

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

СВЕТОДИОДНЫЙ НАСТОЛЬНЫЙ СВЕТИЛЬНИК «ФОТОН» МОДЕЛЬ TL-9D4RGB-W

Перед установкой и использованием светильника внимательно прочитайте инструкцию и сохраняйте ее до конца эксплуатации!

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светодиодный настольный светильник модели TL-9D4RGB-W - современный светильник для локального освещения рабочего места. Настольные светильники ФОТОН прекрасно подходят для дома и офиса. Низкий уровень пульсации светового потока светильника позволяет использовать его длительное время без ущерба вашему зрению. Уровень пульсации светового потока соответствует нормам СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 для кабинетов, классных комнат и аудиторий школ.

В качестве источника света используются светодиоды со сроком службы 50 000 часов и не требуют замены в течение всего срока эксплуатации светильника.

В светильнике используется сенсорный переключатель, который располагается на подставке светильника. Светодиоды закрыты матовым рассеивателем, что создает мягкий рассеянный свет без слепящего эффекта.

При работе светильник не нагревается, что делает его использование абсолютно безопасным. Светильник предназначен для использования внутри помещений (IP20).

Выключатель позволяет менять уровень яркости лампы, включать и выключать ее. Кольцевой сенсорный переключатель позволяет выбрать цвет подсветки основания. При длительном удержании клавиши включения RGB-режима включается режим автоматического переключения цветов подсветки подставки.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Светильник
- Адаптер
- Паспорт изделия

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание настольного светильника от Type-C USB-разъема и зарядного устройства, входящего в комплект поставки.

Мощность светильника, Вт	9	Выключатель	Сенсорный
Световой поток, лм	450	Диммер	Три уровня диммирования
Цветовая температура, К	4200	Класс защиты светильника	III
Коэффициент пульсации светового потока, %	<5	Степень защиты от воздействия окружающей среды	IP20
Номинальное напряжение, В	~100...240 (В)	Тип блока питания	ЭПРА (электронный)
Длина кабеля	1,5 метра	Дополнительно	Разъём для зарядки мобильных устройств 5В 1А
Материал рассеивателя	Пластик	Материал корпуса	Пластик

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Запрещается подключать светильник напрямую к питающей сети 220 В без адаптера!
- Используйте светильник при температуре в помещении + 5...+40°C.
- Подключайте адаптер к светильнику после чего подключайте адаптер к сети питания.
- Используйте светильник только по прямому назначению для освещения.
- Запрещается использовать светильник с повреждениями корпуса или провода!
- Не используйте светильник в условиях повышенной влажности.
- Всегда устанавливайте светильник на ровных устойчивых поверхностях.
- Протирайте светильник мягкой салфеткой, смоченной в слабом мыльном или спиртовом растворе.
- Не используйте ацетоносодержащие чистящие средства, во избежание повреждения корпуса светильника.
- В случае обнаружения неисправности прибора, во избежание поражения электрическим током, необходимо сразу отключить электропитание и обратиться к квалифицированному электрику для выяснения причин выхо-

да светильника из строя и замены на исправный прибор.

- При выходе из строя светильника в течение гарантийного срока, его можно обменять по гарантии в точке продажи.
- При выходе из строя светильника после истечения срока службы, его необходимо утилизировать согласно пункту об утилизации настоящего паспорта.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировать в упаковке производителя любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -25 до +50°C и относительной влажности не более 80%. Не допускать воздействия влаги.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация светильников происходит по стандартной схеме утилизации элементов питания.

При утилизации, светильник необходимо поместить в контейнер, предназначенный для элементов питания.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Товар сертифицирован согласно действующим

Техническим Регламентам Таможенного союза.

Информация о сертификации нанесена

на индивидуальной упаковке.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ



Изготовлено по заказу
и под контролем компании «РОСЭЛ»

БЕСПЛАТНАЯ ТЕЛЕФОННАЯ ЛИНИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ:

8-800-333-9005

Изготовитель: «Росэл Компани Лимитед», Сют А, 6/Ф, Ритц Плаза, 122 Остин-роуд, Цимшацуи, Коулун, Гонконг, специальный административный район Китая. Изготовлено в Китае.

Импортер и организация, уполномоченная принимать претензии потребителей: ООО «Росэл» 188507, Россия, Ленинградская обл., Ломоносовский район, ш. Красносельское промышленная зона Пески), строение 2, помещение 3-Н, каб. 410.



Соответствует требованиям Технических Регламентов
020/2011 и 037/2016 Таможенного Союза.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА



Срок гарантии 3 года с даты покупки светильника, при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшего из строя светильника осуществляется в точке продажи, через форму обратной связи на сайте или по телефону горячей линии.

ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

Нанесена на корпусе светильника в формате ММ.ГГГГ, где ММ – месяц, ГГГГ – год.

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия.