

ПАСПОРТ

V1-C0-00432-02AT0-5401265

Светильник аварийно-эвакуационный
"ВАРТОН" торцевой монтаж Vault серии
Advanced 12W 440x240x48мм IP54 1,5ч
Teletest



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 27.40.39-014-29497914-2019

2. Технические данные

Потребляемая мощность, Вт	8
Кореллированная цветовая температура, К	6500
Световой поток, лм	600
Тип источника света	Светодиод. (LED) несменная
Индекс цветопередачи (Ra)	80-89
Коэффициент пульсации светового потока, не более, %	5
Исполнение	EM 1h Teletest*
Номинальное напряжение, В	230
Номинальная частота, Гц	50
Диапазон напряжения питания переменного тока, В	220...240
Диапазон напряжения питания постоянного тока, В	-
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Коэффициент мощности	0,91
Степень защиты (IP)	IP54
Степень защиты от внешних механических воздействий (IK)	-
Тип кривой силы света	Д
Климатическое исполнение и категория размещения	УХЛ4
Нормируемая рабочая температура окружающего воздуха, °С	0...45
Материал корпуса	Сталь
Цвет корпуса	Белый
Рассеиватель	Закаленное стекло
Материал рассеивателя	Стекло
Масса нетто, кг	1,98
Габаритные размеры, мм	340 × 190 × 58

* Более подробную информацию об исполнении светильника можно получить на сайте по ссылке:

<https://www.varton.ru/information/technical-documentation/> (varton.ru – ИНФОРМАЦИЯ - ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ) или в карточке номенклатуры.

3. Комплектность

Светильник — 1 шт.

Рассеиватель — 1 шт.

Информационный лист — 1 шт.

Упаковка — 1 шт.

3.1 Дополнительные аксессуары (заказываются отдельно)

Артикул	Наименование
V1-EM-00588-21AT0-2000000	Устройство тестирования группы аварийных светильников Teletest
V5-EM03-60.003.001	пиктограмма "ВЫЕЗД" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade/Resist
V5-EM03-60.003.003	пиктограмма "ВЫХОД" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.013	пиктограмма "СТРЕЛКА" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.016	пиктограмма "ФИГУРА / СТРЕЛКА ВВЕРХ" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.017	пиктограмма "ФИГУРА / СТРЕЛКА ВЛЕВО ВВЕРХ" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.018	пиктограмма "ФИГУРА / СТРЕЛКА ВЛЕВО ВНИЗ" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.019	пиктограмма "ФИГУРА / СТРЕЛКА ВЛЕВО" 300x150мм для авар-эвакуац св-ка Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.022	пиктограмма "ФИГУРА / СТРЕЛКА ВПРАВО" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.023	пиктограмма "ФИГУРА / СТРЕЛКА ВПРАВО ВВЕРХ" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.024	пиктограмма "ФИГУРА / СТРЕЛКА ВПРАВО ВНИЗ" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade

V5-EM03-60.003.030	пиктограмма "Движение МГН направо" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.031	пиктограмма "Движение МГН налево" 300x150мм для авар-эвакуац св-ка Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.032	пиктограмма "Безопасная зона МГН" 300x150мм для авар-эвакуац св-ка Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.037	пиктограмма "ПО ЛЕСТНИЦЕ ВНИЗ ВПРАВО" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.038	пиктограмма "ПО ЛЕСТНИЦЕ ВНИЗ ВЛЕВО" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.041	пиктограмма "ПОЖАРНЫЙ КРАН" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.042	пиктограмма "СТАНЦИЯ ПОЖАРОТУШЕНИЯ" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.043	пиктограмма "ПОЖАРНЫЙ ГИДРАНТ" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.044	пиктограмма "ОГНЕТУШИТЕЛЬ / СТРЕЛКА" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.045	пиктограмма "ПОЖАРНЫЙ КРАН / СТРЕЛКА" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.046	пиктограмма "ТЕЛЕФОН / СТРЕЛКА" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Resist/Twofold/Evade
V5-EM03-60.003.047	пиктограмма "ЛЕСТНИЦА / СТРЕЛКА" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade
V5-EM03.60.003.021	пиктограмма "ФИГУРА / СТРЕЛКА ВНИЗ" 300x150мм для аварийно-эвакуационного светильника Giant/Vision/Twofold/Evade

4. Указания по монтажу и эксплуатации

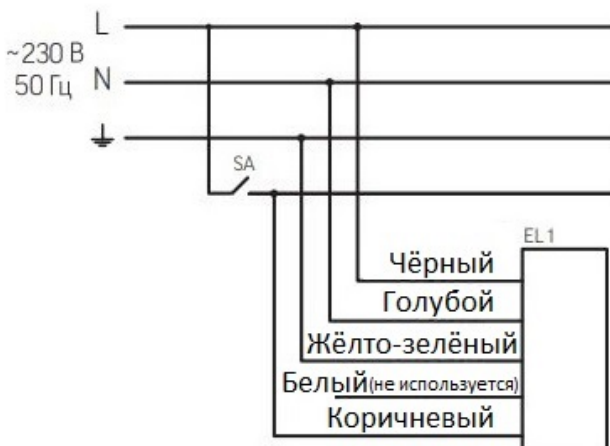


Рис.1

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

Ресурс работы светодиодного модуля: 100 000 ч.

Срок службы: 96 мес.

Гарантийный срок: 36 месяцев с даты продажи или поставки, но не более 40 месяцев с даты выпуска. Производитель гарантирует, что в течение гарантийного срока световой поток сохранится на уровне не ниже 70% от номинального значения, а цветовая температура не выйдет из диапазона допустимых отклонений, приведенных в ГОСТ 34819-2021.

Гарантийный срок на АКБ: 12 месяцев с даты поставки.

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.