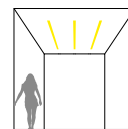
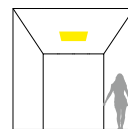


ПАСПОРТ

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ FONTE: I-36-0,26 (PF)

Содержание

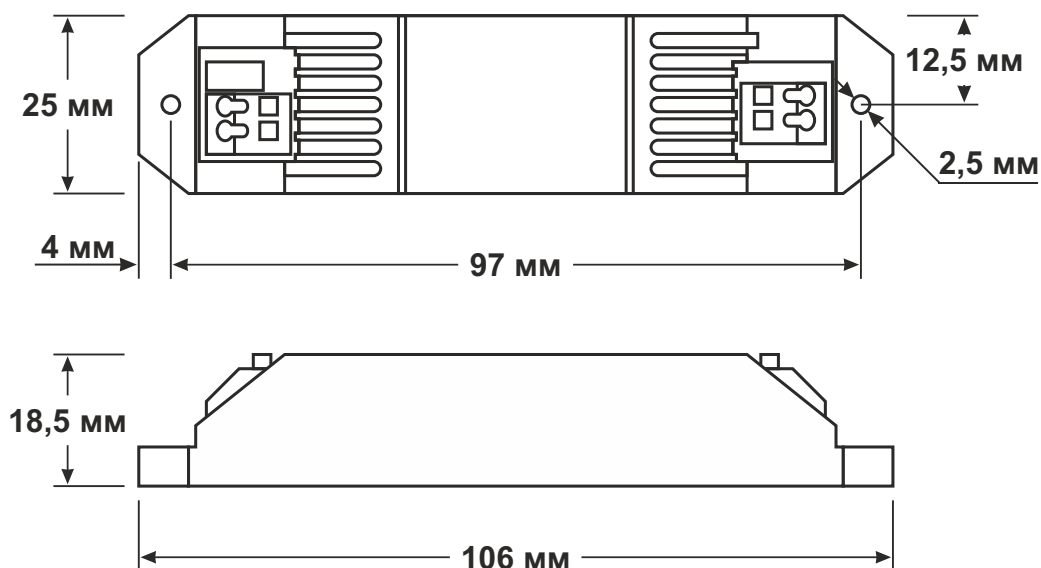
| | |
|------------------------------------|---|
| 1. Общий вид..... | 2 |
| 2. Габаритные размеры..... | 2 |
| 3. Применение..... | 2 |
| 4. Технические характеристики..... | 3 |
| 5. Комплект поставки..... | 4 |
| 6. Гарантийные обязательства..... | 4 |
| 7. Свидетельство о приеме..... | 5 |



1. Общий вид

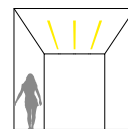
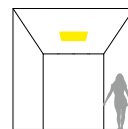


2. Габаритные размеры



3. Применение

Источники питания стабилизированного тока (ИСТ) серии Fonte предназначены для обеспечения рабочего режима светодиодов при питании от сети переменного тока 220 В.

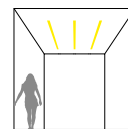
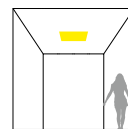


4. Технические характеристики источника питания Fonte: I-36-0,26 (PF)

| | |
|---|---------------------|
| Напряжение питания, В | 220 - 240 |
| Коэффициент мощности | >0,9 |
| КПД, % | >90 |
| Выходной ток, А | 0,26 |
| Допустимый диапазон выходного напряжения, В | 28 - 130 |
| Пульсации светового потока, % | <3 |
| Время включения, с | 1,5 |
| Максимальная выходная мощность, Вт | 33 |
| Гальваническая развязка | нет |
| Пробивное напряжение (вход-выход), кВ | >1,5 |
| Степень защиты | IP20 |
| Условия эксплуатации, °С | от -40 до +40 |
| Влажность, % | <95, без конденсата |
| Условия хранения, °С | от -40 до +80 |
| Время работы не менее, ч | 60000 |
| Материал корпуса | пластик |
| Габаритные размеры, мм | 106x25x18,5 |
| Вес, кг | 0,03 |

Все параметры измерены при напряжении питания 220 В переменного напряжения и номинальной нагрузке при 25°С окружающей среды.

Источник питания считается компонентом, который является частью конечного прибора (светильника). Характеристики ЭМС будут зависеть от конструкции прибора (светильника в сборе).



5. Комплект поставки

| | |
|--|-----------------------|
| Источник питания в индивидуальной упаковке, шт. | 1 |
| Паспорт, шт. | 1 |
| Транспортная картонная тара/индивидуальная упаковка, шт. | 1/304 |
| Вес/габаритные размеры/объем транспортной картонной тары, кг/мм/м ³ | 11,1/500*240*200/0,02 |

6. Гарантийные обязательства

6.1 Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи в розничной сети, при условии соблюдения правил хранения и эксплуатации.

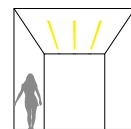
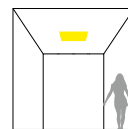
6.2 При отсутствии штампа магазина или торгующей организации срок гарантии исчисляется со дня выпуска изделия изготовителем, который указывается в настоящем паспорте или на упаковке.

6.3 При не соблюдении правил хранения и транспортирования организациями – посредниками, предприятие – изготовитель не несет ответственности перед конечными покупателями за сохранность и качество продукции.

6.4 Изготовитель не несет ответственности за недостатки, возникшие вследствие нарушения потребителем правил транспортировки, установки и эксплуатации изделия, изложенных в настоящем руководстве, в т.ч. в случаях, когда эти недостатки возникли из-за недопустимых параметров электрических сетей, в которых эксплуатируется изделие, и вследствие вмешательства третьих лиц.

6.5 Для ремонта изделия в период гарантийного срока требуется предоставить акт рекламации с указанием условий, при которых была выявлена неисправность, и предъявить само изделие с паспортом предприятию – изготовителю или официальному представителю.

6.6 Гарантийному ремонту подлежат изделия, не имеющие механических повреждений и нарушений целостности пломб.



7. Свидетельство о приеме

7.1 Изделие соответствует всем нормативным документам и признано годным.

Внимание! Инженеры нашей компании постоянно работают над улучшением качества и модернизации выпускаемой продукции. В связи с этим напоминаем, что производитель имеет право без предварительного уведомления потребителей вносить изменения в конструкцию и параметры изделий, направленные на улучшение потребительских качеств продукции.

Дата выпуска _____

Заводской номер _____

Дата продажи “ _____ ” _____ 20__ г.

Продавец _____
(подпись, расшифровка подписи, печать)