

440003, Российская Федерация, г. Пенза,

ул. Терновского, 19A, тел./факс: (841-2) 93-06-06

E-mail: <u>info@eletech-penza.ru</u>





баркод

1. «Дези 511» НББ 01-60.-162 1005404899

2. «Дези 511» НББ 01-60.-162 1005405400

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не ухудшающие его технические данные.

#### 1. Назначение и основные сведения

–Назначение	для общего освещения бытовых и общественных помещений
-Светильник изготовлен по ТУ 27.40.25-081- 00109636-2022 и соответствует:	TP TC 004/2011 (ΓΟCT IEC 60598-1, ΓΟCT 34897.2-1-2022)
-Климатическое исполнение, категория размещения (по ГОСТ 15150)	УХЛ4
-Диапазон рабочих температур, и относительная влажность	(+1+35)°C, 80%
-Степень защиты от воздействия окружающей среды	IP20
-По материалу опорной поверхности, на которую устанавливаются светильники:	пригодны для установки на поверхности из нормально воспламеняемого материала
<ul> <li>Класс защиты от поражения электрическим током</li> </ul>	I
-Способ крепления (рабочее положение)	к стене
-Срок службы	не менее 8 лет

2. Основные технические характеристики

-Параметры питающей сети	~230В, 50 Гц
-Количество ламп в светильнике, шт. х цоколь	НББ 01-60-162 —1x27
-Максимальная мощность ламп накаливания	60 BT

Внимание! Запрещается использование ламп с большей мощностью, чем указано в маркировке.

#### 3. Комплектность

- -светильник;
- -плафоны;
- -паспорт;
- -инструкция сборки;
- -упаковка.

#### 4. Требования безопасности

- Эксплуатация светильников согласно «Правилам технической эксплуатации электроустановок потребителей», утв. Приказом Минэнерго России от 12.08.2022г. №811.
- Монтаж, демонтаж и подключение светильника производить только специалистом электромонтажником при отключенной сети питания.
- Присоединение к поврежденной электропроводке ЗАПРЕЩЕНО!
- Замену ламп производить ТОЛЬКО при отключенной сети питания.
- ВНИМАНИЕ! Светильники с дефектами корпуса, стекла и др. составных частей эксплуатировать недопустимо.
- Устанавливать светильники вдали от химически активной среды, горючих и легко воспламеняемых предметов.

## 5. Инструкция по монтажу и подготовка к работе

- 1. Распаковать светильник, проверить комплектность, распаковать плафоны;
- 2. Собрать светильник согласно инструкции;
- 3. Установить плафоны и лампы.

## 6. Сведения об утилизации

Светильники не содержат дорогостоящих и токсичных материалов и утилизируются обычным способом.

## 7. Хранение и транспортирование

Условия транспортирования светильников в части воздействия механических факторов по ГОСТ 23216 — средние (С). Перевозки воздушным, железнодорожным транспортом и в сочетании их между собой, водным путём (кроме моря) совместно с автомобильными перевозками, с общим числом перегрузок не более четырёх.

 $Условия хранения светильников в части воздействия климатических факторов по <math>\Gamma OCT\ 15150-2$ . Закрытые и другие помещения с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий, где колебания температуры и влажности воздуха существенно меньше, чем на открытом воздухе, расположенные в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом.

Светильники в упаковке допускают хранение в течение не более 18 месяцев с даты выпуска.

# 8. Гарантийные обязательства

В случае обнаружения неисправности светильника, до истечения гарантийного срока, следует обратиться по месту покупки светильника, либо непосредственно к предприятию-изготовителю.

Гарантийный срок эксплуатации: 18 месяцев со дня продажи покупателю. В случае если день продажи установить невозможно, то гарантийный срок 18 месяцев исчисляется со дня изготовления товара.

Предприятие-изготовитель не несет ответственности за дефекты и последствия, возникшие по вине потребителя в результате несоблюдения требований данного руководства по эксплуатации.

К гарантийному ремонту принимаются изделия, не подвергавшиеся разборке и конструктивным изменениям, не имеющие механических повреждений, при сохранении защитных наклеек и пломб предприятия-изготовителя.

Светильник сертифицирован. Сертификат  $N_2$  TC RU C-RU.AU24.B.00717/22, срок действия с 18.04.2022 по 17.04.2027.

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011.

Признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления	Штамп ОТК
Штамп магазина	Подпись продавца