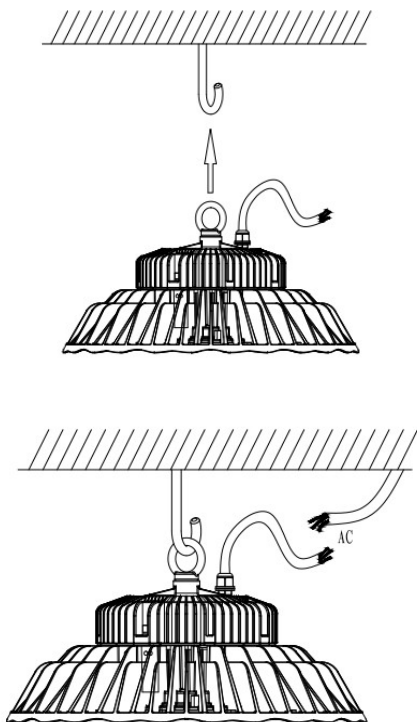


СХЕМА МОНТАЖА ABERLICHT HB 200/90 Lux



Шаг №1: Подвесить светильник.

Шаг №2: Подключить питание.



ABERLICHT

aberlicht.ru

ABERLICHT



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

ABERLICHT® HB 200/90 Lux

ABERLICHT

1. Общие сведения

Светильник светодиодный встраиваемый ABERLICHT® серии НВ(далее - светильник), является высокотехнологичным светоизлучающим изделием.

Использование светодиодов позволяет значительно уменьшить энергопотребление, а их продолжительный срок службы особенно важен в случае монтажа светильника в местах, труднодоступных для замены обычных ламп, что значительно снижает эксплуатационные расходы.

Внимание! Категорически запрещается разбирать источник света!

Изделие сертифицировано.

2. Габаритные размеры

Диаметр – 383мм

Высота – 185мм

3. Основные технические характеристики

Напряжение питания: 220В Потребляемая

мощность: 200Вт

Степень защиты: IP66

Угол свечения: 50,90,120 градусов

Цоколь лампы (источник света): светодиоды

Цвет свечения: см. на упаковке

4. Комплектность поставки

- Светильник в сборе, шт. _____ 1
- Упаковка, шт. _____ 1
- Руководство по эксплуатации, шт. _____ 1

5. Установка и монтаж светильника

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Электромонтажные работы должны производиться только квалифицированным персоналом, имеющим соответствующий допуск на проведение работ.

6. Монтаж светильника.

- а). Перед установкой светильника убедитесь в отсутствии напряжения на питающем кабеле;
- б). Подведите питающий кабель к светильнику;
- д). Подвесьте светильник на монтажный крюк;
- с). Проверьте работу светильника.

7. Обслуживание светильника

Как правило, светильник не требует специального технического обслуживания. При необходимости, протирайте светильник слегка влажной хлопчатобумажной тканью.

Внимание! Во избежание повреждения светильника и блока питания (адаптера), запрещается использовать для их очистки абразивные или едкие чистящие средства.

8. Требования по технике безопасности

Установку, обслуживание и демонтаж светильника производить только при отключенном напряжении питающей сети. Запрещается вскрывать светильник. Не используйте поврежденный светильник. В случае обнаружения видимых повреждений или появления специфического едкого запаха при работе светильника (блока питания), немедленно отключите его от питающей сети. Необходимо оберегать светильник и блок питания от механических воздействий, ударов.

9. Гарантийные обязательства

Корпус светильника неразборный.

Гарантийный срок – 60 месяцев со дня продажи, при условии соблюдения правил установки и эксплуатации светильника, изложенных в данном Руководстве, а также Условий предоставления гарантии.