OOO «Завод «Световые технологии» Светильник TUBUS NBU 50. Паспорт

1. Назначение

- 1.1. Светильник TUBUS NBU 50 предназначен для функционально-декоративного освещения и рассчитан для работы в сетях переменного тока 220B, 50 Γ ц.
- 1.2. Светильник соответствует требованиям безопасности ГОСТ Р МЭК 60598-2-3 и ЭМС ГОСТ Р 51318-99.
- 1.3. Светильник предназначен для установки на стену.

2. Комплект поставки

Светильник (без ламп), шт.	1
Упаковка, шт.	1
Паспорт, шт.	1

3. 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.

4. Правила эксплуатации и установка

- 4.1. Эксплуатация светильника производится в соответствии с "Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителями".
- 4.2. Снять монтажное основание светильника, отвинтив 2 винта (рис.3. поз.1.).
- 4.3. Ввести сетевые провода через уплотнительную резинку. Закрепить основание на монтажной поверхности с помощью шурупов. Установочные размеры основания показаны на Рис.2.
- 4.4 Подключить сетевые провода к клеммной колодке.
- 4.5. Подключить светильник к клеммной колодке и установить его на основание, зафиксировав с помощью двух винтов.
- 4.6. Снять защитное стекло, отвинтив фиксирующие винты, установить лампу с соответствующим цоколем в патрон, установить защитное стекло на место.

5. Свидетельство о приемке

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

Дата выпуска	
Контролер	
Упаковщик	
Светильник сертифицирован.	

6. Гарантийные обязательства

- 6.1. Завод изготовитель обязуется безвозмездно отремонтировать или заменить светильник, вышедший из строя не по вине покупателя в условиях нормальной эксплуатации, в течение гарантийного срока.
- 6.2. Гарантийный срок 36 месяцев со дня изготовления светильника.
- 6.3. 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.
- 6.4.Выход из строя ламп браком не является.

Адрес завода-изготовителя: 390010, г. Рязань,

ул. Магистральная д.11-а.

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

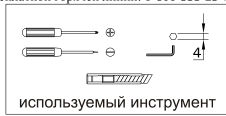


Рис.1.

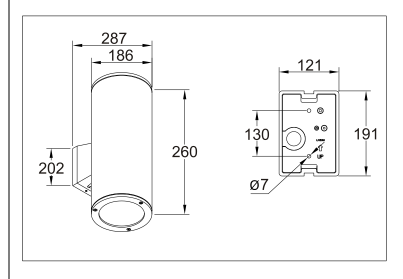


Рис.2.

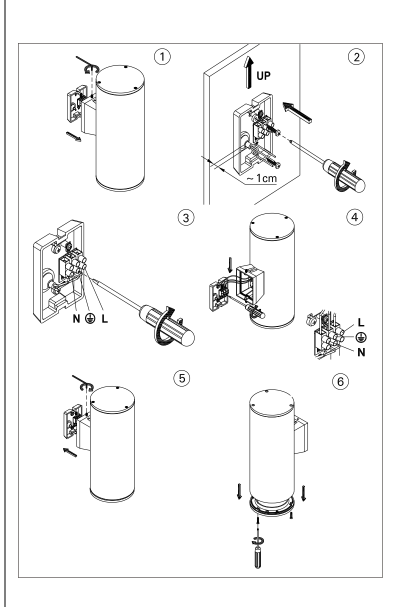


Рис.3.

Артикул (количество и мощность ламп)	тип лампы и	Угол рас- сеивания, °	Степень защиты от воздействия окружающей среды, IP	Класс защиты от поражения электрическим током	Исполнение и категория размещения по ГОСТ15150	Масса, кг, не более	Тип отражателя и рассеивателя	Технические условия
TUBUS NBU 50 HG70	МГЛ, G12	12 26	65	I	УХЛ1	5,8	Отражатель из анодированного алюминия, защитное прозрачное темперированное стекло	09-44919750- 06
TUBUS NBU 50 HG150	МГЛ, G12	12 26	65	I	УХЛ1	6,3		TY 3461-009

 $M\Gamma \Pi$ – металлогалогенная лампа.