

СВЕТИЛЬНИКИ
НБП02-15-001
НБП02-15-002

ПАСПОРТ
ТУ ВУ 811000329.003-2009

Светильники серии НБП02-15 предназначены для общего освещения промышленных и аналогичных им помещений.

Светильники рассчитаны для работы с лампами накаливания мощностью 15Вт.

Вид климатического исполнения светильников по ГОСТ 15150 - УХЛ4.

1 Технические данные

Номинальное напряжение сети переменного тока ... 220В
Частота питающей сети 50Гц
Мощность лампы накаливания 15Вт
Класс защиты от поражения электрическим током I
Габаритные размеры 180x145x65мм, не более
Масса 0.5кг, не более

2 Комплект поставки

Светильник в сборе
Паспорт (на 50 шт.) 1экз.
Примечание. Лампа накаливания в комплект поставки не входит.

3 Подготовка к работе

Вывернуть винты, крепящие крышки, снять крышки и рассеиватель.
Продеть питающие провода сети и провод заземления в отверстие в основании светильника.

Закрепить светильник в месте установки двумя шурупами с шайбами, используя отверстия в основании светильника.

Подключить питающие провода сети к клеммной колодке, а земляющий провод к зажиму заземления.

Установить лампу накаливания.

Установить рассеиватель и крышки. Закрепить крышки винтами.

4 Техническое обслуживание

При замене лампы накаливания следует проверять прочность закрепления патрона, состояние мест присоединения проводов, состояние рассеивателя.

Чистку деталей светильника производить мягкой ветошью.

5 Требования безопасности

Включать светильник в сеть только с напряжением 220В.

Подключение светильника, устранение неисправностей и чистку светильника производить только при отключенной сети.

При эксплуатации арматура светильника должна быть заземлена.

Установку и техническое обслуживание светильника производить только специалистами соответствующей квалификации.

6 Транспортирование и хранение

Транспортирование светильников должно производиться при температуре от плюс 40°С до минус 50°С при условии защиты светильников от осадков.

Хранить светильники в упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре от плюс 40°С до минус 50°С и относительной влажности 75%. Наличие в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных веществ не допускается.

ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ

t +35...+1 °С

8 Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие светильников требованиям ТУ ВУ 811000329.003-2009 при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных ТУ.

Гарантийный срок эксплуатации 18 месяцев со дня продажи.

Срок службы светильников не менее 6лет.

Примечание. Срок службы не распространяется на лампы накаливания.

По истечению срока службы светильники утилизировать в соответствии с указаниями местных органов власти.

9 Свидетельство о приемке

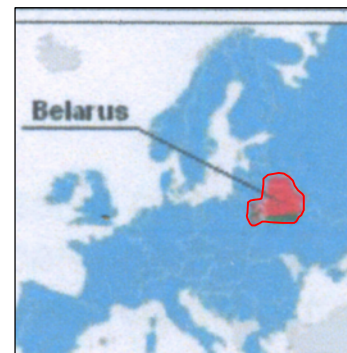
Светильники соответствуют требованиям ТУ ВУ 811000329.003-2009 и признаны годными для эксплуатации.

Представитель службы контроля предприятия

“ ” 20 г.

Заполняет торговая организация	
Наименование торговой организации, контактный телефон	

Дата продажи _____	М.П.
Продавец (подпись) _____	



ME64

УП "АНЕЛМА"
Республика Беларусь 210008 г. Витебск ул. Горького 145
Тел./факс (810375212)351132