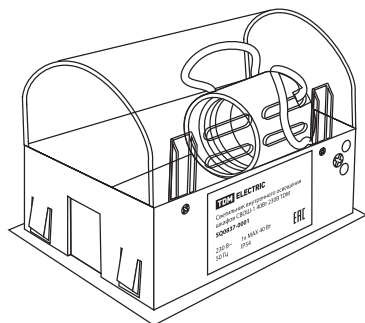
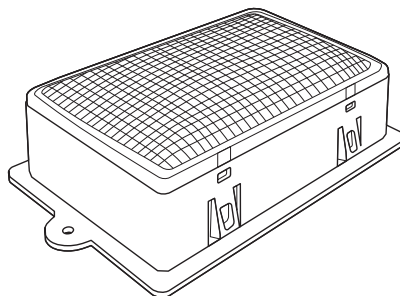




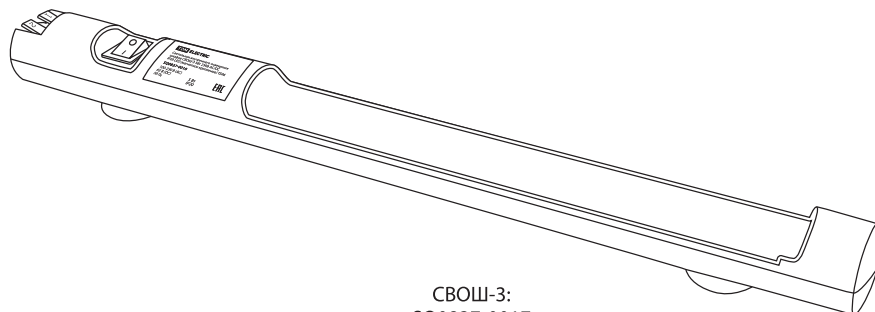
Светильники внутреннего освещения шкафов СВОШ Руководство по эксплуатации. Паспорт



СВОШ-1:
SQ0837-0001



СВОШ-2:
SQ0837-0003
SQ0837-0004



СВОШ-3:
SQ0837-0017

1. Назначение и область применения

1.1. Светильники внутреннего освещения шкафов СВОШ (далее – СВОШ) предназначены для освещения внутри электрических шкафов при проведении

монтажных или эксплуатационных работ.

1.2. Внутреннее освещение камер КСО, ячеек КРУ и другого электрощитового оборудования.

2. Основные технические характеристики

2.1. Основные технические характеристики СВОШ приведены в таблице 1.

Таблица 1. Технические характеристики

Наименование параметра	Значение			
	СВОШ-1	СВОШ-2		СВОШ-3
Рабочее напряжение, В	230 (AC)	85-230 (AC/DC)	12-36 (AC/DC)	65-230 (AC/DC)
Частота, Гц	50			
Потребляемая мощность, Вт	40	6		5

Наименование параметра	Значение		
Типоисполнение светильника	СВОШ-1	СВОШ-2	СВОШ-3
Световой поток, лм	400*	400 (±10%)	400
Степень защиты	IP20	IP40	IP20
Сечение подключаемых проводников, мм ²	0,75-1,5		
Тип клеммы подключения питания	винтовая		самозажимная
Усилие затяжки винтов, Нм	2		-
Тип источника света	лампа (цоколь E27)	светодиод	
Климатическое исполнение	УХЛ3		
Температура эксплуатации/хранения, °С	от -30 до +60/от -40 до +65		
Способ монтажа зажима	вырез - клипсы	магнит (2 шт.)	винты - крепежный комплект
Относительная влажность при эксплуатации / хранении	<90%		
* лампа накаливания до 40 Вт для СВОШ-1. Приобретается отдельно.			

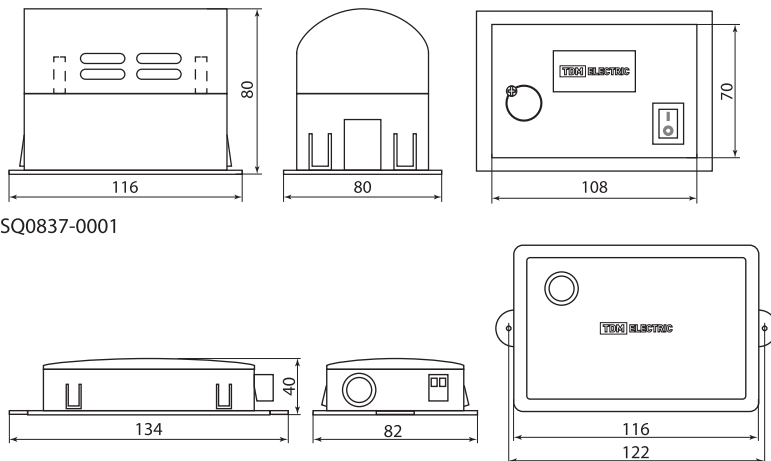
3. Комплект поставки

3.1. В комплект поставки входят:

