

Светодиодные светильники типа **LED ДПО 3017**

Народные

Руководство по эксплуатации. Паспорт



1. Назначение и область применения

1.1. Светодиодные светильники типа LED ДПО 3017 Народные (далее – светильники) предназначены для работы в однофазных сетях переменного тока напряжением 230 В и частотой 50 Гц.

1.2. Область применения светильников:

- общее освещение помещений;
- местное освещение функциональных жилых зон (кухни, коридоры, жилые комнаты), общественных и административных помещений (магазины, офисы).

2. Основные характеристики

2.1. Основные технические характеристики представлены в таблице 1.

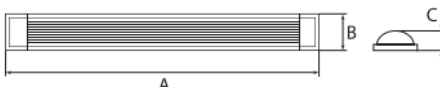
Таблица 1. Технические характеристики

Наименование параметра	Значение	
Артикул	SQ0329-0147 SQ0329-0148	SQ0329-0149 SQ0329-0150
Потребляемая мощность, Вт	18	36
Диапазон рабочих напряжений, В	165–265	
Частота, Гц	50	
Входной ток, мА	150	300
Световой поток, лм	1800	3600
Коэффициент мощности	0,95	
Цветовая температура, К	4000, 6500	
Индекс цветопередачи, Ra	≥80	
Коэффициент пульсации	<1%	
Угол рассеивания	120°	
Климатическое исполнение	УХЛ4	
Диапазон рабочих температур, °C	от -20 до +45	
Кривые силы света, тип D		

Наименование параметра	Значение	
Артикул	SQ0329-0147 SQ0329-0148	SQ0329-0149 SQ0329-0150
Степень защиты	IP20	
Класс защиты от поражения электрическим током	I	
Высоковольтное испытание пробой изоляции	ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011(п.10.2.2)	
Материал корпуса	металл + пластик	
Материал рассеивателя	матовый призматический поликарбонат	
Сечение подключаемых проводов, мм ²	0,5	
Срок службы, ч	30 000	
Гарантия, лет	2	

2.2. Габаритные и установочные размеры светильников приведены в таблице 2.

Таблица 2. Габаритные и установочные размеры, мм

Чертеж	Мощность, Вт	Габаритные размеры, мм		
		A	B	C
	18	585	120	46
	36	1185		

2.3. В связи с постоянным совершенствованием технологий, производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию

светильника без уведомления, не ухудшая его потребительских характеристик.

3. Комплектация

3.1. В комплект поставки входят:

- Светильник – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 шт.
- Упаковка (термоусадочная пленка + индивидуальный стикер) – 1 шт.

4. Правила и условия безопасной эксплуатации

Внимание! Установка и подключение светильника должны осуществляться только квалифицированным специалистом. Не используйте светильник при наличии внешних повреждений.

4.1. Перед установкой убедитесь в правильности напряжения питающей сети 230 В и наличии защитного устройства (УЗО и автоматический выключатель).

4.2. Не устанавливайте светильник вблизи источников тепла, легковоспламеняемых предметов, а также в плохо вентилируемых нишах.

4.3. Все работы по монтажу светильника необходимо производить только при отключенном напряжении питающей сети.

4.4. Сечение провода должно соответствовать расчетному значению сечения для максимального выходного тока источника питания.

4.5. Светильники со степенью защиты IP20 используются только внутри помещений. Попадание влаги на токоведущие части не допускается.

4.6. Время непрерывной работы светильника не должно превышать 12 часов в сутки.

4.7. В случае обнаружения признаков неисправности светильника, отключите его от сети и обратитесь к специалисту.

4.8. В случае повреждения рассеивателя, замените его до начала эксплуатации светильника.

4.9. При обнаружении нарушения целостности светильника, разрушении корпуса или драйвера, немедленно отключите светильник от сети и демонтируйте его.

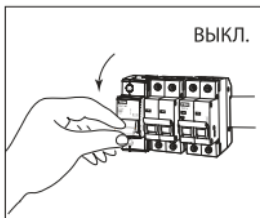
4.10. Светильник не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у

них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании светильника лицом, ответствен-

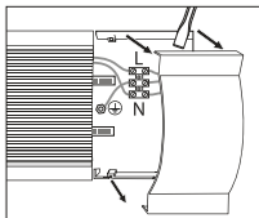
ным за их безопасность. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры со светильником.

5. Инструкция по монтажу

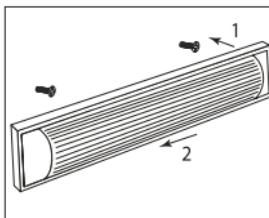
5.1. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией по установке перед началом монтажа:



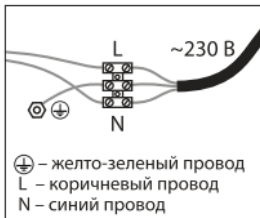
1. Убедитесь, что питание отключено.



