

### Гарантийные обязательства

При получении товара обязательно проверьте, нет ли повреждений или недостающих частей. Для замены дефектных изделий свяжитесь с поставщиком в течение 7 дней с даты покупки.

Сохраните оригинальную упаковку, паспорт изделия и чек для дальнейшего обслуживания.

Гарантийные обязательства на продукцию ТМ Fiberli действуют в течении **36 месяцев** с момента совершения покупки, при условии соблюдения условий эксплуатации, транспортировки и хранения;

- Замена предполагает предварительное тестирование изделия;
- Замена подлежит продукция, не имеющая видимых механических повреждений;
- Продукция подлежит замене при возврате полной комплектации товара, упаковка которого не повреждена (потеря товарного вида);
- Гарантия распространяется только на ассортимент, проданный через розничную сеть;
- Замена не подлежат светильники, условия эксплуатации которых не соответствовали нормам температуры, влажности, вибраций, запыленности, напряжения сети питания.;
- Замена не подлежат изделия, вышедшие из строя в результате воздействия факторов непреодолимой силы (пожары, затопления и т.п.);
- Условия гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителей.

### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Гарантийный талон действителен при заполнении всех данных.

Дата продажи \_\_\_\_\_

Модель светильника \_\_\_\_\_

Количество \_\_\_\_\_

Продавец \_\_\_\_\_

Печать организации Продавца \_\_\_\_\_

Название производителя: PSL ELEKTRONİK SAN. и TİC. A.Ş

Адрес: OSB 3. Etap 25. Cad. №: 30 Döşemealtı, Antalya / Türkiye

Телефон: +90-(242)-2288150(Pbx)

Импортер: ООО "Фиберли светотехнологии"

Адрес: 125364, Россия, Москва г, Свободы д. 50, помещение 19, этаж 2

Телефон: +7 499 497 49 50; +7 906 781 07 55

E-mail: moscow@fiberli.com



### Заявление о соответствии ЕС:

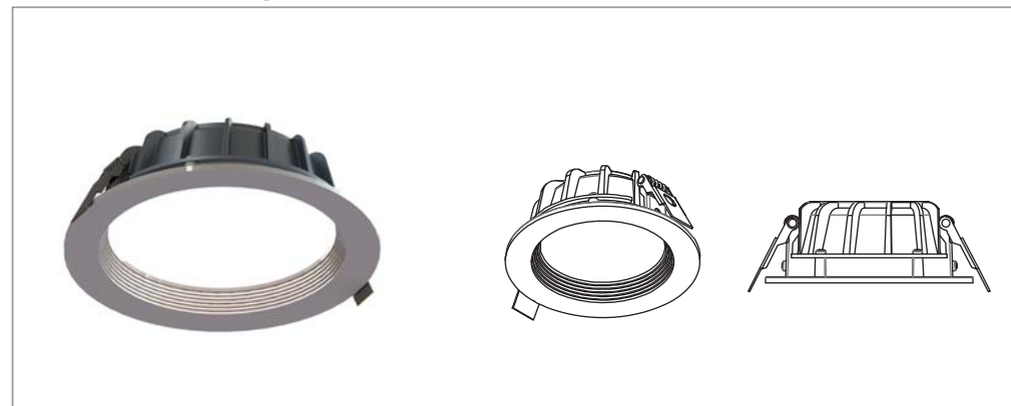
Название производителя: PSL ELEKTRONİK SAN. и TİC. A.Ş

Адрес: OSB 3. Etap 25. Cad. №: 30 Döşemealtı, Antalya / Türkiye

Телефон: +90-(242)-2288150(Pbx)

Производитель заявляет, что его продукт под названием CDEW соответствует стандартам в рамках Директивы по низковольтному оборудованию (LVD) 2006/95 / EC.

## Светильник встраиваемый CDEW Модели: 3' , 4' , 6' , 8'



### I. Общие сведения и назначение

I.1. Светильник встраиваемый CDEW предназначен для освещения жилых, общественных и технических помещений с нормальными условиями окружающей среды. Предназначен для работы в сетях переменного тока с напряжением 220-240В, частота 50/60Гц.

### Соответствует требованиям:

ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

### Комплектность

1шт.- Светильник CDEW

1шт.- Паспорт изделия

1шт. - Упаковка

### Технические характеристики

Материал корпуса - алюминий, окрашенный электростатическим порошковым покрытием.

Материал рассеивателя - Высокоэффективный однородный диффузор с низкой яркостью (UGR <19).

Степень защиты - IP 44

Климатическое исполнение - УХЛ4

Класс энергоэффективности - A++

Система пружин из нержавеющей стали для потолочного монтажа.

### Электротехнические характеристики

ПАРАМЕТРЫ	CDEW3'	CDEW4'	CDEW6'	CDEW8'
Мощность, Вт	7	16	20	25
Световой поток, Лм	550	1350	1750	2250
Цветовая температура, К	4000	4000	4000	4000

Номинальное напряжение, В 220-240

Частота, Гц 50-60

Индекс цветопередачи Ra>80

Коэффициент пульсации 0

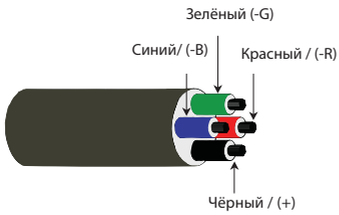
Срок службы: приблизительно 50.000 часов

*Производитель оставляет за собой право в любое время и без предварительного уведомления вносить в конструкцию и комплектацию изделия усовершенствования, не ухудшающие технические и светотехнические характеристики изделия и не изменяющие его внешний вид.*

