# ООО «Завод «Световые технологии»

## Светильник NBS 70 LED Паспорт

#### 1. Назначение

- 1.1. Светильник NBS 70 LED предназначен для функционально-декоративного освещения и рассчитан для работы в сетях переменного тока 220 В ( $\pm 10\%$ ), 50 Гц ( $\pm 0,4$  Гц). Качество электроэнергии должно соответствовать ГОСТ 13109-97.
- 1.2. Светильник соответствует требованиям безопасности ГОСТ Р МЭК 60598-2-3 и ЭМС ГОСТ Р 51318-99.
- 1.3. Климатическое исполнение и категория размещения УХЛ1 по  $\Gamma$ OCT 15150-69.

## 2.Технические характеристики

2.1. Номинальная мощность, Вт	3 x 1
2.2. Частота тока, Гц	50
2.3. Номинальное напряжение, В	220
2.4. Световой поток, Лм	180
2.5.Габаритные размеры, мм	
Длина	150
Ширина	132
Высота	280
2.6. Масса светильника, кг	≤3,9
2.7. Класс защиты от поражения	
электрическим током	I
2.8. Коэффициент мощности	≥0,6
* *	

#### 3. Комплект поставки

Светильник, шт.	1
Упаковка, шт.	1
Паспорт, шт.	1

## 4. Требования по технике безопасности

Установку, чистку светильника и замену компонент (ламп) производить только при отключенном питании. Загрязненное стекло очищать мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе.

## 5. Правила эксплуатации и установка

- 5.1. Эксплуатация светильника производится в соответствии с "Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителями".
- 5.2. Снять основание светильника, отвинтив 4 винта (рис. 4 поз.1.).
- 5.3. Ввести сетевые провода через уплотнительную резинку. Закрепить основание на монтажной поверхности с помощью шурупов. Установочные размеры основания показаны на рис. 2.
- 5.4. Подключить сетевые провода к клеммной колодке (рис.4).
- 5.5. Установить светильник на основание, зафиксировав его с помощью четырёх винтов.

## 6. Свидетельство о приемке

Светильник соответствует ТУ 3461-009-44919750-06 и признан голным к эксплуатации

годивым к эксплуатации.
Дата выпуска
Контролер
Упаковщик
Светильник сертифицирован.

### 7. Гарантийные обязательства

- 7.1. Завод изготовитель обязуется безвозмездно отремонтировать или заменить светильник, вышедший из строя не по вине покупателя в условиях нормальной эксплуатации, в течение гарантийного срока.
- 7.2. Гарантийный срок 36 месяцев со дня изготовления светильника.
- 7.3. Срок службы светильников в нормальных климатических условиях при соблюдении правил монтажа и эксплуатации составляет:
- 8 лет для светильников, корпус и/или оптическая часть (рассеиватель) которых изготовлены из полимерных материалов; 10 лет для остальных светильников.

Адрес завода-изготовителя: 390010, г. Рязань,

ул. Магистральная д.11-а.

Телефон бесплатной горячей линии: 8-800-333-23-77.

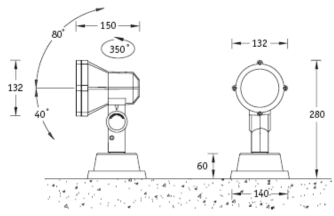


Рис. 1.

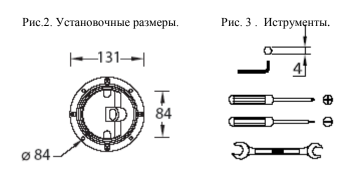


Рис.4. Монтаж.