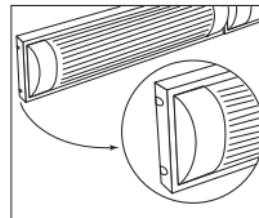
2. Снимите боковые заглушки с помощью плоской отвертки.



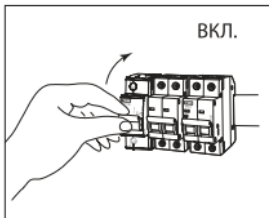
3. Установите светильник на монтажную поверхность с помощью саморезов (в комплект не входят).



4. Подключите светильник к электрической сети ~230 В с помощью клеммной колодки (входит в комплект).



5. При необходимости соедините несколько светильников в линию, используя параллельное подключение.



6. Включите питание.

6. Сведения об утилизации

6.1. Светильник не представляет опасности для жизни и здоровья людей и для окружающей среды и не имеет в составе драгоценных

материалов, поэтому подлежит утилизации после окончания срока службы обычным способом.

7. Условия транспортирования и хранения

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

7.2. Хранение изделий осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях

с естественной вентиляцией при температуре от -20 до +50 °C.

7.3. После пребывания в условиях предельных температур и высокой влажности светильник необходимо выдержать при температуре от +20 до +25 °C и относительной влажности до 80% в течение 8 часов.

8. Гарантийные обязательства

8.1. Купленное Вами изделие требует специальной установки и подключения. Вы можете обратиться в уполномоченную организацию, специализирующуюся на оказании такого рода услуг. При этом требуйте наличия соответствующих разрешительных документов (лицензии, серти-

фикатов 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.

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

8.3. Производитель устанавливает гарантийный срок на данное изделие в течение 2 лет со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации, изложенных в данном Руководстве по эксплуатации.

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

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

- нарушения потребителем правил транспортирования, хранения или эксплуатации изделия;
- действий третьих лиц;
- ремонта или внесений несанкционированным 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.).

9. Ограничение ответственности

9.1. 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.

9.2. Ответственность производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

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

10. Гарантийный талон

Светодиодный светильник тип LED ДПО 3017_____ Народный изготовлен в соответствии с ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011 и ТР ЕАЭС 037/2016 признан годным к эксплуатации.

Гарантийный срок 2 года со дня продажи.

Дата изготовления «_____» 20____г.

Штамп технического контроля изготовителя_____

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_____

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



Произведено по заказу и под контролем уполномоченного представителя ООО «ТДМ» на заводе Вэнчжоу Рокгранд Трейд Кампани, Лтд., КНР, г. Вэнчжоу, ул. Шифу, зд. «Синьи», оф. А1501.

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

RU Паспорт

1. Наименование продукции, тип (серия), модель: Светодиодные светильники типа LED ДПО 3017 Народные.

2. Область применения:

в промышленности / в быту.

3. Основные технические характеристики и параметры: 18, 36 Вт; ~165-265 В; 50 Гц; УХЛ4; от -20 до +45 °C; IP20.

4. Правила и условия монтажа: В соответствии с технической документацией изготовителя, хранить в упаковке, перевозить в закрытом транспорте, не требует специальной утилизации.

5. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):

Не бросать, не погружать в воду.

6. Информация о мерах, которые следует принять при обнаружении неисправности продукции:

Обращаться по месту приобретения.

7. Месяц/год изготовления продукции, срок службы, гарантийный срок:

Дата изготовления « ____ » 20 ____ г.
Срок службы не менее 10 лет.

Гарантийный срок 2 года.

8. Наименование и местонахождение изготовителя (полномоченного представителя), импортера, информация для связи с ними:

Произведено по заказу и под контролем уполномоченного представителя ООО «ТДМ» на заводе: Вэньчжоу Рокгранд Трейд Кампани, Лтд. адрес: Китай, г. Вэньчжоу, ул. Шифу, здание Синьи, оф. A1501.

Телефон: +86(577)88982822

Импортеры:

1. Общество с ограниченной ответственностью «ТДМ Логистика», адрес: РФ, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 603.

9. Свидетельство о приемке:

Продукция изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признана годной для эксплуатации.

10. Комплектность:

- Изделие.
- Паспорт.
- Упаковка.

KZ Төлкүжат**1. Өнім атавы, типі, үлгісі:**

Светодиодные светильники типа LED ДПО 3017 Народные.

2. Қолдану саласы: енеркесіті / тұрмыста.

3. Негізгі техникалық сипаттамалары мен параметрлері: 18, 36 Вт; ~165-265 В; 50 Гц; УХЛ4; от -20 до +45 °C; IP20.

4. Монтаж ережелері мен шарттары: Өндірушінің техникалық күжаттамасына сәйкес орамында сақталсын, жабық көлікте тасымалдансын, арнайы пайдалана асыруды талап етпейді

5. Қауіпсіз пайдалану ережелері мен шарттары: лақтырмаңыз, суға батырмаңыз.

