



ООО «Московское ПО «Металлпластизделие»
125481 г.Москва, ул. Планерная д.6, корп.1
Тел./факс (495)496-62-04, 496-73-28



Руководство по эксплуатации Светильник НББ02-100-178

с применением ламп накаливания и люминисцентных энергосберегающих ламп
Светильник предназначен для общего освещения жилых помещений, ванных и туалетных комнат и других аналогичных помещений общественных зданий и монтируется к стене.

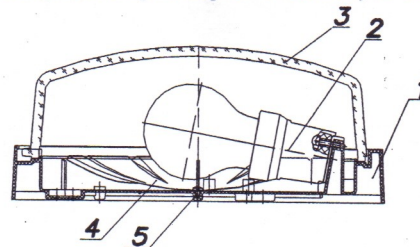
Технические характеристики.

Номинальное напряжение - 220 В
Номинальная мощность:
лампы накаливания - 100 Вт
Разрешается применять энергосберегающие лампы.
Климатическое исполнение и категория размещения УХЛ4
Степень защиты от воздействия окружающей среды IP44

Комплект поставки.

1. Арматура светильника с электропатроном - 1 шт.
 2. Рассеиватель - 1 шт.
 3. Изоляционная термостойкая трубка - 2 шт. (для проводов)
- Лампы в комплект поставки не входят

Светильник НББ02-100-178
Габаритные размеры $\Phi 230$ мм, Н=95мм



Устройство светильника

1. Корпус
2. Электропатрон Е27 керам.
3. Рассеиватель стеклян.
4. Отражатель

Подготовка светильника к монтажу.

Распаковать светильник, снять рассеиватель, повернув его против часовой стрелки. Вынуть отражатель. Подготовить в корпусе отверстия под крепеж и электропровода. Надеть термостойкие трубки на провода и присоединить их к патрону светильника. Установить светильник на опорную поверхность и закрепить. Установить отражатель. Ввернуть лампу. Установить рассеиватель ушками в пазы корпуса светильника и закрепить повернув его по часовой стрелке до упора.

Требования по технике безопасности

Монтаж и чистку светильника производить только при отключенной сети.
Монтаж и подключение светильника к электрической сети производится только электриком.
Запрещается применение ламп мощностью, более указанной на маркировке светильника.

Свидетельство о приемке.

Светильник соответствует требованиям ТР ТС 004/2011; ТУ3461-007-03964906-2006
Светильник сертифицирован в органе по сертификации АНО «СветоС» г. Москва.

Дата выпуска: _____

Штамп ОТК _____

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации светильников – 12 месяцев со дня продажи через розничную сеть.
Гарантийному ремонту не подлежат светильники с дефектами механического характера.
Срок службы светильника – 8 лет.

Дата продажи: _____

Штамп магазина _____

(без штампа магазина претензии не принимаются)