

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Светодиодный светильник серии ULO торговой марки Uniel

# Uniel

www.uniel.ru  
www.uniel.com  
www.uniel.biz

## МОДЕЛИ

ULO-CL120-40W/DW SILVER  
ULO-CL120-40W/NW SILVER  
ULO-CL60-20W/NW SILVER

## Общие сведения. Назначение

Светодиодные светильники серии ULO-CL предназначены для работы в сетях переменного тока ~220 В/ 50 Гц. Светодиодные линейные накладные светильники ULO-CL предназначены для внутреннего освещения общественных помещений. Могут использоваться для освещения офисных помещений и помещений для торговли, школ и детских садов, складских и подсобных помещений, коридоров и лестничных пролетов.

Корпус светильника изготовлен из алюминиевого сплава, светорассеиватель из матового оптического поликарбоната.

Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед началом установки и использования светодиодного светильника. Сохраняйте инструкцию на весь период эксплуатации светодиодного светильника. Продукция Uniel соответствует требованиям европейского сертификата CE и требованиям Технических регламентов Таможенного союза.



ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ	ULO-CL120-40W/DW SILVER	ULO-CL120-40W/NW SILVER	ULO-CL60-20W/NW SILVER
Мощность, потребляемая от сети, Вт	40	40	20
Световой поток, лм	3100±5%	3050±5%	1500±5%
Цветовая температура, К	6500±200	4000±200	4000±200
Индекс цветопередачи, Ra	>75	>75	>75
Диапазон входного напряжения, В	180–240	180–240	180–240
Коэффициент мощности, cos φ	>0,8	>0,8	>0,8
Угол рассеивания	120°	120°	120°
Коэффициент пульсаций светового потока	≥5%	≥5%	≥5%
Размеры корпуса, мм	1200×75×23	1200×75×23	600×75×23
Климатическое исполнение	УХЛ 4	УХЛ 4	УХЛ 4
Диапазон рабочих температур, С°	-20...+45	-20...+45	-20...+45
Защита от пыли и влаги (IP)	40	40	40
Класс энергоэффективности	A	A	A
Вес светильника, кг	0,46	0,46	0,23

## Меры предосторожности

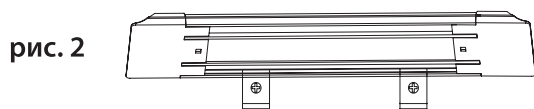
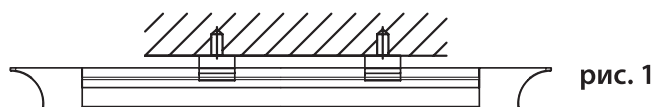
1. Запрещается эксплуатация светильников с трещинами и сколами на поверхности корпуса и светорассеивателя.
2. Запрещается подключение светильников к поврежденной электропроводке.
3. Монтаж, чистку и замену производить только при отключенном питании электрической сети.
4. Запрещается самостоятельно разбирать светильник или дорабатывать конструкцию светильника.

## Комплект поставки

В комплект поставки светодиодного светильника входят монтажные клипсы для накладного монтажа, инструкция по эксплуатации/гарантийный талон.

## Правила и условия безопасной эксплуатации. Правила и условия монтажа. Подготовка к работе

1. Перед установкой светильника отключите напряжение сети переменного тока.
2. Распакуйте светильник и внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации.
3. Подсоедините питающий провод светильника к электрической сети и изолируйте все электрические соединения после соединения проводов.
4. Установите монтажные клипсы на потолок (рис. 1) или стену (рис. 2) и надежно зафиксируйте клипсы на поверхности.



5. Установите светильник в монтажные клипсы.
6. Запрещается устанавливать светильники в непосредственной близости от нагревательных приборов и в местах, где затруднена конвекция воздуха для эффективного отвода тепла от корпуса светильника.
7. Запрещается монтаж светильника на легковоспламеняющиеся материалы, например листы фанеры или материалы на основе дерева тоньше 3 мм.

## Гарантийные обязательства. Гарантийный срок

Гарантийный срок предприятия-изготовителя: два года со дня продажи, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортировки и хранения. Замена в течении гарантийного периода эксплуатации подлежат неработающие светодиодные светильники при отсутствии видимых физических повреждений корпуса. Замена осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона. Светильник подлежит замене при условии сохранения товарного вида упаковки.

## Гарантийные обязательства не распространяются на светильники:

1. Имеющие физические повреждения корпуса.
2. Если светильник вышел из строя в результате самостоятельного ремонта или нарушения покупателем условий эксплуатации.

3. Вышедшие из строя в результате действия обстоятельств непреодолимой силы.
4. Вышедшие из строя из-за попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей и насекомых.

**Срок службы до 30000 часов.**

## Правила и условия хранения, транспортирования, реализации и утилизации

Транспортировка допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованной продукции от механических повреждений и ударных нагрузок. Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях и естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от  $-40$  до  $+50$  °С. При хранении на стеллажах упаковки должны быть сложены не более чем в 4–5 рядов по высоте. Светодиодный светильник является экологически безопасным источником света и не требует специальной утилизации.

## Меры при обнаружении неисправностей

В случае обнаружения неисправностей не пытайтесь исправить самостоятельно, следует позвонить по телефону: 8(499)182-51-05 или обратиться на сайт [www.uniel.ru](http://www.uniel.ru)

## Сертификация

Продукция сертифицирована и соответствует требованиям нормативных документов. Товар изготавливается в соответствии с ТР ТС 020/2011, ТР ТС 0004/2011.

## Изготовитель

UNIEL LIGHTING CO., LTD ЮНИЭЛ ЛАЙТИНГ КО. ЛТД.  
СИНЦЯО НОРС РОАД 161, СИНЦЯО ДЕВЕЛОПМЕНТ ЗОН,  
ЛИНЬПИН, Г. ХАНЧЖОУ, ЧЖЭЦЗЯН ПРОВИНС, 311100, КНР.  
MADE IN CHINA. СДЕЛАНО В КИТАЕ. [www.uniel.ru](http://www.uniel.ru),  
[www.uniel.biz](http://www.uniel.biz), [www.uniel.com](http://www.uniel.com) Импортер: ООО «Юниэл-Восток», 690013, г. Владивосток, ул. Адмирала Кузнецова, д. 86. Тел.: +7(423)2732718. Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара: ЗАО «ТК Юнимаркет», 129337, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел.(499) 182-51-05. По любым вопросам обращаться по адресу: ЗАО «ТК Юнимаркет», 129337, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. (499) 182-51-05 или на сайт [www.uniel.ru](http://www.uniel.ru).

*Компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие технические характеристики, а также внешний вид изделий.*

Изделие	Номер серии <b>SU020317</b> Дата производства: март 2017 г.	
Место продажи	Дата продажи	
Подпись продавца	Подпись покупателя	Дата обмена