

ПАСПОРТ

V1-U0-00006-21B00-6500850

Светодиодный светильник VARTON ЖКХ
BASIC серия IP65 220x90x50 мм
антивандальный 8Вт 5000 К



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: ТУ 27.40.25-027-29497914-2020

3. Комплектность

Светильник — 1 шт.

Рассеиватель — 1 шт.

Информационный лист — 1 шт.

Упаковка — 1 шт.

4. Указания по монтажу и эксплуатации

Внимание! Перед установкой или заменой отключите питание!

С распакованного светильника снимите рассеиватель, извлеките светодиодную плату и комплект крепежных элементов;

Монтаж светодиодного светильника ВАРТОН® должен быть произведен так, чтобы обеспечить надежную фиксацию и удобную схему расположения светильников:

При установке на опорную поверхность просверлите установочные отверстия на поверхности и затем пробейте установочные отверстия в корпусе светильника. Закрепите корпус на опорной поверхности, уплотнив места креплений резиновыми шайбами (в комплект поставки не входят);

Введите сетевые провода в корпус через гермоизолятор, и подключите их к клеммной колодке на светодиодной плате в соответствии с полярностью;

Закрепите светодиодную плату на корпусе светильника входящим в комплект крепежом.

Закрепите рассеиватель в корпус входящим в комплект крепежом;

Загрязнённый рассеиватель рекомендуется протирать мягкой тканью без применения абразивных чистящих средств.

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: 36 месяцев с даты продажи или поставки, но не более 40 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.