

# ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ МЯСНЫХ ПРОДУКТОВ **PLED T8 FOOD MEAT JAZZWAY**

## 1. Назначение:

- 1.1 Светодиодная лампа PLED T8 Food Meat JAZZWAY предназначена для подсветки мясных продуктов и птицы, колбасных изделий, мясных полуфабрикатов, деликатесных продуктов в торговых залах, супермаркетах и магазинах.
- 1.2 Светодиодная лампа PLED T8 Food Meat JAZZWAY имеет розоватый цвет свечения, этим она придает мясу аппетитный и привлекающий внимание вид для покупателей.
- 1.3 Светодиодная лампа PLED T8 Food Meat JAZZWAY создана специально, чтобы подчеркнуть естественный цвет мяса и мясных изделий.
- 1.4 Светодиодная лампа рассчитана для работы от сети переменного тока 180-265В/ 50-60Гц.
- 1.5 Светодиодная лампа имеет нижнее температурное значение  $-20^{\circ}\text{C}$ , верхнее  $+40^{\circ}\text{C}$ .

## 2. Преимущества:

- 2.1 Светодиодная лампа PLED T8 Food Meat JAZZWAY создает эффект свежего и привлекательного вида продукта, благодаря удачно подобранному спектру излучения розового оттенка.
- 2.2 Светодиодная лампа PLED T8 Food Meat JAZZWAY безопасна и надежна, экономична в эксплуатации.
- 2.3 Светодиодная лампа PLED T8 Food Meat JAZZWAY не содержит ртути, колба выполнена из поликарбоната.

## 3. Особенности:

- 3.1 Сама светодиодная лампа PLED T8 Food Meat JAZZWAY не красного цвета, но она хорошо подчеркивает глубокие красные цвета у мясных продуктов.
- 3.2 Светодиодные лампы PLED T8 Food Meat JAZZWAY не излучают УФ- и ИК - излучение, это приводит к тому, что увеличивается срок годности продукта и делает лампу экологичной и безопасной для использования.
- 3.3 Светодиодная лампа с цоколем G 13 используется в стандартных светильниках которые имеют тот же цоколь.

#### 4. Технические характеристики:

Артикул	PLED T8 600 Food Meat 9W G13	PLED T8 900 Food Meat 12W G13	PLED T8 1200 Food Meat 18W G13	PLED T8 1500 Food Meat 24W G13
Источник света, светодиоды LED	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835
Мощность, Вт	9	12	18	24
Цоколь	G13	G13	G13	G13
Входное напряжение, В	180-265	180-265	180-265	180-265
Частота, Гц	50	50	50	50
Световой поток, Лм	550	770	1100	1460
Количество светодиодов, шт	44	66	88	110
Индекс цветопередачи, Ra $\geq$	80	80	80	80
Угол освещения, гр $^{\circ}$	120 $^{\circ}$	120 $^{\circ}$	120 $^{\circ}$	120 $^{\circ}$
Коэффициент мощности	>0,5	>0,5	>0,5	>0,5
Коэффициент пульсации	<5%	<5%	<5%	<5%
Диапазон рабочих температур, $^{\circ}$ C	-20 $^{\circ}$ ...+40 $^{\circ}$	-20 $^{\circ}$ ...+40 $^{\circ}$	-20 $^{\circ}$ ...+40 $^{\circ}$	-20 $^{\circ}$ ...+40 $^{\circ}$
Размеры D x L, мм	26x 600	26x 900	26x 1200	26x 1500
Вес нетто, кг	0.10	0.14	0.20	0.26
Материал корпуса	поликарбонат	поликарбонат	поликарбонат	поликарбонат
Материал рассеивателя	прозрачный поликарбонат			
Срок службы, часов	30000	30000	30000	30000
Гарантия	2 года	2 года	2 года	2 года

Технические характеристики определённой модели светодиодной лампы PLED T8 указаны на упаковке. Фирма производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию товара, не ухудшающих его потребительских характеристик.

## 5. Комплектность:

- |     |  |   |
|-----|--|---|
| 5.1 | Светодиодная лампа PLED T8 Food Meat JAZZWAY, шт.      | 1 |
| 5.2 | Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт. | 1 |
| 5.3 | Упаковочная коробочка, шт.                             | 1 |

## 6. Требования по технике безопасности:

- 6.1 Чистка Изделия производится только после отключения электропитания.
  - 6.2 Использовать Изделие допускается только при указанном напряжении сети.
  - 6.3 Не располагать Изделие вблизи горючих, легковоспламеняющихся предметов и химически активных элементов, а также нагревательных приборов.
7. Подготовка Изделия к работе, установка, правила эксплуатации:
- 7.1 Распаковать Изделие, убедиться в его целостности и комплектации.
  - 7.2 Установка светодиодной лампы PLED T8.

