







Светильники серии **НББ**

Руководство по эксплуатации. Паспорт

1. Назначение и область применения

- 1.1. Светильники серии НББ торговой марки ТDM ELECTRIC (далее светильники) предназначены для общего освещения жилых, общественных и производственных помещений.
- Светильники рассчитаны на работу с лампами накаливания (ЛОН), компактными люминесцентными лампами (КЛЛ), светодиодными лампами (LED) с цоколем Е27.
- 1.3. Светильники предназначены для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 230 В и частотой 50 Гц. 1.4. Светильники по способу установки являются стационарными и монтироуют-
- 1.4. Светильники по способу установки являются стационарными и монтируются на стены или потолки из стандартных строительных материалов с нормально воспламеняемой поверхностью.
- 1.5. Светильники серии НББ изготовлены по ТУ 27.40.39.110-018-19229449-2019.

2. Технические характеристики

2.1. Основные технические характеристики светильников приведены в таблице 1.

Таблица 1. Основные технические характеристики

паолица 1. Основные технические хириктеристики	
Наименование параметра	Значение
Напряжение питания, В	230
Номинальная частота, Гц	50
Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP20
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р 60598-1-2003	II
Тип цоколя	E27
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	УХЛ4

2.2. Ассортимент светильников серии НББ, артикулы: SQ0314-0002, SQ0314-0003, SQ0314-0004, SQ0314-0005,

SQ0314-0006, SQ0314-0007, SQ0314-0008, SQ0314-0009, SQ0314-0010, SQ0320-0001, SQ0320-0002, SQ0314-0011, SQ0314-0012.

1



3. Комплектность

- 3.1. В комплект поставки входят:
- Светильник 1 шт.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт 1 шт.

4. Устройство

4.1. Светильник серии НББ состоит из основания с керамическим патроном E27 наклонного или прямого, изготовленно-

го из полипропилена, и стеклянного или пластикового рассеивателя.

5. Меры безопасности

5.1. Работы, связанные с монтажом и обслуживанием светильника, производить только при отключенной питающей сети.5.2. Во избежание несчастных случаев монтаж светильника рекомендуется производить специалисту.

5.3. Запрещается эксплуатация светильников с треснувшим рассеивателем и без рассеивателя.

6. Монтаж

- 6.1. Распаковать светильник и убедиться в его целостности и комплектности.
- 6.2. Снять рассеиватель.
- 6.3. Сетевые провода присоединить к контактным зажимам патрона.
- 6.4. Закрепить корпус светильника в на-

меченном месте установки.

- 6.5. Ввернуть лампу (не входит в комплект поставки) в патрон.
- 6.6. Установить рассеиватель. Светильник готов к эксплуатации.

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 под навесом или в помещении при температуре от +5 до +40°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 вытекаю-

- щие убытки, потерю прибыли или коммерческие потери, каким бы то ни было образом связанные с изделием;
- за 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.

торговой



Светильник серии НББ

8.4. Ни при каких обстоятельствах ответственность компании-производителя не

может превысить собственной стоимости изделия.

9. Сведения об утилизации

9.1. Светильник не представляет опасности для людей, животных и окружающей среды и по истечении срока эксплуа-

тации подлежит утилизации обычным способом.

10. Гарантийный талон

марки TDM ELECTRIC изготовлен и принят в соответствии с обязательными требова- ниями государственных стандартов, действующей технической документацией и при- знан годным к эксплуатации.
Светильники соответствуют требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.
Гарантийный срок 1 год со дня продажи.
Дата изготовления «»20г.
Штамп технического контроля изготовителя
Дата продажи «»20г.
Подпись продавца ШТАМП МАГАЗИНА
Претензий по внешнему виду и комплектности изделия не имею, с условиями эксплуатации и гарантийного обслуживания ознакомлен:
Подпись покупателя

Произведено в России 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@tdmm.ru

Произведено под контролем правообладателя товарного знака «TDM ELECTRIC» ООО «ТДМ»

Адрес: 142322, Россия, Московская область, Чеховский район, деревня Баранцево, промзона Люторецкое, владение 4, строение 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.

TDM ELECTRIC



RU Паспорт

1. Наименование продукции, тип (серия), модель: Светильники серии НББ.

2. Область применения: в промышленности в быту

Основные технические характеристики и параметры: 60 Вт. 230 В, 50 Гц. УХЛ4, IP20, от 0 до +40 °С.

4. Правила и условия монтажа:

В соответствии с технической документацией изготовителя хо в закрытом транспорте, не требует специальной утилизации.

5. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования): He Sporate, we porpulate a some

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 «____» Срок службы не менее 6 лет. Гарантийный срок 1 год.

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

на осо «тди». 142322, Россия, Московская область, Чеховский район, деревня Баранцево.

