

Наименование	Артикул	Тип и мощность лампы, Вт	Тип цоколя	Габаритные размеры, мм			Масса, кг
				Длина	Ширина	Высота	
Светильник РКУ 06-250-002 под стекло TDM	SQ0318-0017	ДРЛ 250	E40	635	280	120	3,84
Светильник РКУ 06-250-004 без стекла TDM	SQ0318-0016	ДРЛ 250					3,8
Стекло для светильников РКУ/ЖКУ 06 (400 Вт) TDM	SQ0318-0052	-	-	375	275	130	0,55
Стекло для светильников РКУ/ЖКУ 06 (до 250 Вт) TDM	SQ0318-0053					85	0,4

3. Комплектность

3.1. В комплект поставки входят:

- Светильник – 1 шт. (лампа в комплект поставки не входит)*.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 шт.

- Упаковочная коробка – 1 шт.
- * Примечание: защитное стекло для моделей «светильник под стекло» заказывается и поставляется отдельно.

4. Меры безопасности

4.1. Работы, связанные с монтажом и обслуживанием светильников, должны производить специалисты только при отключенной питающей сети.

4.2. Корпус светильников должен быть заземлен.

4.3. Замена ламп и чистка светильников должны производиться не ранее, чем через 1 мин после отключения питания.

4.4. Запрещается применять лампы мощностью, не соответствующей указанной в маркировке светильников.

5. Подготовка к работе, монтаж, техническое обслуживание

5.1. Распаковать светильник и убедиться в его целостности и комплектности.

5.2. Для доступа к отсеку ПРА выкрутить 2 специальных винта.

5.3. Установить светильник на консоль (труба диаметром 48 мм).

5.4. Сетевые провода присоединить к соответствующим зажимам клеммной колодки, а заземляющий провод – к зажиму заземления.

5.5. Закрыть отсек ПРА.

5.6. Ввернуть лампу. Установить защитное стекло (для моделей со стеклом).

5.7. Подключить светильник к сети.

5.8. Чистку светильников от загрязнений и пыли следует производить по мере необходимости путем протирки поверхностей влажной тряпкой, смоченной в мыльном растворе, а затем в чистой воде. Чистка должна производиться не реже 1 раза в год.

6. Условия транспортирования и хранения

6.1. Транспортирование и хранение светильников осуществляется по ГОСТ 23216-78 и ГОСТ 15150-69.

6.2. Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных светильников от механических повреждений и ударных нагрузок.

6.3. Упакованные светильники должны храниться в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -40 до +50 °С и относительной влажности не более 80%. В окружающей среде не должно быть кислотных, щелочных и других агрессивных примесей, вызывающих коррозию металла, порчу пластмассовых и резиновых деталей.

7. Сведения об утилизации

7.1. Не выбрасывайте продукцию, утратившую свои потребительские свойства, вместе с несортированными твердыми бытовыми отходами, а осуществляйте сбор отдельно от других отходов. Сдайте продукцию на переработку в

организацию, занимающуюся переработкой пластмасс, черных и цветных металлов, если не используете её. Это предотвратит ущерб окружающей среде.

8. Гарантийные обязательства

8.1. Гарантийный срок эксплуатации 1 год со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения. Срок службы не менее 10 лет.

8.2. При обнаружении неисправностей в период гарантийных обязательств необходимо обращаться по месту приобретения изделия.

8.3. Компания-производитель не несет ответственности за:

- прямые, косвенные или вытекающие убытки, потерю прибыли или коммерческие по-

тери, каким бы то ни было образом связанные с изделием;

- возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия, либо умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц.

8.4. Ни при каких обстоятельствах ответственность компании-производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

9. Гарантийный талон

Светильник _____ соответствует ТУ 3461-001-10474615-2011 и признан годным к эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 1 год со дня продажи.

Дата изготовления «___» _____ 20___ г.

Штамп технического контроля изготовителя _____

Дата продажи «___» _____ 20___ г.

Подпись продавца _____

Штамп магазина _____

Поставщик ООО «ТДМ»
117405, РФ, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 647
Телефон: +7 (495) 727-32-14, (495) 640-32-14, (499) 769-32-14
info@tdme.ru, info@tdomm.ru



Произведено под контролем правообладателя товарного знака «TDM ELECTRIC» в России на заводе ООО «КСК». 601900, Владимирская область, г. Ковров, ул. Труда, д. 4, стр. 95.
Тел.: +7 (495) 739-57-01.

Если в процессе эксплуатации продукции у Вас возникли вопросы, Вы можете обратиться в сервисную службу TDM ELECTRIC по бесплатному телефону: 8 (800) 700-63-26 (для звонков на территории РФ).

Подробнее об ассортименте продукции торговой марки TDM ELECTRIC Вы можете узнать на сайте www.tdme.ru