

МЕРЫ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если светильник не работает должным образом, наиболее вероятной причиной является неисправность батареи в пульте. Если после замены батареи качественных изменений не произошло, следует позвонить по телефону +7(499)182-51-05 или обратиться на сайт www.uniel.ru.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в упаковке производителя. Не допускать попадания влаги. Транспортировка в упаковке производителя осуществляется любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений, от попадания или воздействия влаги.

Согласно ФККО 2019 года данное изделие относится к 4 классу опасности и не содержит ртути, вредных газов и тяжелых металлов. Порядок утилизации изделий 4 класса опасности определяется на основании законодательных актов местных органов государственной власти.

Не утилизировать с пищевыми отходами.

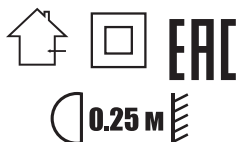
СРОК СЛУЖБЫ СВЕТОДИОДОВ

45 000 часов.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На накладные светодиодные светильники торговой марки Uniel предоставляется гарантия 2 года при условии соблюдения правил эксплуатации, а также при предъявлении документов, подтверждающих покупку изделия. Гарантия не распространяется на вскрытые пульты, а также батарейки, используемые в пульте.

Товар изготавливается в соответствии с ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.



Изготовитель: Uniel Lighting Co., Ltd. Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синчяо Норс Роад 161, Синчяо Девелопмент Зон, Линьгин, г. Ханчжоу, Чжэцзян Провинс, 311100, КНР. Сделано в Китае.
www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com

Импортер: ООО «Юниэл-Восток» 690065, Россия, г. Владивосток, ул. Стрельникова, д. 7, офис 801. Тел.: +7 (4232) 73-77-18.

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара: ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Россия, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 182-51-05, e-mail: retail@unimarket.org

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

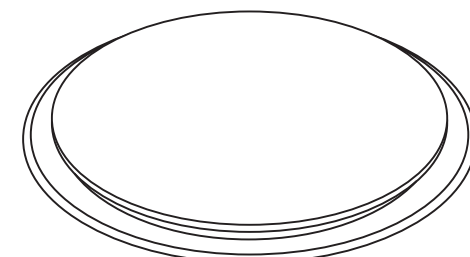
По любым вопросам обращаться по адресу: ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Россия, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 182-51-05 или на сайт www.uniel.ru



ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ НАКЛАДНОГО СВЕТОДИОДНОГО СВЕТИЛЬНИКА СЕРИИ ULI-D

Модели:

ULI-D214 72W/SW/50 SATURN,
ULI-D214 96W/SW/50 SATURN



Уважаемый покупатель! Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед установкой и использованием светильника. Сохраняйте инструкцию до конца срока его эксплуатации. Обращаем Ваше внимание, что компания постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие их технические характеристики и внешний вид.

НАЗНАЧЕНИЕ

Накладные потолочные светодиодные светильники ТМ Uniel являются современной альтернативой люстры и предназначены для освещения любых жилых и общественных помещений площадью до 40 кв. м. Техническая особенность светильников серии ULI-D заключается в том, что они позволяют регулировать не только яркость освещения, но и температуру свечения (от теплого до дневного света). Светильники также можно использовать в качестве ночника.

В комплекте с изделием поставляется ИК пульт дистанционного управления для выбора и программирования режимов работы светильника. Включать и менять цветовую температуру можно также с помощью настенного выключателя.

Светильник изготовлен из высококачественных материалов и безопасен для человека и окружающей среды.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

	ULI-D214 72W/SW/50 SATURN	ULI-D214 96W/SW/50 SATURN
Мощность, Вт*	72	96
Световой поток, Лм*	5500	7500
Цветовая температура, К	3000–6500	
Угол освещения, °	180	
Рекомендуемая площадь освещения, м ²	20–40	
Диапазон входного напряжения, В	~230В	
Защита от пыли и влаги, IP	20	
Размер, мм	Ø500×75	
Диапазон рабочих температур, °C	–10...+65	
Гарантия	2 года	
Срок службы, часов	45 000	
Материал корпуса	пластик, металл	
Тип рассеивателя	матовый	
Индекс цветопередачи, Ra	> 80	
Частота, Гц	50–60	
Вес, г	1240	1340

* В таблице указаны максимальная мощность и соответствующий ей световой поток. Реальная мощность и световой поток зависят от потребляемой мощности и сетевого напряжения в конкретный период времени.

