



Светильники садово-парковые серии НСУ Руководство по эксплуатации. Паспорт

1. Назначение и область применения

- 1.1. Светильники садово-парковые серии НСУ (далее – светильники) предназначены для декоративного уличного освещения.
- 1.2. Светильники рассчитаны на работу с лампами накаливания, КЛЛ и LED лампами с цоколем E27.
- 1.3. Светильники предназначены для работы в сети

переменного тока номинальным напряжением 230В и частотой 50 Гц.

1.4. Светильники являются стационарными подвесными и устанавливаются непосредственно на поверхности из нормально воспламеняемых материалов.

2. Технические характеристики и ассортимент

- 2.1. Основные технические характеристики светильников представлены в таблице 1.

Таблица 1. Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Питающее напряжение, В	230
Частота напряжения сети, Гц	50
Степень защиты от воздействия окружающей среды по ГОСТ 14254-96	IP44
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0	II
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	У1
Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60
Тип патрона	E27
Материал корпуса	полипропилен
Материал рассеивателя	полипропилен
Диапазон рабочих температур, °С	от -40 до + 40
Срок службы, не менее, лет	10

- 2.2. Ассортимент светильников представлен в таблице 2.

Таблица 2. Ассортимент

Наименование	Артикул	Габаритные размеры, мм	Масса, кг
Светильник садово-парковый НСУ 04-60-001 четырехгранник, подвес, пластик, расс.пластик, бронза TDM	SQ0330-0776	150x150x700	0,6
Светильник садово-парковый НСУ 04-60-001 четырехгранник, подвес, пластик, расс.пластик, медь TDM	SQ0330-0786		
Светильник садово-парковый НСУ 04-60-001 четырехгранник, подвес, пластик, расс.пластик, серебро TDM	SQ0330-0796		
Светильник садово-парковый НСУ 04-60-001 четырехгранник, подвес, пластик, расс.пластик, черный TDM	SQ0330-0766		

Наименование	Артикул	Габаритные размеры, мм	Масса, кг
Светильник садово-парковый НСУ 06-60-001 шестигранник, подвес, пластик, расс.пластик, бронза TDM	SQ0330-0773	190x170x700	0,6
Светильник садово-парковый НСУ 06-60-001 шестигранник, подвес, пластик, расс.пластик, медь TDM	SQ0330-0783		
Светильник садово-парковый НСУ 06-60-001 шестигранник, подвес, пластик, расс.пластик, серебро TDM	SQ0330-0793		
Светильник садово-парковый НСУ 06-60-001 шестигранник, подвес, пластик, расс.пластик, черный TDM	SQ0330-0763		

3. Комплектность

3.1. В комплект поставки входят:

- Светильник:
 - Узел сборный – 1 шт.
 - Кронштейн – 1 шт.
 - Корпус со стеклами – 1 шт.
 - Крышка – 1 шт.
- Заглушка нижняя – 1 шт.
- Кольцо уплотнительное – 3 шт.
- Сальник – 1 шт.
- Крепежные изделия – 1 компл.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 шт.
- Упаковка – 1 шт.

4. Конструкция светильника

4.1. Конструкция светильника представлена на рисунке 1.



Рисунок 1. Конструкция

5. Меры безопасности

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

5.2. Подключение светильников к питающей сети

должно осуществляться с помощью клеммной колодки. Скрутка проводов не допускается.

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

6. Подготовка к работе, монтаж, техническое обслуживание

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

6.2. Установить сальник в кронштейн и сформировать в нем отверстие по диаметру сетевого провода. Ввести сетевой провод.

6.3. Закрепить кронштейн в месте установки светильника.

6.4. Присоединить сетевой провод к контактным зажимам клеммной колодки.

6.5. Установить уплотнительное кольцо на кронштейн и закрепить кронштейн на узел сборный светильника с помощью винтов (входят в комплект поставки).

6.6. Установить уплотнительное кольцо на втулку

узла сборного. Закрепить крышку светильника на втулке узла сборного, повернув до упора.

6.7. Ввернуть лампу.

6.8. Установить уплотнительное кольцо на нижнюю заглушку.

6.9. Соединить корпус с нижней заглушкой.

