

## 7. Требования безопасности

7.1 Все работы по установке и техническому обслуживанию должны проводиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведение данного вида работ.

7.2 Установку, чистку, демонтаж светильника и замену его компонентов производить только при отключенной электрической сети.

7.3 При загрязнении светильника очистку поверхности производить мягкой, сухой тканью. Не допускается использование растворителей и других агрессивных моющих средств.

7.4 Загрязнённое стекло очищать мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе.

7.5 Запрещается устанавливать светильник в помещениях с влажностью >70%.

7.6 Запрещается разбирать светильник.

## 8. Свидетельство о приёмке

Светильник FLED-DL 009.5 (СТЕЛС 10L) признан годным к эксплуатации.

№ партии \_\_\_\_\_ Дата выпуска \_\_\_\_\_.20\_\_ г.

Количество изделий в партии \_\_\_\_\_

Производитель: ООО "Вентаус", 141108, Московская область, г. Щёлково, ул. Заводская, д. 2, корп. 164.  
Контакты: 8 (495) 646-04-31 / www.fireled.ru .

Печать организации производителя

## 9. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации светильника составляет 36/60 месяцев. Срок службы светильника составляет 10 лет.

**ВНИМАНИЕ!** Гарантия не распространяется:

- 10.1 На изделие, имеющее механические повреждения.
- 10.2 В случаях несоблюдения правил эксплуатации и требований безопасности.
- 10.3 В случаях внесения покупателем технических изменений в конструкцию изделия.

## Гарантийный талон

ООО "Вентаус", 141108, Московская область, г. Щёлково, ул. Заводская, д. 2, корп. 164  
на гарантийный ремонт светильника FLED-DL 009.5 (СТЕЛС 10L)

№ партии \_\_\_\_\_ Дата продажи \_\_\_\_\_.20\_\_ г.

Продавец \_\_\_\_\_

штамп торгующей организации

Ремонт произведен \_\_\_\_\_

дата, примечание

Сервисный центр гарантийного ремонта тел.: 8 (495) 646-04-31

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Светильник светодиодный встраиваемый

**FLED-DL 009.5 (СТЕЛС 10L)**

(сертификат TC RU C-RU.HP.15.B.00919/20)



FireLED  
• everlasting light

ООО "Вентаус"  
141108, Московская область,  
г. Щёлково, ул. Заводская,  
д.2, корп.164

тел.: 8 (495) 646-04-31

www.fireled.ru

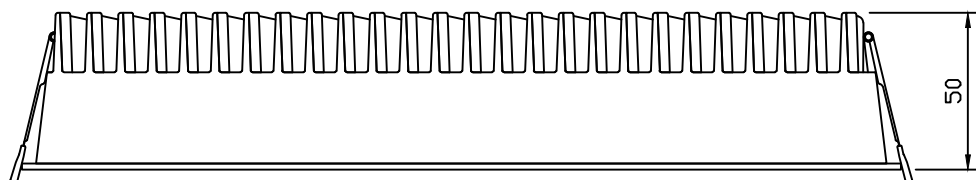
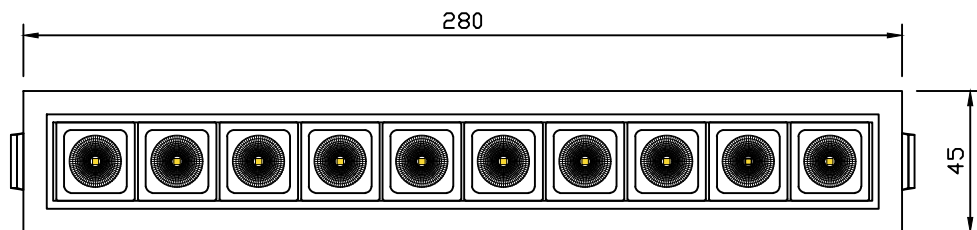
### 1. Назначение и область применения

Встраиваемый светильник. Предназначен для освещения торговых центров, офисов, салонов красоты, фитнес центров, домов и квартир.

### 2. Комплектность поставки:

- светильник и драйвер в сборе, 2 клипсы и 2 винта;
- упаковка;
- паспорт изделия.

### 3. Габаритные размеры светильника FLED-DL 009.5



Размер врезного отверстия: УКАЗАТЬ ЧИСТОВЕЩАЮЩЕЕ ОТВЕРСТИЕ НАДРОТНОГО ДИ 273×35

### 4. Параметры упаковки

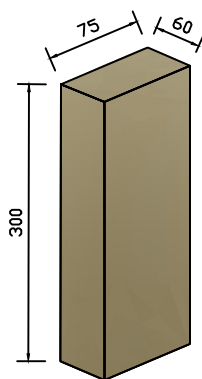
Габариты индивидуальной упаковки, Д×Ш×В:  
75×60×300 мм

Масса индивидуальной упаковки с продукцией:  
545 г

Габариты транспортной упаковки, Д×Ш×В:  
\_\_\_\_\_ мм

Вместимость транспортной упаковки:  
\_\_ единиц товара

Масса транспортной упаковки с продукцией:  
\_\_\_\_\_ г



### 5. Технические характеристики

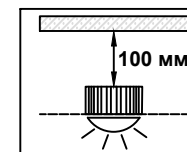
- |   |  |
|---|--|
| - Параметры питающей сети               | ~198÷242 В, 50/60 Гц   |
| - Потребляемая мощность, не более       | 26 Вт <input type="checkbox"/>   |
| - Ток входной                           | 0,12А <input type="checkbox"/>   |
| - Коэффициент мощности (Cos φ)          | > 0.95   |
| - Коэффициент пульсации                 | ≤ 1%   |
| - Количество светодиодов (чип COB)      | 10 шт.   |
| - Цветовая температура                  | 3000K <input type="checkbox"/> 4000K <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/>                               |
| - Цветопередача                         | CRI >80 <input type="checkbox"/> CRI >90 <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/>                           |
| - Тип рассеивателя                      | Рефлектор <input type="checkbox"/> Рефлектор-линза <input type="checkbox"/>  |
| - Угол рассеивания                      | 15° <input type="checkbox"/> 30° <input type="checkbox"/> 45° <input type="checkbox"/>                                     |
| - Класс светораспределения              | П  |
| - Класс электробезопасности             | II   |
| - Вид климатического исполнения         | УХЛ 4  |
| - Диапазон рабочих температур           | -10 ... +45  |
| - Степень защиты оболочки               | IP 20  |
| - Габаритные размеры светильника, Д×Ш×В | 280×45×50 мм   |
| - Цвет корпуса светильника              | Белый <input type="checkbox"/> Чёрный <input type="checkbox"/> Серый <input type="checkbox"/> RAL <input type="checkbox"/> |
| - Масса светильника, нетто / брутто     | 500 г / 545 г  |

### 6. Установка и правила эксплуатации:

- распакуйте светильник;
- убедитесь в целостности изоляции проводов питания и отсутствии внешних повреждений;
- сделайте в потолке отверстие размером 273×35 мм;
- подключите светильник к проводу сечением 0,5-1,5 кв.мм;
- проверьте надёжность соединения проводов;
- отогните крепёжные клипсы на рамке и установите светильник в отверстие.

### ВНИМАНИЕ!

1. Питание проводов должно соответствовать техническим параметрам светильника во избежание выхода его из строя.
2. Для необходимой вентиляции радиатора расстояние до потолка должно быть не менее 100 мм.



3. Светильники с драйверами из диэлектрического материала (например из пластика), маркированными графическим символом , который указывает на применение гальванической развязки, дополнительного заземления не требуют.

FireLED