

Производственное светотехническое объединение ООО "ЭЛТЕХ"

141070 Московская обл., г. Королев, ул. Гагарина 26а
тел. (095) 516 88 41, факс (095) 516 85 18

Светильники серии НБП

Паспорт

Внимание!

Вместе с продавцом внимательно осмотрите светильник, проверьте его состояние и комплектность. Претензии по комплектности, механическим повреждениям заводом-изготовителем не принимаются!

1. Общие указания

Настенные светильники серии НБП предназначены для общего освещения производственных помещений и рассчитаны для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 220В, частотой 50-60 Гц. Завод систематически совершенствует выпускаемую продукцию и оставляет за собой право вносить не принципиальные изменения в конструкцию без отражения этого в руководстве.

2. Требования по технике безопасности

Установку и обслуживание светильников, включая замену электроламп производить только при отключенной сети. Запрещается применение ламп мощностью более указанной на маркировке светильника.

3. Технические данные

Тип светильника	НБП-01-60-001 (ПСХ-60)
Кол-во ламп	1
Мощность ламп, Вт	60
Масса, кг не более	0,8
Габаритные размеры, мм	235x140x80

4. Комплект поставки

Светильник в сборе - 1 шт.
Паспорт - 1 шт. на партию.
По заказу комплектуются рассеивателем из силикатного стекла - 1 шт.

5. Подготовка к работе

Закрепить светильник двумя шурупами в намеченном месте установки.

Вывернуть сальниковую гайку, извлечь резиновый уплотнитель. Накинуть на сетевые провода сальниковую гайку, пропустить провода через отверстия резинового уплотнителя и присоединить провода к контактам патрона.

Установить резиновый уплотнитель в гнездо светильника и затянуть сальниковую гайку.

Установить лампу.

Установить прилагаемую резиновую уплотнительную трубку в канавку на корпусе и присоединить стеклянный защитный колпак. Светильник готов к эксплуатации.

5. Степень защиты

Степень защиты от воздействия окружающей среды IP53

6. Свидетельство о приемке

Светильник серии НБП соответствует требованиям ГОСТ 17677, ТУ 1003.2351.079-90 и признаны годными для эксплуатации.

Дата выпуска

Штамп ОТК

7. Срок службы

Срок службы светильников - 8 лет.

8. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации - 18 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. Гарантийному ремонту не подлежат: светильники с дефектами механического характера (бой, царапины, трещины и т.п.)

Изготовитель гарантирует соответствие светильников требованиям нормативных документов, на соответствие которым они были сертифицированы.

№ сертификата соответствия РОСС RU. ME64. B05112

Срок действия до «21» июня 2004г.

Орган по сертификации РОСС RU. 0001. 11ME64

АНО «СветоС» г. Москва, проспект Мира, 106

Дата продажи _____

Штамп магазина _____

(Без штампа магазина претензии не принимаются)