

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 002.2 (КОМБО мини)** признан годным к эксплуатации.

№ партии _____ Дата выпуска _____.20__ г.

Количество изделий в партии _____

Производитель: ООО "Вентаус", 141101, Московская область, г. Щёлково, ул. Фабричная, д. 1, стр. 7.
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", 141101, Московская область, г. Щёлково, ул. Фабричная, д. 1, стр. 7
на гарантийный ремонт светильника **FLED-DL 002.2 (КОМБО мини)**

№ 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 карданный встраиваемый
поворотно-выдвижной

FLED-DL 002.2 (КОМБО мини)
(сертификат ТС RU C-RU.АЛ32.В.04676)



FireLED
• everlasting light

ООО "Вентаус"
141101, Московская область,
г. Щёлково, ул. Фабричная,
д.1, стр.7

тел.: 8 (495) 646-04-31

www.fireled.ru

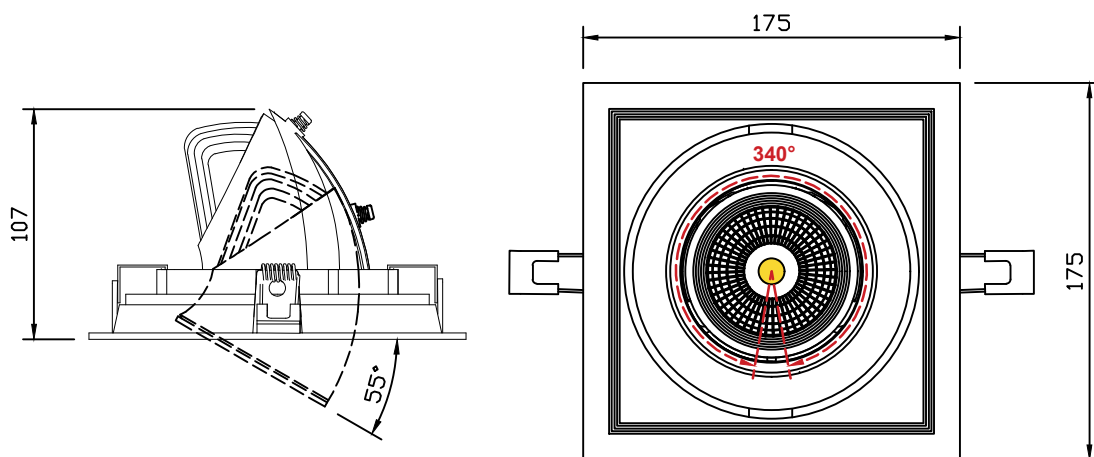
1. Назначение и область применения

Карданный встраиваемый поворотный-выдвижной светильник. Предназначен для освещения торговых центров, офисов, салонов красоты, фитнес центров, домов.

2. Комплектность поставки:

- светильник, рамка и драйвер в сборе;
- упаковка;
- паспорт изделия.

3. Габаритные размеры светильника FLED-DL 002.2



Размер врезного отверстия:



4. Параметры упаковки

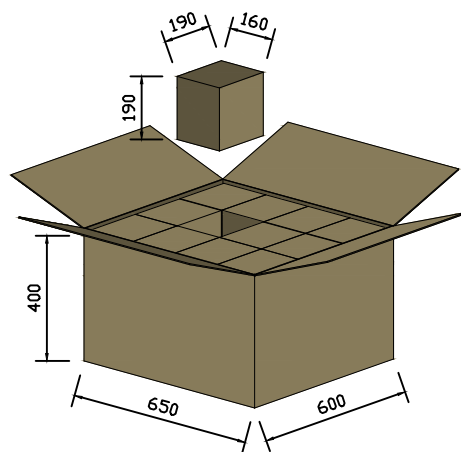
Габариты индивидуальной упаковки, Д×Ш×В:
190×160×190 мм

Масса индивидуальной упаковки с продукцией:
740 г

Габариты транспортной упаковки, Д×Ш×В:
650×600×400 мм

Вместимость транспортной упаковки:
24 единиц товара

Масса транспортной упаковки с продукцией:
18770 г



5. Технические характеристики

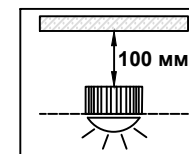
- Параметры питающей сети ~198÷242 В, 50/60 Гц
- Потребляемая мощность, не более 10 Вт 15 Вт ____
- Ток входной 0,04А 0,06А ____
- Коэффициент мощности (Cos φ) > 0.95
- Коэффициент пульсации ≤ 1%
- Количество светодиодов (чип COB) 1 шт.
- Цветовая температура 2700К 3000К 4000К ____
- Цветопередача CRI >80 CRI >90 ____
- Тип рассеивателя Рефлектор Рефлектор-линза
- Угол рассеивания 24° ____
- 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×В 175×175×107 мм
- Цвет корпуса светильника Белый Чёрный Серый RAL
- Масса светильника, нетто / брутто 595 г / 740 г
- Диммирование (инструкция прилагается): TRIAC Wi-Fi DALI 0/1-10

6. Установка и правила эксплуатации:

- распакуйте светильник;
- убедитесь в целостности изоляции проводов питания и отсутствии внешних повреждений;
- сделайте в потолке отверстие размером 155*155 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