промзона Люторецкое, владение 4, строение 5 промзона люторецкое, владение 4, стро Телефон: +7 (499) 769-32-14. Бесплатный тел.: 8 (800) 700-63-26 (РФ).

9. Свидетельство о приёмке Свидетельство о приемке.
Продукция торговой марки TDM ELECTRIC изготовлена и принята в соответствии с обязаыми требованиями государственных стандартов, действующей технической докуме ташии и признана голной пля эксплуатации

10. Комплектность:

 Паспорт. Vnavneva

КZ Төлқұжат

1. Өнім атауы, типі, үлгісі: Светильники серии НББ.

2. Қолдану саласы: өнеркәсіпте, тұрмыста.

Негізгі техникалық сипаттамалары мен параметрлері: 60 Вт. 230 В, 50 Гц, УХЛ4, ІР20, от 0 до +40 °С.

Монтаж ережелері мен шарттары: Өндірушінің техникалық құжаттамасына сайкес орамында сақталсын, жабық көлікте тасымалдансын, арнайы пайдаға асыруды талап етпейді.

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

6. Өнім ақауы анықталғанда қолданылатын шаралар туралы ақпарат:

Сатып алған жерге жолығыңыз. 7. Өнімнің жасалған айы/жылы, қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі: Кызмет ету мерзімі кем дегенде 6 жыл

Кепілдік мерзімі 1 жыл. 8. Өндірушінің (уәкілетті өкілдің), импорттаушының атауы мен орналасқан жері, олармен байланысу ақпараты:

мері, онаричен онапиялық ақинарызы. РРр-дағы «TDM ELECTRIC» тауар белгісінің құқық иеленушісінің бақылауымен жүргізілген «ТДМ» ЖШҚ. 14322, Ресей, Маскеу облысы, Чехов ауданы, Баранцево ауылы,

19232, гесей, паскеу оливсы, чехов ауданы, вараг Пюторецкое өнеркасіптік аймағы, 4 иелік, 5 ғимарат Байланыс телефоны: +77 (499) 769-32-14. Бесплатный тел.: 8 (800) 700-63-26 (РФ).

9. Қабылдау туралы күәлік: TDM ELECTRIC сауда белгісінің өнімі мемлекеттік стандарттардың, қолданыстағы техникалық қухаттаманың міндетті талаптарына сайкес өндіріліп, қабылданды және пайдалануға жарамды деп танылды.

10. Жиынтықтылық:

Бұйым. Төлқұжат. Орамы

AM Անձնագիր

1. Արտադրանքի անվանումը, տեսակը, մոդելը. Светильники серии НББ:

2. Կիրառման բնագավառ. արդյունաբերությունում, կենցաղում։

3. 3hd luuluu intijulihluuluu punipuqntipu ni uummutunptipi. 60 Bt, 230 B, 50 Fu, YXN4, IP20, ot 0 pp. +40 °C:

4. Մոնտաժման կանոններն ու պայմանները. Չամաձայն արտադրողի տերնիկիական քնութագրերի պահել փաթեթի մեջ, տեղափորեկ փակ տրանսպորտի մեջ, չի պահանջում հատուկ օգտահանություն։

5. Անվտանգ շահագործման (օգտագործման) կանուններն ու պայմանները, Չնետել, ջրի մեջ չընկղմել։

6. Տեղեկություններ միջոցների մասին, որոնք հարկավոր է ձեռնարկել արտադրանքի անսարքություն հայտնաբերելու դեպքում. Դիմել ձեռքբերվան տեղը։

օտքերոյաստ ստղը։ 7. Արտադրանքի արտադրման ամիսը /տարին, ծառայության ժամկետը, Երաշխիքային ժամկետը. Ծառայության ժամկետը՝ 1 տարի։ Էրաշխիչային ժամկետը՝ 1 տարի։

info@tdme.ru, info@tdomm.ru

000 «ТДМ» 117405, РФ, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 647 Ten.: +7 (495) 727-32-14. (495) 640-32-14. (499) 769-32-14

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

8. Արտադրողի (լիազորված ներկայացուցչի), ներմուծողի, անվանումն ու գտնվելու վայրը, տեղեկություններ նրանց հետ կապվելու վերաբերյալ. Արտադրված է «TDM ELECTRIC-ապրանքային նշանի իրավատիրոշ իսկողության ներքո ՀԱՀ-ՉՈՆ

นอนูลา ๔๔๔ Interview (Trutulum) ปนทุด, จะที่บากปุ่ก วุกชุมนั้น, Barantsevo ดุเกนก, promzona Lutoreckoe, 4-h uhpmuutannia,nriu, 5 วูะโมอ จะที่อานาบน. +7 (499) 769-32-14. Бесплатный тел.: 8 (800) 700-63-26 (РФ).

