E27 | 75 | специальная | IP53 | IP23 | 5,0 |

Подвесное исполнение

| | | | | | | | | | |
|------------------------|-------|------|-----|-----|----|-------------|------|------|------|
| ЖСУ18-50-001 Филиппок | 01001 | ДНаТ | 50 | E27 | 77 | специальная | IP53 | IP23 | 4,15 |
| ЖСУ18-70-001 Филиппок | 00315 | ДНаТ | 70 | E27 | 77 | специальная | IP53 | IP23 | 4,5 |
| ЖСУ18-100-001 Филиппок | 00314 | ДНаТ | 100 | E40 | 75 | специальная | IP53 | IP23 | 4,7 |
| ЖСУ18-150-001 Филиппок | 01000 | ДНаТ | 150 | E40 | 75 | специальная | IP53 | IP23 | 5,4 |
| РСУ18-80-001 Филиппок | 01017 | ДРЛ | 80 | E27 | 65 | специальная | IP53 | IP23 | 4,2 |
| РСУ18-80-003 Филиппок | 01021 | ДРЛ | 80 | E27 | 65 | специальная | IP53 | IP23 | 4,4 |
| РСУ18-125-001 Филиппок | 01018 | ДРЛ | 125 | E27 | 65 | специальная | IP53 | IP23 | 4,5 |
| РСУ18-125-003 Филиппок | 01019 | ДРЛ | 125 | E27 | 65 | специальная | IP53 | IP23 | 4,7 |
| ГСУ18-70-001 Филиппок | 00985 | ДРИ | 70 | E27 | 65 | специальная | IP53 | IP23 | 4,2 |
| ГСУ18-70-003 Филиппок | 00989 | ДРИ | 70 | E27 | 65 | специальная | IP53 | IP23 | 4,7 |
| ГСУ18-100-001 Филиппок | 00984 | ДРИ | 100 | E27 | 65 | специальная | IP53 | IP23 | 4,7 |
| ГСУ18-100-003 Филиппок | 00987 | ДРИ | 100 | E27 | 65 | специальная | IP53 | IP23 | 4,8 |
| ГСУ18-150-001 Филиппок | 00986 | ДРИ | 150 | E27 | 65 | специальная | IP53 | IP23 | 5,3 |
| ГСУ18-150-003 Филиппок | 00988 | ДРИ | 150 | E27 | 65 | специальная | IP53 | IP23 | 5,3 |





Модификации:

ЖКУ/РКУ/ГКУ (крепление на консоль):

- 001 – базовая модификация 350 x 290 x 385 мм.

ЖСУ/РСУ/ГСУ (крепление на подвес):

- 001 – крепление на трос 350 x 290 x 415 мм.
- 003 – крепление на брус 350 x 290 x 547 мм.
- 005 – крепление на трубу 350 x 290 x 425 мм.
- Комплектуется встроенным ЭМПРА.
- Цвет светильника по умолчанию: серый.

Конструкция и обслуживание:

- Светильник ЖКУ/РКУ/ГКУ рекомендуется устанавливать на Г-образных кронштейнах диаметром 48 мм под углом 15-20° к горизонту (другие положения тоже возможны).
- Светильники ЖСУ/РСУ/ГСУ мод. 001 рекомендуется устанавливать на несущем тросе диаметром 6-12,5 мм. Другие положения тоже возможны.
- Светильники ЖСУ/РСУ/ГСУ мод. 003 рекомендуется устанавливать на брус сечением 80 x 100 мм. Другие положения тоже возможны.
- Оптический отсек – доступ снизу. Открыть замок, крепящий стекло. Стекло примет вертикальное положение. Это обеспечит доступ к лампе с патроном.
- Отсек ПРА – доступ сверху. Открыть замок, соединяющий корпус-отражатель и крышку. Корпус-отражатель опустится и обеспечит доступ к ПРА, клеммной колодке.