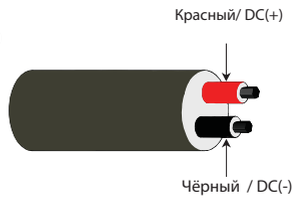
## CromaDownlight CDEW

### Кабельное соединение

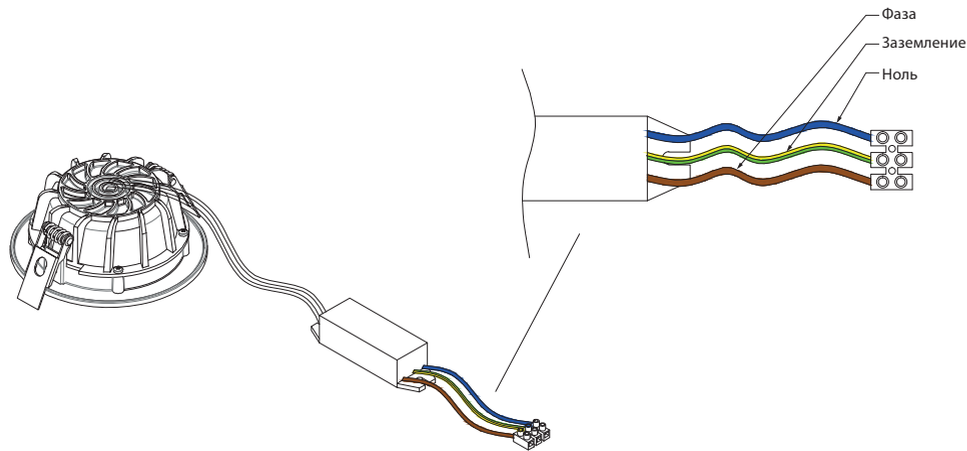
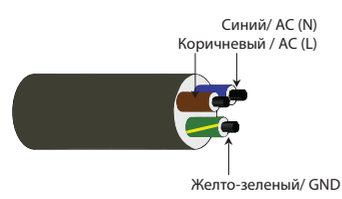
RGB Кабельное соединение



DC Кабельное соединение



AC Кабельное соединение AC



**Внимание!** Все работы по монтажу осуществлять только при отключенном напряжении питания.

**Внимание!** Подключение и установку должен осуществлять квалифицированный специалист.

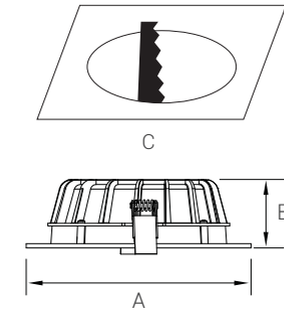
1. Отключите питание перед установкой.
2. Подготовьте потолочную поверхность к монтажу, вырежьте установочное отверстие, в зависимости от модели светильника (см. таблицу). Установочная высота, зависит от модели светильника (см. таблицу).
3. Обязательно обеспечьте надежность и безопасность клеммного соединения.
4. При установке и монтаже светильника обеспечьте устройство шнуром питания достаточной длины.
5. Прочно зафиксируйте светильник во встраиваемой поверхности.
6. Включите электропитание.

Светильник необходимо использовать по назначению только внутри помещения.

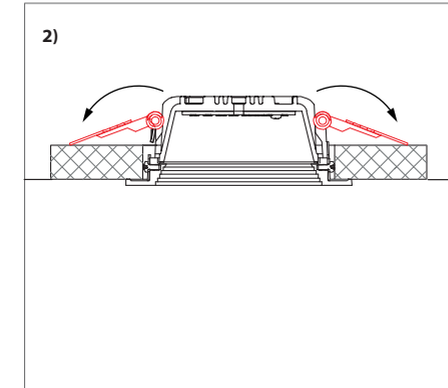
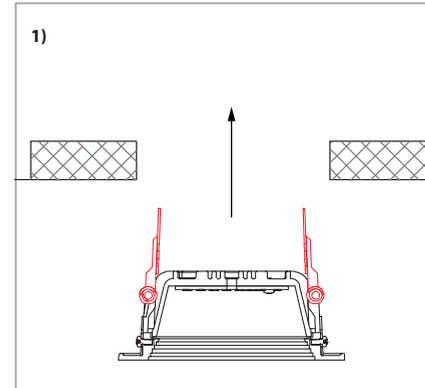
### Обслуживание

Изделие должно проходить техническое обслуживание уполномоченным обслуживающим персоналом каждые 2 года.

Модель	A	B	C
CDEW 3"	95	45	Ø78
CDEW 4"	120	49	Ø102
CDEW 6"	177	55	Ø152
CDEW 8"	228	58	Ø200



### Тип монтажа



### Эксплуатация и техническое обслуживание

Удаление загрязнений с корпуса изделия допускается производить только при отключенном электропитании; Загрязнение может быть удалено сухой, либо увлажненной не ворсистой тканью.

### Транспортировка, хранение и утилизация

Светильник пригоден для транспортировки автомобильным, железнодорожным, морским и авиационным транспортом в штатной упаковке, при условии защиты от механических повреждений, воздействия атмосферных осадков и агрессивных сред.

Изделие следует хранить в штатной упаковке в ящиках или на стеллажах в сухих помещениях (группа 3 ГОСТ 15150-69). При хранении на стеллажах, упаковки должны быть сложены не более чем в 15 рядов по высоте.

Изделие не содержит токсичных материалов и комплектующих, требующих специальной утилизации.