9. Վկայական ընդունման մասին.

9. Վվայական ընդուսաաստարս. TDM ELECTRIC ապրակչափիչի արտադրանքն արտադրվել և ընդունվել է գործող տեխնիկական փաստաթղթերի,պետական չափորոշիչների պարտարիր պահանջներին համապատարսիան և համարվել է պիտանի չափարդիման համար։

10. Կոմայեկտավորություն,

 Ապրանք։
անձնագիր։ փաթեթավորում։

КС Паспорт

1. Өнүмдөрдүн аталыштары, түрү, модели:

Светильники селии НББ 2. Колдонуу тармагы: өнөр жайда, тиричиликте.

3. Негизги техникалык мүнөздөмөлөрү жана параметрлери: 60 Вт, 230 В, 50 Гц. УХЛ4. IP20. от 0 до +40 °C.

4. Орнотуу эрежелери жана шарттары: Өндүрүүчүнүн техникалык өжөттөнөсү боюнча, таңгакта сактоо керек, жабык унаада ташуү керек, өзгөчө үтимгаацияны талап кылбайт.

Коопсуз эксплуатация (колдонуу) эрежелери жана шарттары: Ыргытууга болбойт, сууга салууга болбойт.

6. Өнүмдө бүзүктүк табылган учурда чаралар көрүү боюнча маалымат: Carun annau wonro vaŭnunio vonov 7. Өнүмдүн даярдалган айы/жылы, жарактуулук мөөнөтү, кепилдик мөөнөтү:

Жарактуулук мөөнөтү 6 жылдан кем эмес. Кепиплик меенету 1 жыл 8. Өндүрүүчүнүн (укукталган өкүлдүн), импорттоочунун аты жана турган

жайы, алар менен байланышууга маалымат: Товардык белгинин уюук ээсинин контролдугу астында жүргүзүлөт»TDM ELECTRIC» куйук «ТДМ»ЖЧК

кумук «Тдигил-тік 142322, Россия, Москва облусу, Чехов району, Баранцево айылы, луторецкий произона, 4-залик, 5-структура Телефон: +7 (499) 769-32-14.

Бесплатный тел.: 8 (800) 700-63-26 (РФ)

9. Кабыл алуу жөнүндө күбөлүк: TDM ELECTRIC соода белгилеменин өнүмү мамлекеттик улгулардун милдеттуу талаптары жана колдонуудагы техникалык өжөттөмө боюнча өндүрүлгөн жана кабыл алынган жана колдонууга жарактуу деп бекитилген.

10. Комплекттуулук:

 Буюм.
Паспорт. тангак.

GE პასპორტი 1. პროდუქციის დასახელება,ტიპი(სერია), მოდელი:

Корпуса серии НББ. გამოყენების სფერო: ყოველდღიურ მოხმარებაში.

 ქოველლოურ თობარებაში.
ძორითადი ტექნიკური მახასიათებლები და პარამეტრები: 60 Br, 230 B, 50 Гц, УХЛ4, IP20, от 0 до +40 °C. 4. მონტაჟის წესები და პირობები

მწარმოებლის ტუნიკური დოკუმენტაციის მესაბამისად, მეინახეთ მეფუთვაში, გადაზიდვა დახურული ტრანსპორტით. არ საქიროებს სპეციალურ უტილიზაციას. 5. წესები და პირობები უსაფრთხო ოპერაციისათვის (გამოყენება):

არ გადააგდოთ, არ ჩაყაროთ წყალში ინფორმაცია იმ ქმედებების შესახებ, რომლებიც უნდა მოხდეს პროდუქტის დეფექტის გამოვლენისას: დაუკავშირდით შეძენის ადგილს.

7. წარმოების თვე / წელი, მომსახურების ვადა, საგარანტიო პერიოდი: მომსახურების ვადა 6 წელი. საგარანტიო პერიოდი 1 წელი.

მწარმოებლი დასახელება და ადგილმდებარეობა (უფლებამოსილი წარმომადგენელი) იმპორტიორის,ინფორმაცია მათთან დასაკავშირებლად.

ნარმოებული კონტროლის ქვემ საავტორო მფლობელი სასაქონლო ნიშნის «TDM ELECTRIC» ნოის» TDM» მპს 142322, რუსეთი, მოსკოვის ოლქი, ჩეხოვის რაიონი, სოფელი ბარანცევო, ლიუტორეცკოეს

14522, ოქნესის, მონკოვის რლეს, ჩესოვის ი ინდუსტრიული ზონა, ფლობა 4, კორპუსი 5 სატელეფონო: +7 (499) 769-32-14 Бесплатный тел.: 8(800)700-63-26(РФ)

 პასპორტი შეფუთვა