

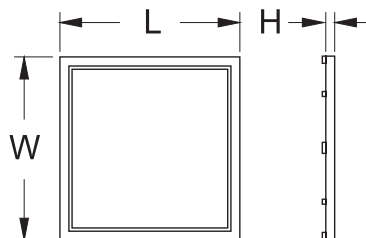
Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед началом установки и использования светодиодной панели. Сохраняйте инструкцию до конца эксплуатации прибора.

Продукция UNIEL соответствует требованиям европейского сертификата CE и требованиям Технических регламентов Таможенного союза.



Назначение и технические характеристики

Светильник светодиодный предназначен для внутреннего освещения жилых и общественных помещений (дома, офисы, магазины и пр.). Комплект поставки содержит светодиодный светильник, источник питания и гарантийный талон/инструкцию. Светильник светодиодный работает в сетях переменного тока с напряжением 220 В и частотой 50 Гц.



	Модель ULP-6060-40/DW SILVER	Модель ULP-6060-40/NW SILVER
Материал корпуса и габаритные размеры WxLxH	Корпус из алюминиевого сплава 595x595x8 мм	
Мощность светильника, не более	40 Вт	40 Вт
Диапазон рабочих напряжений	175-265 В	175-265 В
Световой поток	3200 Лм ±5%	3200 Лм ±5%
Коэффициент пульсации светового потока, не более	2%	2%
Цветовая температура	6500 К	4000 К
Угол рассеивания светового потока	120°	120°
Индекс цветопередачи светильника	Ra>80	Ra>80
Диапазон рабочих температур	-20...+40 °С	-20...+40 °С
Степень защиты от пыли и влаги	IP42	IP42
Степень защиты от пыли и влаги источника питания	IP40	IP40
Класс защиты от поражения электрическим током	I	I
Класс энергоэффективности	A	A
Коэффициент мощности, cosφ	0,9	0,9
Климатическое исполнение	УХЛ4	УХЛ4
Вес нетто светильника	2,1 кг	2,1 кг
Гарантийный срок на светодиодную панель	5 лет	5 лет
Гарантийный срок на источник питания	2 года	2 года

Установка светодиодной панели и ввод в эксплуатацию

1. Установка светодиодной панели возможна несколькими способами:

- вкладываются в подвесной потолок типа «АРМСТРОНГ» без использования дополнительных креплений
- накладной способ монтажа с помощью креплений UFL-02 SILVER 100 POLYBAG (расстояние между потолком и панелью 15мм) или UFL-F03 SILVER 100 POLYBAG (расстояние между потолком и панелью 40-50мм)
- подвесной способ монтажа на расстоянии 1,2-1,5 м от потолка с помощью креплений UFL-H01 SILVER 100 POLYBAG
Крепления для накладного и подвесного монтажа в комплект поставки не входят и приобретаются отдельно.

2. Подключение светодиодной панели к сети переменного тока 220В/50Гц производится через источник питания для светодиодной панели:

- перед началом работ отключите питающее напряжение в сети
- подключите панель к источнику питания с помощью разъема или подключив провода
- от панели к соответствующей колодке источника питания.

При подключении светодиодной панели к источнику питания соблюдайте полярность!

3. Запрещается

- подключение светодиодной панели к сети переменного тока без источника питания
- монтаж источника питания непосредственно на светодиодный светильник
- монтаж светодиодной панели и источника питания в непосредственной близости от источников тепла и в местах, где затруднена естественная конвекция воздуха.

Меры безопасности

- Работы, связанные с монтажом и обслуживанием светодиодной панели должны производиться **только** при отключенном питании электросети.
- Монтаж и подключение светодиодной панели должны выполняться **только** квалифицированным персоналом с соблюдением всех требований электротехнической безопасности.

Уход

- Отключите питание и убедитесь, что поверхность светильника остыла.
- Для чистки наружной части светильника используйте чистую сухую ткань.
- Не используйте воду или другие жидкости для чистки светильника во избежание попадания жидкостей внутрь светильника.
! Не используйте едкие и абразивные чистящие средства для чистки светильника.
- Хранить в сухом месте при температуре от –30 до +70 °С.

Внимание! Во избежание спорных ситуаций, убедительно просим Вас проверять правильность заполнения гарантийного талона, обращая внимание на наличие печати, подписи продавца, даты продажи и серийного номера.

Гарантийный срок предприятия-изготовителя на панель светодиодную – 5 лет, на источник питания – 2 года со дня продажи.

Изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим характеристикам, указанным в данной инструкции.

Гарантийное обслуживание не осуществляется по следующим причинам:

- наличие механических повреждений;
- если монтаж и подключение светодиодной панели выполнены неквалифицированным персоналом без соблюдения требований электротехнической безопасности;
- если дефект возник в результате несоблюдения правил эксплуатации;
- если дефект возник в результате постороннего вмешательства или самостоятельного ремонта, попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей и т.д.
- обстоятельства непреодолимой силы (пожар, природная катастрофа, землетрясение и т.д.)
- ненадлежащее использование.

Производитель не несет ответственности при несоблюдении потребителем правил транспортировки, хранения, обслуживания и ухода за изделием.

Гарантийное обслуживание не распространяется на другое оборудование, причиненный ущерб которому связан по какой-либо причине с работой в сопряжении со светодиодной панелью.

Если в течение 14 дней с момента приобретения Вы обнаружите неисправность в приобретенном товаре, Вы можете произвести обмен товара на другой, либо вернуть его продавцу! Пожалуйста, сохраняйте в течение двух недель упаковку, гарантийный талон и кассовый чек!

Изделие	Номер серии NA070716	
Место продажи	Дата продажи	
Подпись продавца	Подпись покупателя	Дата обмена

Серийный номер изделий имеет следующий вид – ХYYZZWW, где датой производства изделия являются последние 4 цифры серийного номера в формате ММГГ (ММ – месяц, ГГ – год).

Информация по сервисному обслуживанию и прием претензий потребителей по адресу: ЗАО «ТК Юнимаркет», 129337, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 1825105.