6.10. Прикрепить корпус с нижней заглушкой к крышке светильника с помощью шурупов (входят в комплект поставки).

6.11. Подключить светильник к сети.

7. Условия транспортирования и хранения

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

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

7.3. 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.

8. Гарантийные обязательства

8.1. Гарантийный срок эксплуатации 1 год со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

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 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, установок 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 садово-парковый НСУ _____ изготовлен по ТУ РБ 03968110.007-99 и признан годным к эксплуатации.

Гарантийный срок 1 год со дня продажи.

Дата изготовления «_____» _____ 201 ____ г.

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011.

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 _____

TDM ELECTRIC

117405, РФ, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 652

Тел.: +7 (495) 727-32-14, (495) 640-32-14

info@tdme.ru



Произведено по заказу и под контролем TDM ELECTRIC в Республике Беларусь на УП «Элект», 210603, г. Витебск, ул. Комсомольская, д. 11/5.

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



RU Паспорт

- Наименование продукции, тип (серия), модель:**
Светильники HCU 04-60, HCU 06-60.
- Область применения:** в быту.
- Основные технические характеристики и параметры:**
60 Вт, 230 В, 50 Гц, У1, IP44, от -40 до +40 °С.
- Правила и условия монтажа:**
В соответствии с технической документацией изготовителя, хранить в упаковке, перевозить в закрытом транспорте, не требует специальной утилизации.
- Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):**
Не бросать, не погружать в воду.
- Информация о мерах, которые следует принять при обнаружении неисправности продукции:**
Обращаться по месту приобретения.
- Месяц/год изготовления продукции, срок службы, гарантийный срок:**
Дата изготовления «_____» _____ 20____ г.
Срок службы не менее 10 лет.
Гарантийный срок 1 год.
- Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного представителя), импортера, информация для связи с ними:**
Произведено по заказу и под контролем TDM ELECTRIC на заводе УП «Электр».
Адрес: Беларусь, 210603, Витебск, Комсомольская, д. 11/5.
Телефон: +375 (212) 36-45-14.
- Свидетельство о приёмке:**
Продукция торговой марки TDM ELECTRIC изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признана годной для эксплуатации.
- Комплектность:**
 - Изделие.
 - Паспорт.
 - Упаковка.

KZ Төлқұжат

- Өнім атауы, типі, үлгісі:**
Светильники HCU 04-60, HCU 06-60.
- Қолдану саласы:** тұрмыста.
- Негізгі техникалық сипаттамалары мен параметрлері:**
60 Вт, 230 В, 50 Гц, У1, IP44, от -40 до +40 °С.
- Монтаж ережелері мен шарттары:**
Өндірушінің техникалық құжаттамасына сәйкес орамында сақталсын, жабық кәсіпте тасымалдансын, арнайы пайдаға асыруды талап етпейді.
- Қуәлікті пайдалану ережелері мен шарттары:**
Лақтырмаңыз, суға батырмаңыз.
- Өнім ақауы анықталғанда қолданылатын шаралар туралы ақпарат:**
Сатып алған жерге жолығыңыз.
- Өнімнің жасалған айы/жылы, қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі:**
Қызмет ету мерзімі кем дегенде 10 жыл.
Кепілдік мерзімі 1 жыл.
- Өндірушінің (үзкілетті өкілдің), импорттаушының атауы мен орналасқан жері, олармен байланысу ақпараты:**
TDM ELECTRIC зауытында тапсырыспен және бақылауда жасалған «Электр» УК (Унитарлық Кәсіпорын).
Мекен жайы: Беларусь, 210603, Витебск, Комсомольский, 11/5.
Телефон: +375 (212) 36-45-14.
- Қабылдау туралы куәлік:**
TDM ELECTRIC сауда белгісінің өнімі мемлекеттік стандарттардың, қолданыстағы техникалық құжаттаманың міндетті талаптарына сәйкес өндіріліп, қабылданды және пайдалануға жарамды деп танылды.
- Жиынтықтылық:**
 - Бұйым.
 - Төлқұжат.
 - Орамы.

