ПАСПОРТ

V1-R0-90241-10A00-4002540x

Светодиодный светильник VARTON Angusta Intus 1,25 м встраиваемый 25 Вт 4000 К с рассеивателем опал RAL9005 черный муар аварийный автономный постоянного действия

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 1a. Соответствие: TP TC 004/2011, TP TC 020/2011, TP TC 037/2016

Технические условия: ТУ 27.40.25-027-29497914-2020

3. Комплектность

Светильник — 1 шт. Рассеиватель — 1 шт. Индикатор — 1 шт. Кнопка "Тест" — 1 шт. Информационный лист — 1 шт. Упаковка — 1 шт.

3.1 Дополнительные аксессуары (заказываются отдельно)

Артикул	Наименование
V2-XL-OP00-02.0.0111.00	Рассеиватель гибкий опаловый из поликарбоната 60х8 мм, длина рулона 6,2 м
V2-XL-OP00-02.0.0777.00	Рассеиватель гибкий опаловый из поликарбоната 60х8 мм, длина рулона 30,2
	M
V4-R0-70.0006.XL0-0001	Подвес Х-ЛАЙН 1,5х1000мм к-кт: подвес 1м, 2шт
V4-R0-70.0006.XL0-0003	Подвес Х-ЛАЙН 1,5х2000мм к-кт: подвес 2м, 2шт
V4-R0-70.0006.XL0-0006	Комплект для подключения к сети X-line 0.3м накладной
V4-R0-90.0006.XL0-0002	Комплект для подключения к сети X-line подвесной (провод 2м) RAL9005
	черный муар
V4-R0-90.0007.XL0-0001	Крышка торцевая X-ЛАЙН RAL9005 черный муар в комплекте с крепежными
	элементами 1шт

4. Указания по монтажу и эксплуатации

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.

Гарантийный срок на АКБ: 12 месяцев с даты поставки.

7. Требования безопасности

Запрещаются любые работы со светильником при подключённом напряжении; эксплуатация светильника І 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.