6. Өнім ақауы анықталғанда қолданылатын шаралар туралы акпарат: Сатып алған жерге жолыбыңыз.

7. Өнімнің жасалған айы/жылы, қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі: Қызмет ету мерзімі кем дегенде 10 жылдан кем емес. Кепілдік мерзімі 2 жыл.

8. Өндірушінің (үекілетті өкілдің), импорттаушының атавы мен орналасқан жері, олармен байланысу акпараты:

«ТДМ» ЖШК тапсырысымен және бақылауында келесі зауытта өндірілген: Вэньчжоу Рокранд Трейд Кампани, Лтд. Мекенжайы: Қытай, Вэньчжоу к., Шифу көш., Синьи гимараты, A1501 оф. Телефон: +86(577)88982822

Импорттаушылар:

1. Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі «ТДМ Логистика», мекен-жайы: РФ, 117405, к. Мәскеу, көшө Дорожная, үй 60Б, қабат 6, кеңсе 603.

9. Қабылдау туралы күләлік:

Өнім мемлекеттік стандарттардың, қолданыстағы техникалық күжаттаманың міндетті талаптарына сәйкес өндіріліп, қабылданды және пайдалануға жарамды деп танылды.

10. Жиынтықтылық:

- Бұйым.
- Төлкүжат.
- Орамы.

AM Անձնագիր

1. Արտադրանքի անվանումը, տեսակը, մոդելը. Սветодиодные светильники типа LED ДПО 3017 Народные:

2. Կիրառման բնագավառ. արդյունաբերությունում / կենցաղում:

3. Հիմնական տեխնիկական բնութագրերն ու պարամետրերը. 18, 36 Вт; ~165-265 В; 50 Гц; УХЛ4; от -20 до +45 °C; IP20:

4. Սոլոտածման կամացներն ու պայմանները. Համաձայն արտադրողի տեխնիկական բնութագրերի պահի փաթեթի մեջ, տեղափոխել փակ տրամադրություն մեջ, չի պահանջում հասուն օպտիկական լուսավորություն:

5. Անվանգ շահագործման (օգտագործման) կանոններն ու պայմանները. Ընտեսել, ցրի մեր շընկումել:

6. Տեղեկություններ մասին, որոնք հարկավոր է ձեռնարկել արտադրանքի անսարքությունը հայտնաբերելու դեպքում.

Դիմել ձեռքբերման տեղը:

7. Արտադրանքի արտադրման ամիսը /տարին, ծառայության ժամկետը, երաշխիքային ժամկետը.

Ծառայության ժամկետը՝ ոչ պակաս 10 տարի: Երաշխիքային ժամկետ՝ 2 տարի:

8. Արտադրողի (ինազորված ներկայացուցիչի), ներմուծողի, անվանումն ու գումակներու վայրը, տեղեկություններ նրանց հետ կապվում վերաբերյալ.

Արտադրով է գրքարանու «TDM» ՍՊԸ-ի պատվերով և Վերահսկողության ներք:

Վենչչու Ռոգրան Տրэйդ Կампани, Լтդ.

Հասցե. Գիլաստան, բանակ Վենչչու, փողոց Շիֆոն, շենք Սինիշ, գրասենյակ Ա1501:

Հեռ. +86(577)88982822

Ներմուծողներ.

1. Սահմանափակ պատասխանատվությամբ ընկերություն «TDM Լոգիստիկա», հասցեով: RF, քաղաքը Սուսկվա, փողոցը Դорожная, տունը 60 «Б», հարկ 6, գրասենյակ 603.

9. Վկայական ընդունման մասին.

Արտադրանքը արտադրվել և ընդունվել է գործող տեխնիկական փաստաթղթերի պետական չափորոշիչների պարտադիր պահանջներին համապատասխան և համարվել է պիտակի շահագործման համար:

10. Կոմպլեկտավորություն.

- Ասպարանց:
- Անձնագիր:
- Փաթեթավորում:

KG Պատու

1. Թնչման առաջնային գործությունները: Սветодиодные светильники типа LED ДПО 3017 Народные.

2. Կոլդոնու տարմագի: Թնչման առաջնային գործությունները:

3. Ներկայական մասնակից պահանջները: Թնչման առաջնային գործությունները:

4. Օրոնու առջևադիմությունը: Թնչման առաջնային գործությունները:

5. Կոոպուս էքսպլուատացիա (կոլդոնու) առջևադիմությունը: Թնչման առաջնային գործությունները:

6. Թնչման առաջնային գործությունները:

7. Թնչման առաջնային գործությունները:

8. Թնչման առաջնային գործությունները:

9. Կաբի ալու շենուն կամաց առաջնային գործությունները:

10. Կոմպլեկտավորությունը:

11. Կամաց առաջնային գործությունները:

12. Կամաց առաջնային գործությունները:

13. Կամաց առաջնային գործությունները:

- Ասպարանց:
- Անձնագիր:
- Փաթեթավորում:

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