

ПАСПОРТ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Светодиодный,
энергосберегающий,
60Вт, IP54



EAC

Свидетельство о приемке
Произведено компанией
"НТК ЭЛЕКТРОНИКА"

Серийный номер _____

Дата изготовления _____

Штамп ОТК

Дата продажи _____ 20 ____ г.

Штамп магазина _____ м. п.

199106, Санкт-Петербург,
27-я Линия ВО, 6
Тел. (812) 912-0329
SvetoRele.ru

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Является заменой светильнику с установленной лампой ДРЛ-250!

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Номинальное напряжение сети – 220 В.
2. Номинальная частота – 50 Гц.
3. Мощность модуля – 60 Вт.
4. Количество светодиодов – 120 шт.
5. Цветовая температура – 6000 °К.
6. Световой поток не менее – 6000 Лм.
7. Ресурс – 50 000 часов.
8. Габаритные размеры – 565 x 225 x 285 мм.
9. Степень защиты – IP 54.
10. Масса – 1600 г.
11. Условия эксплуатации:
 - колебания электросети $\pm 15\%$ от номинала;
 - темп. окружающей среды от -40 до $+40^{\circ}\text{C}$.

ОПИСАНИЕ

Корпус светильника изготовлен методом глубокой вытяжки из стального проката. Покрытие корпуса – полиэфирная порошковая краска. Оптическая часть литая из светостабилизированного поликарбоната, устойчивого к воздействию УФ-излучения.

Светильник относится к новому поколению уличных светильников с установленным светодиодным модулем технического назначения. Продолжительность жизни модулей – 50 000 часов. Светодиодные модули отличаются высокой эффективностью и низким энергопотреблением.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ СВЕТИЛЬНИКА

