



# MASTER LEDbulb

## MAS LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR

Диммируемые лампы MASTER LEDbulb позволяют создавать уютную, теплую атмосферу, что делает их идеальным решением для применения в индустрии гостеприимства. Благодаря уникальной конструкции ламп, теплый свет распространяется во всех направлениях, что делает их прекрасной заменой лампам накаливания. Такие лампы отлично подходят для общественных мест, где освещение работает круглосуточно, например, в холлах, коридорах, на лестницах. Лампа MASTER LEDbulb совместима со светильниками с патроном E27 и разработана специально для замены ламп накаливания, обеспечивая значительную экономию электроэнергии и минимизируя расходы на обслуживание без снижения качества освещения. Лампы могут использоваться с большинством современных типов диммеров, что позволяет увеличить энергоэффективность, создавая при этом комфортную атмосферу.

### Предупреждение и условия безопасности

- Operating temperature range is between  $-20^{\circ}\text{C}$  and  $45^{\circ}\text{C}$  ambient
- Only to apply in dry or damp locations and most of open fixtures with lamp-holders that offer sufficient space (10 mm free air space)
- Not intended for use with emergency light fixtures or exit lights

### Данные о продукции

Общая информация		Обозначение цвета	
Цоколь	E27 [E27]	Обозначение цвета	Теплый белый (WW)
Номинальный срок службы	25 000 часов	Эффективность (номинальная) (ном.)	101 лм/В
Цикл переключения	50 000	Постоянство цвета	<6
Осветительная технология	LED	Коэффициент цветопередачи (CRI)	80
Соответствие стандарту EU RoHS	Да	Стабильность светового потока в конце номинального срока службы (ном.)	70 %
Технические характеристики освещения		Эксплуатационные и электрические характеристики	
Код цвета	822-827 [tunable warm white]	Частота сети	50 to 60 Hz
Светоотдача	1 521 лм	Входная частота	50-60 Hz

# MASTER LEDbulb

Энергопотребление	15 В
Ток лампы (ном.)	84 mA
Эквивалент мощности	100 В
Время включения (ном.)	0,5 s
Время прогрева до 60 % света	0.5 s
Коэффициент мощности (доля)	0.7
Напряжение (ном.)	220-240 Вt

## Температура

Температура корпуса максимальная (ном.)	105 °C
---	--------

## Системы управления и регулировка яркости света

Возможность диммирования	Да
--------------------------	----

## Механические компоненты и корпус

Форма колбы	A67 [A 67 мм]
-------------	---------------

## Соответствие требованиям и область применения

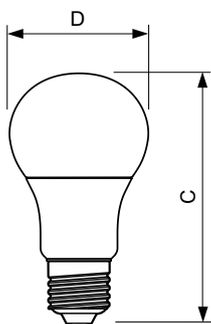
Энергосберегающий продукт	Да
---------------------------	----

Подходит для акцентного освещения	Нет
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	15 kWh

## Данные об изделии

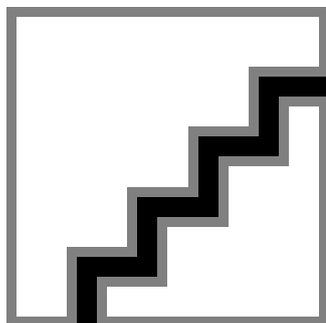
Название продукта для заказа	MAS LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR
Полное название продукта	MAS LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR
Полный код продукта	87186965555200
Код заказа	929001184402
Материал № (12NC)	929001184402
Нумератор — количество на упаковку	1
EAN/UPC — продукт/короб	8718696555552
Нумератор — упаковок на внешний короб	6
EAN/UPC — короб	8718696555569

## Чертеж размеров

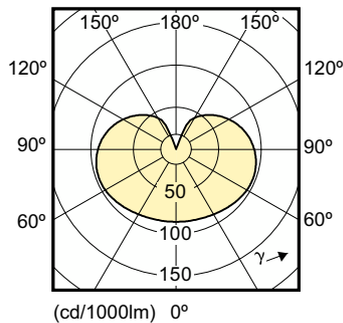


Product	D	C
MAS LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR	70,6 мм	137,2 мм

## Фотометрические данные



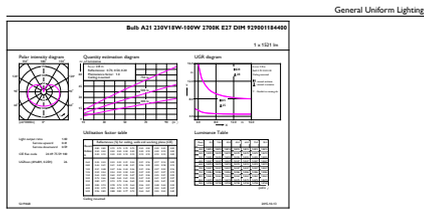
Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR



Light Distribution Diagram - MAS LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR

# MASTER LEDbulb

## Фотометрические данные



### General uniform lighting - MAS LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR

