

Uniel®

WWW.UNIEL.RU

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

Модели:

ULI-D237 60W/SW/50 GEMINI

ULI-D213 60W/SW/55 ARIES

ULI-D225 60W/SW/51 LIBRA



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 предназначены для внутреннего освещения жилых и общественных помещений. Техническая особенность светильников серии ULI-D заключается в том, что у них можно регулировать не только яркость освещения, но и температуру свечения (от теплого до дневного света). Эти светильники также можно использовать в качестве ночника. В комплекте со светильником поставляется ИК пульт дистанционного управления для выбора и программирования режимов работы светильника. Светильник изготовлен из высококачественных материалов и безопасен для человека и окружающей среды.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

	ULI-D237 60W/ SW/50 GEMINI	ULI-D213 60W/ SW/55 ARIES	ULI-D225 60W/ SW/51 LIBRA
Мощность, Вт		60	
Цветовая температура, К		3 000–6 500	
Световой поток		3 000 К – 4 000 Лм	
		4 000 К – 4 600 Лм	
		6 500 К – 4 800 Лм	
		Ночник – 300 Лм	
Угол освещения, град		120°	
Рекомендуемая площадь освещения, м ²		25–30	
Диапазон входного напряжения, В		220–240	
Защита от пыли и влаги (IP)		20	
Размер, мм	ø500×80,5	ø555×75	ø511×84
Диапазон рабочих температур, °С		-15...+50	
Гарантия		3 года	
Срок службы		30 000 часов	
Материал корпуса		пластик	
Тип рассеивателя		матовый	
Индекс цветопередачи, Ra		>70	
Частота, Гц		50–60	
Класс электробезопасности		II	

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

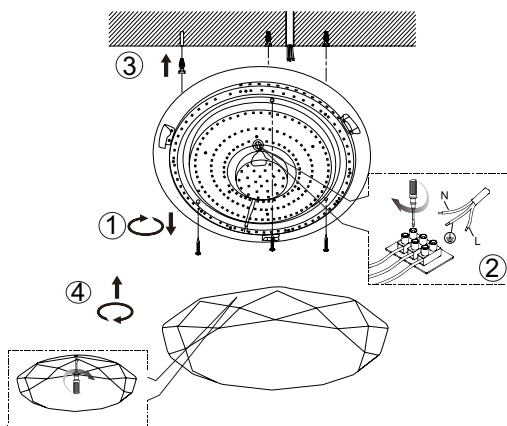
ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

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

Отключите источник электропитания.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

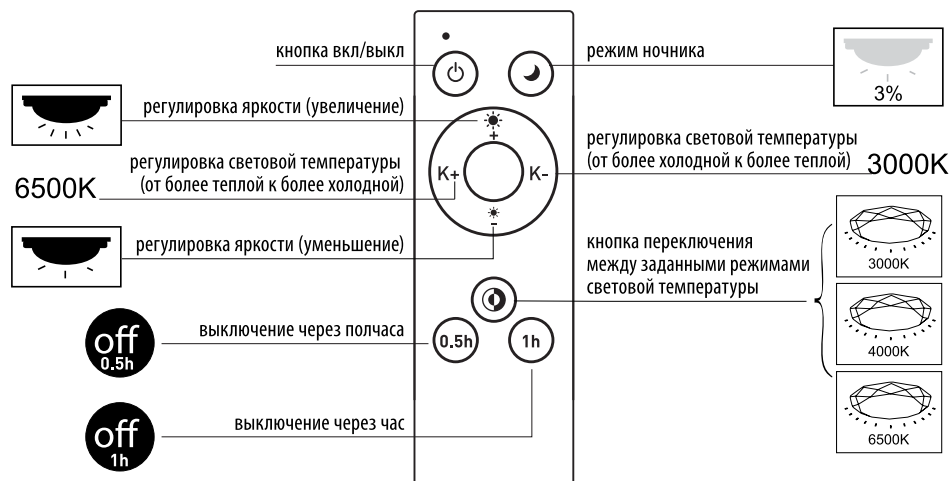
1. Выведите провода для подключения. Снимите плафон. Откройте крышку драйвера.
2. Соедините провода электропитания с системой подачи тока, строго соблюдая правильность подключения фазы, нуля и защитного заземления. Закройте крышку драйвера.
3. Зафиксируйте светильник на потолке с помощью саморезов в дюбелях. Избегайте прикосновения к светодиодам.
4. Закрепите плафон на основании.
5. Включите источник электропитания. Светильник готов к эксплуатации.



НАСТРОЙКА И УПРАВЛЕНИЕ

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

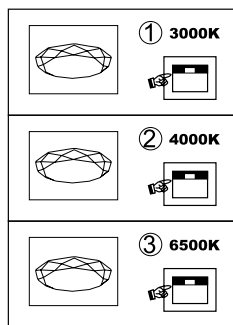
1. Управление с помощью пульта. Радиус действия пульта 5 м



Важно! При использовании пульта направляйте его непосредственно на светильник.

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.

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. Не утилизировать с бытовыми отходами. Утилизация светильника производится в соответствии с местным законодательством.

СРОК СЛУЖБЫ СВЕТОДИОДОВ

30 000 часов.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На накладные светодиодные светильники торговой марки Uniel предоставляется гарантия 3 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.

Изготовитель: Uniel Lighting Co., Ltd / Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синцяо Норс Род 161, Синцяо Девелопмент Зон, Линьпин, г. Ханчжоу, Чжэцзян Провинс, 311100, КНР. Сделано в Китае.

www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com

Импортер: ООО «Юниэл-Восток», 690013, г. Владивосток, ул. Адмирала Кузнецова, д. 86. Тел.: +7 (423) 273 27 18.

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара: ЗАО «ТК Юнимаркет», 129337, Россия, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 182-51-05.

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

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