AM Անձնագիր

- Արտադրանքի անվանումը, տեսակը, մոդելը.**
Светильники HCU 04-60, HCU 06-60.
- Կիրառման բնագավառը.** կենցաղում:
- Հիմնական տեխնիկական բնութագրերն ու պարամետրերը.**
60 Вт, 230 В, 50 Гц, У1, IP44, от -40 до +40 °С:
- Մոտավոր կանոններն ու պայմանները.**
Համաձայն արտադրողի տեխնիկական բնութագրերի պահել փաթեթի մեջ, տեղափոխել փակ տրանսպորտի մեջ, չի պահանջում հատուկ օգտահանություն:
- Անվտանգ շահագործման (օգտագործման) կանոններն ու պայմանները.** Չենտեղ, չքի մեջ չընկնել:
- Տեղեկություններ միջոցների մասին, որոնք հարկավոր է ձեռնարկել արտադրանքի անսարքություն հայտնաբերելու դեպքում.** Դիմել ձեռքբերման տեղը:
- Արտադրանքի արտադրման ամիսը /տարին, ծառայության մասկետը, երաշխեպայի մասկետը.**
Ծառայության մասկետը ոչ պակաս 10 տարուց:
Երաշխեպայի մասկետը՝ 1 տարի:
- Արտադրողի (խազորված ներկայացուցիչ), ներմուծողի, անվանումն ու գտնվելու վայրը, տեղեկություններ կրպակ հետ կապվելու վերաբերյալ.**
գործարարն ու TDM ELECTRIC պատվերով և հսկողությամբ:
կրպակով է ուձ «էլեկտր».
Հասցե: Բելառուս, 210603, Կիտրեպ, Կոմսոմոլսկայա, 11/5.
Հեռախոս: +375 (212) 36-45-14.
Ներմուծողներ.
- Վկայական ընդունման մասին.**
TDM ELECTRIC պարտադրանքի արտադրանքն արտադրվել է ընդունվել է գործող տեխնիկական փաստաթղթերի, պետական չափորոշիչների պարտադիր պահանջներին համապատասխան և համարվել է պիտանի շահագործման համար:
- Կոմպլեկտավորություն.**
 - Ապրանք:
 - անձնագիր:
 - փաթեթավորում:

KG Паспорт

- Өнүмдөрдүн аталыштары, түрү, модели:**
Светильники HCU 04-60, HCU 06-60.
- Колдонуу тармагы:** тиричиликте.
- Негизги техникалык мүнөздөмөлөрү жана параметрлери:**
60 Вт, 230 В, 50 Гц, У1, IP44, от -40 до +40 °С.
- Орнотуу эрежелери жана шарттары:**
Өндүрүүчүнүн техникалык өжөттөмөсү боюнча, таңгакта сактоо керек, жабык уунада ташуу керек, өзгөчө утилизацияны талап кылбайт.
- Коопсуз эксплуатация (колдонуу) эрежелери жана шарттары:**
Ыргытууга болбойт, сууга салууга болбойт.
- Өнүмдө буюздуктабылган учурда чаралар көрүү боюнча маалымат:** Сатып алган жерге кайрылуу керек.
- Өнүмдүн даярдалган айы/жылы, жарактуулук мөөнөтү, кепилдик мөөнөтү:**
Жарактуулук мөөнөтү 10 жылдан кем эмес. Кепилдик мөөнөтү 1 жыл.
- Өндүрүүчүнүн (укталган өкүлдүн), импорттоочунун аты жана түргөн жайы, алар менен байланышууга маалымат:**
TDM ELECTRIC буйрутмасы боюнча жана көзөмөлдөөсү алдында завод-д өндүрүлгөн: УИ «Электр».
Дареги: 210603, Беларусь, Витебск, Комсомольская, 11/5.
Телефон: +375 (212) 36-45-14.
- Кабыл алуу жөнүндө күбөлүк:**
TDM ELECTRIC соода белгилеменин өнүмү мамлекеттик үлгүлөрдүн милдеттүү талаптары жана колдонуудагы техникалык өжөттөмө боюнча өндүрүлгөн жана кабыл алынган жана колдонууга жарактуу деп бекитилген.
- Комплекттүүлүк:**
 - Буюм.
 - Паспорт.
 - Таңгак.