

Сделано в России. ООО "Техсвет"
Светильник ДБО 01-10-1XX-УХЛЗ.1
ПАСПОРТ СИЕУ.676190.001-11 ПС

1 Назначение и основные сведения

1.1 Светильники ДБО 01-10-1XX-УХЛЗ.1 СИЕУ.676190.001-11 и СИЕУ.676190.001-12 (далее изделия) предназначены для освещения производственных и общественных зданий. Изделия могут оснащаться выключателями, которые автоматически включают светильник при недостаточной освещенности и воздействии звука, выключают по истечении временного интервала.

1.2 Изделие соответствует требованиям ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ 17677-82.

1.3 Обозначение и модификации изделий

ДБО 01-10-1XX- УХЛЗ.1

—	Источник света – светодиодный модуль
—	Способ установки – настенный, (потолочный)
—	Основное назначение – для общественных зданий
—	Номер серии
—	Номинальная мощность (Вт)
—	Номер модификации
—	Вторая цифра - наличие выключателя: 0 – нет, 1 – светоакустический выключатель, 2 – акустический выключатель, 3 – световой выключатель
—	Третья цифра - наличие узла защиты от повышенного напряжения в сети 420В: 0 – нет, 1 – есть.
—	Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69
—	Категория размещения по ГОСТ 15150-69 - закрытые помещения без искусственно регулируемых климатических условий

1.4 Степень защиты изделия IP40 по ГОСТ 14254-96.

1.5 Класс защиты от поражения электрическим током II по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003.

1.6 Срок службы изделия при условии соблюдения правил транспортирования, хранения и эксплуатации с выключателем - не менее 10 лет, без выключателя – не менее 5 лет.

2. Основные технические характеристики

2.1 Напряжение питания-----	от 198 В до 248 В
2.2 Номинальная мощность, потребляемая от сети в дежурном режиме, не более 1,0 Вт	
2.3 Номинальная мощность, потребляемая от сети в рабочем режиме,-----	10 Вт
2.4 Коэффициент мощности-----	не менее 0,7
2.5 Номинальный световой поток,-----	не менее 800 лм
2.6 Тип кривой силы света по ГОСТ 17677-82-----	Д (с) (косинусная)
2.7 Пороговое значение освещенности светового выключателя-----	от 6 до 12 лк
2.8 Пороговое значение звукового давления звукового выключателя-----	от 43 до 50 дБА
2.9 Временной интервал включения-----	от 60 до 90 с
2.10 Габаритные размеры светильника-----	210x129x70 мм
2.11 Масса-----	не более 0,45 кг

Сделано в России. ООО "Техсвет"
Светильник ДБО 01-10-1XX-УХЛЗ.1
ПАСПОРТ СИЕУ.676190.001-11 ПС

1 Назначение и основные сведения

1.1 Светильники ДБО 01-10-1XX-УХЛЗ.1 СИЕУ.676190.001-11 и СИЕУ.676190.001-12 (далее изделия) предназначены для освещения производственных и общественных зданий. Изделия могут оснащаться выключателями, которые автоматически включают светильник при недостаточной освещенности и воздействии звука, выключают по истечении временного интервала.

1.2 Изделие соответствует требованиям ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ 17677-82.

1.3 Обозначение и модификации изделий

ДБО 01-10-1XX- УХЛЗ.1

—	Источник света – светодиодный модуль
—	Способ установки – настенный, (потолочный)
—	Основное назначение – для общественных зданий
—	Номер серии
—	Номинальная мощность (Вт)
—	Номер модификации
—	Вторая цифра - наличие выключателя: 0 – нет, 1 – светоакустический выключатель, 2 – акустический выключатель, 3 – световой выключатель
—	Третья цифра - наличие узла защиты от повышенного напряжения в сети 420В: 0 – нет, 1 – есть.
—	Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69
—	Категория размещения по ГОСТ 15150-69 - закрытые помещения без искусственно регулируемых климатических условий

1.4 Степень защиты изделия IP40 по ГОСТ 14254-96.

1.5 Класс защиты от поражения электрическим током II по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003.

1.6 Срок службы изделия при условии соблюдения правил транспортирования, хранения и эксплуатации с выключателем - не менее 10 лет, без выключателя – не менее 5 лет.

2. Основные технические характеристики

2.1 Напряжение питания-----	от 198 В до 248 В
2.2 Номинальная мощность, потребляемая от сети в дежурном режиме, не более 1,0 Вт	
2.3 Номинальная мощность, потребляемая от сети в рабочем режиме,-----	10 Вт
2.4 Коэффициент мощности-----	не менее 0,7
2.5 Номинальный световой поток,-----	не менее 800 лм
2.6 Тип кривой силы света по ГОСТ 17677-82-----	Д (с) (косинусная)
2.7 Пороговое значение освещенности светового выключателя-----	от 6 до 12 лк
2.8 Пороговое значение звукового давления звукового выключателя-----	от 43 до 50 дБА
2.9 Временной интервал включения-----	от 60 до 90 с
2.10 Габаритные размеры светильника-----	210x129x70 мм
2.11 Масса-----	не более 0,45 кг

6. Комплектность

В комплект поставки входят

Светильник светодиодный ДБО 01-10-1XX-УХЛЗ.1 СИЕУ.676190.001-XX
Паспорт СИЕУ.676190.001-11 ПС
Упаковка.