В комплект входят светильник, пульт дистанционного управления, набор для монтажа.

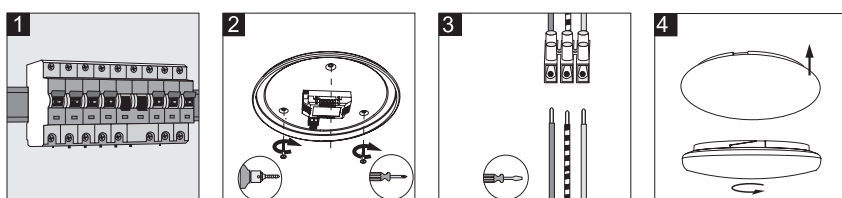
ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед началом установки и использования светильника проверьте, соответствуют ли технические характеристики изделия, указанные в данной инструкции, параметрам электросети.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

- Отключите источник электропитания.
- Выполните подключение проводов к плафону. Снимите плафон. Зафиксируйте светильник на потолке с помощью саморезов в дюбелях. Избегайте прикосновения к светодиодам.
- Откройте крышку драйвера. Соедините провода электропитания с системой подачи тока, строго соблюдая правильность подключения фазы, нуля и защитного напряжения. Закройте крышку драйвера.
- Закрепите плафон на основании.

Включите источник электропитания.
Светильник готов к эксплуатации.



НАСТРОЙКА И УПРАВЛЕНИЕ

Для регулирования режимов свечения светильника можно использовать пульт дистанционного управления или выключатель.

1. Управление с помощью пульта. Радиус действия пульта 10 м

Важно! Управление светильником от пульта возможно только при включенном настенном выключателе.

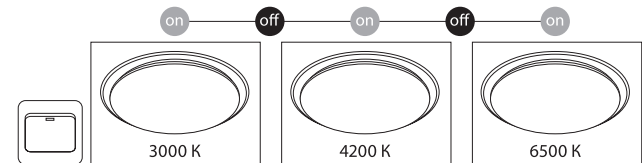
- Кнопка выкл.
- Кнопка вкл.
- Регулировка яркости освещения (увеличение).
- Регулировка яркости освещения (уменьшение).
- Плавный переход цветовой температуры к дневному свету 6500 К.
- Плавный переход цветовой температуры к теплому свету 3000 К.
- Выбор цветовой температуры 3000 K–4000 K–6500 K.
- Выбор цветовой температуры 3000 K (теплый свет).
- Выбор цветовой температуры 6500 K (дневной свет).
- Выбор цветовой температуры 4000 K (белый свет).
- Режим «ночник».
- Автоматическое выключение через 30 сек («проводящий свет»).

Важно! При использовании пульта направляйте его непосредственно на светильник. Радиус действия пульта – до 10 м.

Пульт работает от 2 батареек AAA (не в комплекте).

2. Управление с помощью выключателя

- Для смены температуры свечения с помощью выключателя последовательно включайте и выключайте его.
- Для установки температуры свечения выберите нужный вам режим и оставьте включенным более, чем на 5 секунд.



ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Для установки светильника рекомендуется пользоваться услугами квалифицированного электрика.
- Внимание!** В случае повреждения корпуса, плафона или изоляции проводов светильник использовать нельзя.
- Монтаж, демонтаж и обслуживание светильников должны осуществляться при выключенном питании сети.
- Не оставляйте светильник включенным на долгое время без присмотра.
- Не располагайте светильник вблизи легко воспламеняющихся и/или химически активных материалов.
- Не прикасайтесь к светильнику мокрыми руками или влажной тряпкой.
- В случае загрязнения светильника очистку поверхности следует производить мягкой сухой тканью. Не используйте для удаления грязи со светильника растворители и агрессивные моющие средства.