

RUS

ООО «МГК «Световые технологии»

Светильник серии RADO 2x

ПАСПОРТ

1. Назначение

1.1. Светильник серии RADO 2x является светодиодным, встраиваемым направленного света и предназначен для освещения интерьеров. При поставках светильника в комплекте с драйвером, рассчитан для работы в сетях переменного тока 230-240 В, 50/60 Гц. Качество электроэнергии должно соответствовать ГОСТ 32144-2013.

1.2. Светильник без драйвера напрямую в сеть переменного тока 220 В не включать!

1.3. Светильник соответствует требованиям безопасности ГОСТ Р МЭК 60598-2-1, ГОСТ Р МЭК 60598-1 и ЭМС ГОСТ Р 51318-99, ГОСТ Р 51514-99.

1.4. Светильник выпускается в исполнении УХЛ4 по ГОСТ 15150-69.

1.5. Степень защиты от воздействия окружающей среды – IP20 по ГОСТ 14254-96.

1.6. Светильник может быть установлен на опорную поверхность из нормально воспламеняемого материала.

2. Комплект поставки

Светильник, шт.	1
Упаковка, шт.	1
Паспорт, шт.	1

3. Требования по технике безопасности

Установку, чистку светильника и замену компонент производить только при отключенном питании.



Светильник не накрывать теплоизолирующим материалом.

4. Правила эксплуатации и установка

4.1. Эксплуатация светильника производится в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

4.2. Установка светильника:

4.2.1. Распаковать светильник, подготовить на установочной поверхности установочное отверстие (размеры установочного отверстия см. таблицу)

4.2.2. Подключить светильник к сети переменного тока (при наличии драйвера (драйверов) в комплекте поставки). При отсутствии драйвера в комплекте поставки: подключить светильник (группу светильников) к драйверу согласно рекомендованной производителем схемы. Подключение осуществляется через клеммную колодку драйвера.

4.2.3. Вложить драйвер (драйверы) в запотолочное пространство, вставить светильник в подготовленное установочное отверстие.

4.3. Загрязненные поверхности светильника очищать мягкой тканью, смоченной в слабом мыльном растворе.

5. Свидетельство о приемке

Светильник соответствует ТУ 3416-016-44919750-13 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Контролер _____

Упаковщик _____

Светильник сертифицирован.

6. Гарантийные обязательства

- Завод-изготовитель обязуется безвозмездно отремонтировать или заменить светильник, вышедший из строя не по вине покупателя в условиях нормальной эксплуатации, в течение гарантийного срока.

- Светильник является обслуживаемым прибором. При установке светильника необходимо предусмотреть возможность свободного доступа для его обслуживания или ремонта.

Завод-производитель не несет ответственности и не компенсирует затраты, связанные со строительными работами и наймом специальной техники при отсутствии свободного доступа к светильнику для его обслуживания или ремонта.

- Гарантийный срок – 36 месяцев с даты поставки светильника.

- Гарантийные обязательства не признаются в отношении изменения оттенков окрашенных поверхностей и пластиковых частей в процессе эксплуатации.

- Гарантийный срок на блоки резервного питания (поставляемые в комплекте с аккумуляторной батареей), а также на компоненты систем управления освещением (поставляемые без светильников), составляет 12 (двенадцать) месяцев с даты поставки.

- Световой поток в течение гарантийного срока сохраняется на уровне не ниже 70% от заявляемого номинального светового потока, значение коррелированной цветовой температуры и область допустимых значений коррелированной цветовой температуры в течение гарантийного срока - согласно приведенным в ГОСТ Р 54350.

- Гарантия сохраняется в течение указанного срока при условии, что сборка, монтаж и эксплуатация светильников производится специально обученным техническим персоналом и в соответствии с паспортом на изделие.

- Срок службы светильников в нормальных климатических условиях при соблюдении правил монтажа и эксплуатации составляет:

8 лет – для светильников, корпус и/или оптическая часть (рассеиватель) которых изготовлены из полимерных материалов.

10 лет – для остальных светильников.

RUS Данный паспорт доступен для скачивания на сайте www.ltcompany.com в разделе «ПРОДУКЦИЯ»

ENG You are welcome to download the passport in the PRODUCT section on our web-site www.ltcompany.com

KAZ Бул телжұзаты сіз www.ltcompany.com сайтынан, «ӨНІМДЕР» бөлімінен жүктеп аласыз

UKR Електронна версія паспорту доступна на сайті www.ltcompany.com в розділі «ПРОДУКЦІЯ»

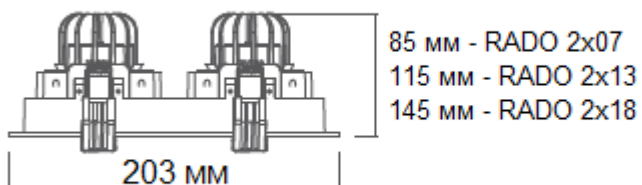
- Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию изделия улучшающие потребительские свойства. Кроме того, производитель не несет ответственности за возможные опечатки и ошибки, возникшие при печати.


Адрес завода-изготовителя: 390010, г. Рязань, ул. Магистральная д.11-а.

Дата продажи _____

Штамп магазина _____

Габариты



 **φ 185*100 мм (Вырезать) - установочные размеры**

RUS

Наименование	Номинальная мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Питающий постоянный ток, mA	Габариты, мм	Установочные размеры, мм	Индекс цветопередачи, Ra	Масса, кг, не более	Цвет корпуса светильника и рамки	Угол рассеивания, град.	Класс защиты от поражения эл. током	Прочее
RADO 2x07 BL D45 3000K (with driver)	14	3000	1200	700	203x110x85	185x100	>80	0.53	черный	45	II	with driver – драйвер входит в комплект поставки
RADO 2x07 BL D45 4000K (with driver)	14	4000	1250	700	203x110x85	185x100	>80	0.53	черный	45	II	with driver – драйвер входит в комплект поставки
RADO 2x07 WH D45 3000K (with driver)	14	3000	1200	700	203x110x85	185x100	>80	0.53	белый	45	II	with driver – драйвер входит в комплект поставки
RADO 2x07 WH D45 4000K (with driver)	14	4000	1250	700	203x110x85	185x100	>80	0.53	белый	45	II	with driver – драйвер входит в комплект поставки
RADO 2x13 BL D45 3000K (with driver)	26	3000	2280	350	203x110x115	185x100	>80	0.85	черный	45	II	with driver – драйвер входит в комплект поставки
RADO 2x13 BL D45 4000K (with driver)	26	4000	2400	350	203x110x115	185x100	>80	0.85	черный	45	II	with driver – драйвер входит в комплект поставки
RADO 2x13 WH D45 3000K (with driver)	26	3000	2280	350	203x110x115	185x100	>80	0.85	белый	45	II	with driver – драйвер входит в комплект поставки
RADO 2x13 WH D45 4000K (with driver)	26	4000	2400	350	203x110x115	185x100	>80	0.85	белый	45	II	with driver – драйвер входит в комплект поставки
RADO 2x18 BL D45 4000K (with driver)	36	4000	3500	500	203x110x145	185x100	>80	0.99	черный	45	II	with driver – драйвер входит в комплект поставки
RADO 2x18 WH D45 4000K (with driver)	36	4000	3500	500	203x110x145	185x100	>80	0.99	белый	45	II	with driver – драйвер входит в комплект поставки