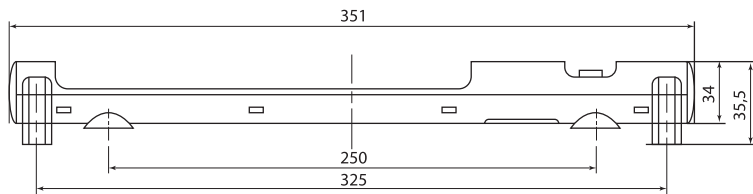
- СВОШ-1
 - СВОШ-1 – 1 шт.
 - руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 шт.
 - упаковка – 1 шт.
- СВОШ-2
 - СВОШ-2 – 1 шт.
- СВОШ-3
 - руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 шт.
 - упаковка – 1 шт.

4. Габаритные размеры

4.1. Габаритные размеры СВОШ представлены на рисунке 1.



SQ0837-0001, SQ0837-0003, SQ0837-0004



SQ0837-0017

Рисунок 1. Габаритные размеры СВОШ, мм

5. Сведения об утилизации

5.1. Изделия не содержат драгоценных или токсичных материалов, требующих специальной утилизации. После окончания срока службы изделия

подлежат утилизации обычным способом. Опасных для здоровья людей и состояния окружающей среды веществ в конструкции изделий нет.

6. Условия транспортирования и хранения

6.1. Транспортирование изделий допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту упакованной продукции от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от минус 45 до плюс 65 °С и относительной влажности не более 75% при 15 °С (верхнее значение относительной влажности 90% при 25 °С).

6.2. Хранение изделия осуществляется только

7. Гарантийные обязательства

7.1. Купленное Вами изделие требует специальной установки и подключения. Вы можете обратиться в уполномоченную организацию, специализирующуюся на оказании такого рода услуг. При этом требуются наличия соответствующих разрешительных документов (лицензии, сертификатов и т. п.). Лица, осуществившие установку и подключение изделия, несут ответственность за правильность проведенной работы. Помните, квалифицированная установка изделия необходима для его дальнейшего правильного функционирования и гарантийного обслуживания.

правил транспортирования, хранения и эксплуатации, изложенных в данном Руководстве по эксплуатации.

7.4. Во избежание возможных недоразумений сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к изделию при его продаже (накладные, гарантийный талон).

7.5. Гарантия не распространяется на изделие, недостатки которого возникли вследствие:

7.2. Если в процессе эксплуатации изделия Вы сочтете, что параметры его работы отличаются от параметров, изложенных в данном Руководстве по эксплуатации, рекомендуем обратиться за консультацией в организацию, продавшую Вам изделие.

7.3. Производитель устанавливает гарантийный срок на данное изделие в течение 3 лет со дня продажи при условии соблюдения потребителем

- нарушения потребителем правил транспортирования, хранения или эксплуатации изделия;
- действий третьих лиц;
- ремонта или внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений неуполномоченными лицами;
- отклонения от государственных стандартов (ГОСТов) и норм питающих сетей;
- неправильной установки и подключения изделия;
- действий непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т. п.).

8. Ограничение ответственности

8.1. Производитель не несет ответственности за:

- прямые, косвенные или вытекающие убытки, потерю прибыли или коммерческие потери, 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 и установки изделия либо умышленных или

неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц.

8.2. Ответственность производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

8.3. При обнаружении неисправностей в период гарантийных обязательств необходимо отключить продукцию от электросети и обратиться по месту приобретения изделия.

9. Гарантийный талон

Светильник внутреннего освещения шкафов _____, серийный номер _____ торговой марки TDM ELECTRIC изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным к эксплуатации.

Гарантийный срок 3 года со дня продажи.

Срок службы 5 лет.

Дата изготовления « _____ » _____ 20__ г.

Вышеуказанные сроки действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

По истечении срока службы необходимо провести проверку технического состояния оборудования.

Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011.

Штамп технического контроля изготовителя _____

С актуальными разрешительными документами Вы можете ознакомиться на сайте www.tdme.ru в разделе «Документация».

Дата продажи « _____ » _____ 20__ г.

Подпись продавца _____ ШТАМП МАГАЗИНА

Претензий по внешнему виду и комплектности изделия не имею, с условиями эксплуатации и гарантийного обслуживания ознакомлен:

Подпись покупателя _____

Уполномоченный представитель изготовителя 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
info@tdme.ru, info@tdomm.ru



Произведено под контролем правообладателя товарного знака «TDM ELECTRIC» в Китае. Изготовитель: Вэньчжоу Рокгранд Трэйд Кампани., Лтд. Китай, г. Вэньчжоу, ул. Шифу, здание «Синьи», оф. А1501. тел: +86(577)88982822.

Импортер: ООО «ТДМ Логистика». Адрес: 117405, Россия, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, оф. 603. Тел.: +7 (495) 727-32-14.

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.