

ПАСПОРТ

V1-RF-00821-21D01-6501540

Светодиодный светильник VARTON NERO
FLEX IP65 298x77 мм 15 Вт 4000 К белый
DALI



1. Основные сведения

Изготовитель: ООО ТПК «Вартон».

Адрес изготовителя: 121354, Россия, город Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6, help@varton.ru.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 301831, Россия, Тульская область, Богородицкий район, город Богородицк, улица 30 лет Победы, дом 1а.

Соответствие: ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ТС 037/2016

Технические условия:

3. Комплектность

Светильник — 1 шт.

Информационный лист — 1 шт.

Упаковка — 1 шт.

4. Указания по монтажу и эксплуатации

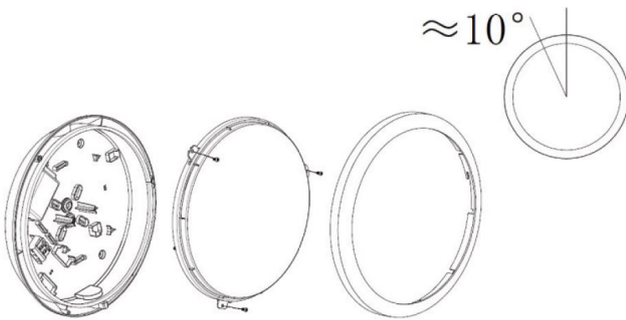


Рис.1

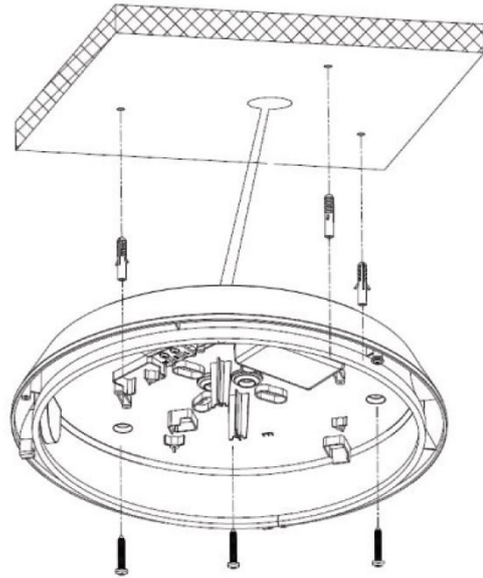


Рис.2

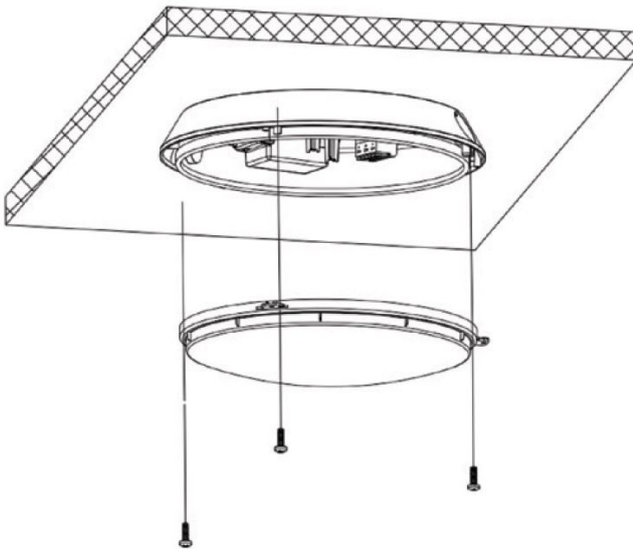


Рис.3

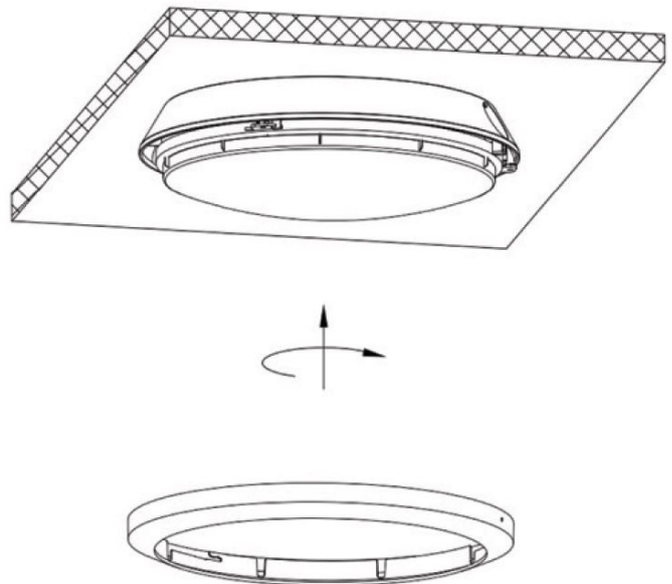


Рис.4

Внимание! Перед установкой или заменой отключите питание!

Светильник может быть установлен на ровную горизонтальную или вертикальную поверхность.

1. Круговым движением снимите внешнюю декоративную рамку со светильника. Снимите рассеиватель с корпуса светильника, выкрутив 3 винта, (Рис 1);

2. Протяните сетевой провод через втулку-уплотнитель на корпусе светильника, закрепите основание светильника к потолку с помощью винтов (Рис 2);

3. Подключите провода питания к клеммной колодке, соблюдая маркировку. Схема: Рис. 5

4. Прикрутите рамку с рассеивателем обратно к светильнику (Рис. 3);

5. Зафиксируйте внешнюю рамку круговым движением против часовой стрелки (Рис. 4);

6. Включите питание и проверьте работоспособность светильника.

5. Условия хранения и транспортирования

Условия транспортирования: любым видом транспорта при условии защиты упаковки от механических воздействий и атмосферных осадков. Хранить в упаковке в закрытых сухих помещениях. При хранении светильников с аварийным питанием рекомендуется заряжать аккумуляторную батарею не реже одного раза в 6 месяцев.

6. Ресурс, срок службы, гарантии изготовителя

Срок службы: 96 мес.

Гарантийный срок: 60 месяцев с даты продажи или поставки, но не более 64 месяцев с даты выпуска.

7. Требования безопасности

Запрещаются любые работы со светильником при подключённом напряжении; эксплуатация светильника I класса защиты без подключения к защитному заземлению; эксплуатация светильника с механическими повреждениями.

Работы по монтажу производить специалисту не ниже II квалификационной группы по электробезопасности.

8. Сведения об утилизации

Специальных условий и разрешений для утилизации не требует.

9. Свидетельство о приемке

Светильник изготовлен в соответствии с техническими условиями и признан годным к эксплуатации.