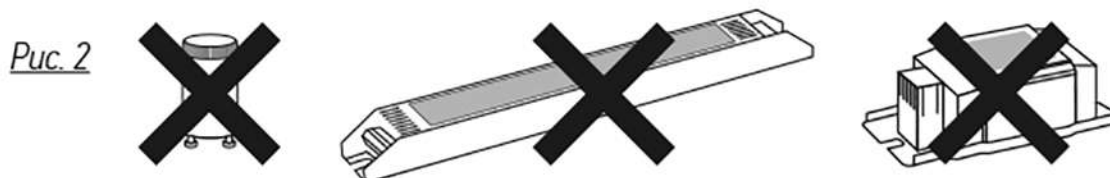
### 7.2.1 В светодиодный светильник:

Светодиодная лампа оснащена встроенным драйвером.  
Схема подключения светодиодной лампы (рис 1).

### 7.2.2 В люминесцентный светильник:



При замене традиционной люминесцентной лампы на светодиодную лампу в светильнике необходимо произвести демонтаж старой схемы подключения, а именно удалить или отсоединить дроссель и стартер (рис. 2) и подключить светодиодную лампу в соответствии со схемой (рис. 1)



- 7.3 Для обеспечения длительного срока службы лампы не рекомендуется круглосуточное использование.
- 7.4 В процессе эксплуатации, не реже двух раз в год, необходимы профилактический осмотр и чистка Изделия. Чистка Изделия от загрязнения производится мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе только при отключенном питании.
- 7.5 Не допускается непрерывная работа Изделия более чем 16 часов в сутки.
- 7.6 Светодиодная лампа PLED T8 Food Meat JAZZWAY не диммируется.

## 8. Условия транспортировки и хранения:

- 8.1 Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающего защиту упакованной продукции от механических повреждений, непосредственного воздействия атмосферных осадков и ударных нагрузок в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих на транспорте данного вида.
- 8.2 Условия транспортирования в части воздействия механических факторов – группа Л (легкие) по ГОСТ 23216-78.
- 8.3 Условия хранения ламп должны соответствовать группе условий хранения 3 (ЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре от  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности не более 98% при  $35^{\circ}\text{C}$ .

## 9. Утилизация:

9.1 Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов, требующих специальной утилизации. Утилизацию проводят обычным путем.

## 10. Гарантийные обязательства:

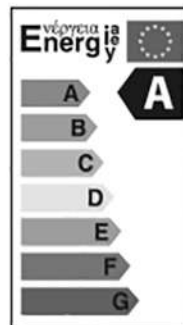
10.1 Гарантийный срок – 2 года при соблюдении правил эксплуатации.

10.2 За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию изделия, изготовитель ответственность не несет.

10.3 При отсутствии номера партии, даты продажи, штампа торгующей организации, подписей продавца и покупателя на Гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется со дня изготовления изделия.

## 11. Гарантийный талон:

11.1 Гарантийный талон действителен только при заполнении всех данных.



Номер партии и дата изготовления	Заполняется продавцом	см. на корпусе изделия
Дата продажи		дд/мм/ гggг
Адрес продавца		штамп магазина
Штамп продавца		подпись, штамп продавца
Покупатель		ФИО, подпись

### **(RU)** Изготовитель:

«Хангжоу Джанкшион Имп.& Эксп. Ко., Лтд»,  
4F, №7 билдинг, Хуосжуи индастриал зон №95  
Бинвен роад, Биньсянь дистрикт Хангжоу,  
Чжэцзян, Китай, 310051. Сделано в Китае.

### Уполномоченная организация (Импортер):

ООО «ВТЛ», Россия, 192102, Санкт-Петербург,  
ул. Бухарестская, д.22, корп.2, лит. Д, пом.1-Н,  
офис 115.

Гарантия: 2 года.

Дату изготовления: (смотри на изделии).

Срок годности: не ограничен.

**EAC**

**БЛАГОДАРИМ ЗА ПОКУПКУ**