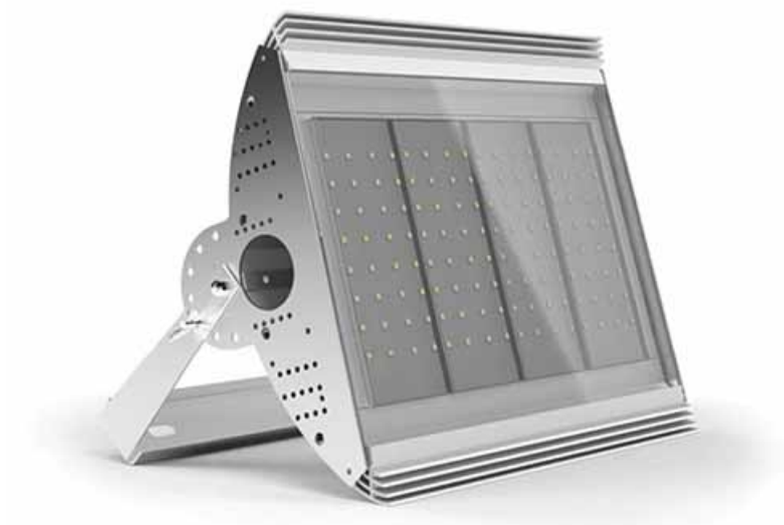


# ПАСПОРТ

VS0114C060

Varton LED FLOODLIGHT TRIUMPH IP65 120°  
60W 6500K



## 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 27.40.39-013-29497914-2019

## 2. Технические данные

Номинал тока	0
Способ монтажа	Накладной
Потребляемая мощность, Вт	60
Световой поток, лм	6 900
Световая отдача, лм/Вт	115
Коэффициент пульсации светового потока, не более, %	5
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Коэффициент мощности	0,95
Масса нетто, кг	7,15
Габаритные размеры, мм	430 × 330 × 142

## 3. Комплектность

Светильник — 1 шт.

Информационный лист — 1 шт.

Упаковка — 1 шт.

## 4. Указания по монтажу и эксплуатации

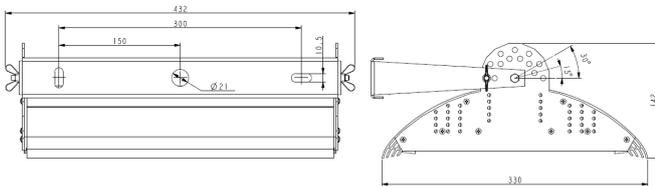


Рис.1

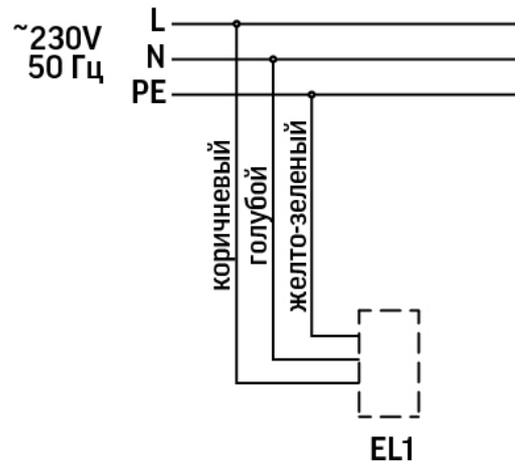


Рис.2

1. Установить необходимый угол поворота светильника:
  - открутить винты из отверстий в поворотной скобе;
  - повернуть скобу на нужный угол и зафиксировать винтами.

2. Прикрепить скобу светильника через отверстия к монтажной поверхности

3. Подключить светильник к сети 230 В в соответствии с рисунком 2

## 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.