ВНИМАНИЕ!

4 Требования безопасности

4.1 Во избежание повреждения электрическим током все работы по монтажу и подключению изделия должны производиться только при выключенном напряжении питания и обязательно персоналом, имеющим соответствующий допуск по электробезопасности.

4.2 Запрещается эксплуатировать светильник без стекла - рассеивателя.

5 Требования к условиям эксплуатации, транспортирования и хранения

5.1 Диапазон рабочих температур от минус 10°C до плюс 40°C.

5.2 Изделия могут транспортироваться в упаковке предприятия-изготовителя любым видом транспорта при температуре от минус 50°C до плюс 60°C и влажности до 98% при температуре плюс 30°C при соблюдении условий, указанных на транспортной этикетке.

5.3 Изделия должны храниться в закрытом помещении в упаковке предприятия-изготовителя при температуре окружающего воздуха от минус 50°C до плюс 40°C и влажности до 98% при температуре плюс 25°C и при отсутствии в воздухе агрессивных примесей.

5. Установка светильника

5.1 Распаковать светильник.

5.2 Вывернуть винты крепления стекла – рассеивателя 4 шт.).

5.3 Прикрепить светильник к стене. **Не допускается приложение чрезмерных усилий при установке, приводящих к деформации основания светильника (пристреливать, наносить удары молотком и т.п.).**

5.4 Подсоединить провод питания светильника к колодке питания.

5.5 Установить стекло – рассеиватель и вернуть винты крепления.

5.6 Подать напряжение питания.

5.7 Проверить функционирование и работоспособность светильника.

6 Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации и хранения изделия 2 года со дня продажи.

7 Свидетельство о приемке

Изделие изготовлено в соответствии с требованиями нормативной и конструкторской документации и признано годным к эксплуатации.

Упаковщик

Штамп ОТК

Дата упаковки

8. Предприятие изготовитель: ООО "Техсвет"

Адрес: 603107, г.Нижний Новгород, пр. Гагарина, д.178, тел./факс (831) 275-91-26

E-mail: tehnol@mp-nn.ru, <http://www.tehnol-nn.ru>

9 Отметки магазина:

Дата продажи

Штамп магазина

6. Комплектность

В комплект поставки входят

Светильник светодиодный ДБО 01-10-1XX-УХЛЗ.1 СИЕУ.676190.001-XX
Паспорт СИЕУ.676190.001-11 ПС
Упаковка.

ВНИМАНИЕ!

4 Требования безопасности

4.1 Во избежание повреждения электрическим током все работы по монтажу и подключению изделия должны производиться только при выключенном напряжении питания и обязательно персоналом, имеющим соответствующий допуск по электробезопасности.

4.2 Запрещается эксплуатировать светильник без стекла - рассеивателя.

5 Требования к условиям эксплуатации, транспортирования и хранения

5.1 Диапазон рабочих температур от минус 10°C до плюс 40°C.

5.2 Изделия могут транспортироваться в упаковке предприятия-изготовителя любым видом транспорта при температуре от минус 50°C до плюс 60°C и влажности до 98% при температуре плюс 30°C при соблюдении условий, указанных на транспортной этикетке.

5.3 Изделия должны храниться в закрытом помещении в упаковке предприятия-изготовителя при температуре окружающего воздуха от минус 50°C до плюс 40°C и влажности до 98% при температуре плюс 25°C и при отсутствии в воздухе агрессивных примесей.

5. Установка светильника

5.1 Распаковать светильник.

5.2 Вывернуть винты крепления стекла – рассеивателя 4 шт.).

5.3 Прикрепить светильник к стене. **Не допускается приложение чрезмерных усилий при установке, приводящих к деформации основания светильника (пристреливать, наносить удары молотком и т.п.).**

5.4 Подсоединить провод питания светильника к колодке питания.

5.5 Установить стекло – рассеиватель и вернуть винты крепления.

5.6 Подать напряжение питания.

5.7 Проверить функционирование и работоспособность светильника.

6 Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации и хранения изделия 2 года со дня продажи.

7 Свидетельство о приемке

Изделие изготовлено в соответствии с требованиями нормативной и конструкторской документации и признано годным к эксплуатации.

Упаковщик

Штамп ОТК

Дата упаковки

8. Предприятие изготовитель: ООО "Техсвет"

Адрес: 603107, г.Нижний Новгород, пр. Гагарина, д.178, тел./факс (831) 275-91-26

E-mail: tehnol@mp-nn.ru, <http://www.tehnol-nn.ru>

9 Отметки магазина:

Дата продажи

Штамп магазина

