

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Светодиодная панель ДВО-11

INNOLUX

Внимание! Перед установкой и использованием светильника внимательно прочитайте инструкцию и сохраняйте ее до конца эксплуатации!

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светодиодные светильники серии ДВО-11 торговой марки INNOLUX предназначены для общего освещения административно-общественных помещений и для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 230 В (допустимый диапазон входного напряжения 176–264 В) и частотой 50/60 Гц. Качество электроэнергии должно соответствовать ГОСТ 32144-2013. Климатическое исполнение соответствует ГОСТ 15150-69, нижнее рабочее значение температуры окружающей среды -20 °С. Степень IP соответствует ГОСТ 14254-2015. Светильник может использоваться только для внутреннего освещения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код продукта	ДВО-11-О-30-3К-IP40	ДВО-11-О-30-4К-IP40	ДВО-11-О-30-5К-IP40
Тип светильника	аналог ЛВО 4 x 18		
Тип рассеивателя	опал		
Цвет корпуса	белый		
Мощность, Вт	30		
Напряжение питания, В	176–264		
Номинальная частота напряжения, Гц	50/60		
Сила тока, А	0,17		
Пусковой ток, А	12,5		
Время импульса пускового тока, мс	200		
Цветовая температура, К	3000	4000	5000
Световой поток светильника, лм	3700		
Световой поток модуля, лм	1156		
Количество модулей, шт.	4		
Световая отдача, лм/Вт	123		
Индекс цветопередачи	>80		
Коэффициент пульсации	<5%		
Коэффициент мощности (cos φ)	>0,95		
Степень защиты от пыли и влаги	IP40		
Диммирование	нет		
Класс защиты от поражения электрич. током	II		
Количество светодиодов, шт.	208		
Бренд светодиодов	EPISTAR		
Типоразмер светодиодов	2835		
Коэффициент светопропускания	0,8		
Категория по ограничению яркости	1		
Класс светораспределения по ГОСТ 54350-2011	П		
Тип кривой силы света по ГОСТ 54350-2011	Д		
Климатическое исполнение	УХЛ 4		
Диапазон рабочих температур, °С	- 20 + 40		
Сечение подключаемых проводников, мм ²	0,5–1,0		
Энергоэффективность	А		
Способ монтажа	встраиваемый		
Материал корпуса	металл/пластик		
Материал рассеивателя	поликарбонат		
Размеры светильника (ДхШхВ), мм	595 x 595 x 40		
Вес светильника, г	2580		
Срок службы, часов	40 000		
Гарантия, лет	5		

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Светильник ДВО – 1 шт.
Паспорт изделия – 1 экз.

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Во избежание ошибок при установке и использовании, обратитесь к квалифицированному электрику.

- Работы по установке и обслуживанию светильника можно проводить, только убедившись в том, что питание сети отключено.
- При эксплуатации необходимо располагать светильник и электропроводку вдали от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов и поверхностей.
- Светильник может быть установлен непосредственно на поверхность из нормально воспламеняющихся материалов.
- Регулярно проверяйте все электрические соединения и целостность проводки. Запрещено подключение и использование светильника при поврежденной электропроводке.
- Запрещено производить подключение светильника проводом с нетермостойкой изоляцией.
- При повреждениях светильника, нарушающих его целостность, эксплуатировать светильник запрещено.
- Загрязненный рассеиватель протирать мягкой тканью без применения абразивных чистящих средств.
- При обнаружении неисправности обесточьте светильник и обратитесь к квалифицированному электрику для выявления причины.
- При выходе из строя светильника в течение гарантийного срока, его можно обменять по гарантии в точке продажи.
- При выходе из строя светильника после истечения срока службы, утилизировать его согласно пункту об утилизации настоящего паспорта.

ПОДГОТОВКА СВЕТИЛЬНИКА К РАБОТЕ

Светильник ДВО-11 предназначен для установки в подвесной потолок типа «армстронг».

Обесточьте и подготовьте сетевой кабель (двухжильный кабель с сечением 0,5-1 мм², в комплект не входит). Подготовьте установочное отверстие в потолке.

Снимите защитную крышку распределительной коробки на задней панели светильника и открутите фиксирующий зажим для провода.

Подключите сетевой кабель к нажимной клеммной колодке в соответствии со Схемой 1.

Закрутите фиксирующий зажим, закройте защитную крышку и закрепите её болтом.

Установите светильник в подготовленное отверстие в потолке.

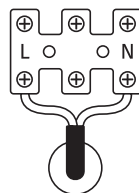


Схема 1

ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА И УТИЛИЗАЦИЯ

Хранить в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от +5 до +45 °С и относительной влажности не более 80%. Не допускать воздействия влаги. Транспортировать в упаковке производителя любым видом транспорта, при условии защиты от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков. Не утилизировать с бытовыми отходами. О способах утилизации данного продукта узнавайте в местных органах власти.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Товар сертифицирован согласно действующим Техническим Регламентам Таможенного Союза.

Информация о сертификации нанесена на индивидуальной упаковке.



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок службы 60 месяцев с даты покупки светильника, при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшего из строя светильника осуществляется в точке продажи, при наличии кассового чека и данного заполненного паспорта.

Дата производства нанесена на корпусе светильника в формате ИММГГ, где первая буква обозначает код завода-изготовителя, ММ – месяц, ГГ – год.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Сделано в Китае. Изготовитель: «NINGBO IVYLUX LIGHTING CO., LTD.», Room 7-10 South Building Of Liansheng, Gutang Street, Cixi City, Ningbo, China. «НИНГБО АЙВИЛЮКС ЛАЙТИНГ КО., ЛТД.», Комн. 7-10 Сауз Билдинг Оф Лиашенг, Гутанг Стрит, Цикси Сити, Нингбо, Китай. Уполномоченная организация/импортер: ООО «БТЛ», 125445, Россия, г. Москва, ул. Смольная, д. 24А, этаж 10, часть пом. №3.

Код продукта	Дата изготовления (на корпусе)	Дата продажи	Штамп магазина

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия.