



Светодиодная лампа **MASTER LEDbulb** - изящна и и энергоэффективна

MASTER LEDbulb

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.

Преимущества

- Экономия электроэнергии до 80 % по сравнению с лампами накаливания
- Низкие расходы на эксплуатацию
- Прямая замена лампам накаливания

Характеристики

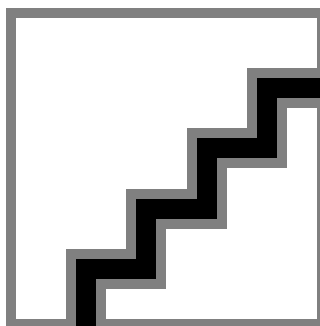
- Диммируемая
- Совместима с различными типами диммеров
- Излучает теплый белый свет
- Имеет срок службы от 25,000 до 45,000 ч
- Отсутствие УФ- и ИК- излучений

MASTER LEDbulb

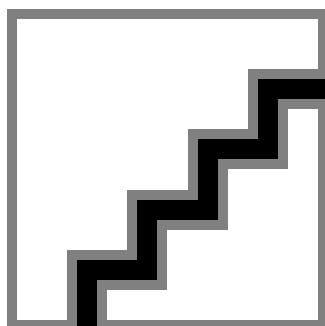
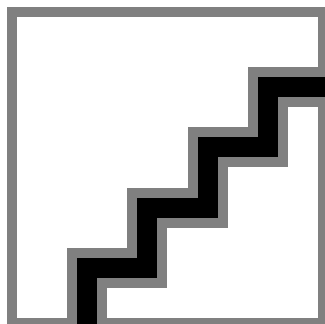
Применение

- Гостиницы, рестораны, бары, кафе
- Холлы, коридоры, лестницы, зоны ресепшн

Versions



Чертеж размеров



Product	D	C
MASTER LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL	60 mm	110 mm
MAS LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR	70,6 mm	137,2 mm
MAS LEDbulb DT 11-75W A67 E27 827 FR	70,6 mm	137,2 mm

Product
MASTER LEDbulb DT 6-40W E27 A60 CL

MASTER LEDbulb

Соответствие требованиям и область применения

Метка энергоэффективности (EEL) A+

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность изменения яркости света Yes

Эксплуатационные и электрические характеристики

Входная частота 50–60 Hz

Напряжение (ном.) 220–240 V

Время включения (ном.) 0,5 s

Общая информация

Цоколь E27

Номинальный срок службы (ном.) 25000 h

Срок службы (часов) 25000 h

Цикл переключения 50000X

Технические характеристики освещения

Код цвета 822–827

Коррелированная цветовая температура (ном.) 2200–2700 K

Коэффициент цветопередачи (ном.) 80

Стабильность светового потока лампы в конце номинального срока службы (ном.) 70 %

Соответствие требованиям и область применения

Order Code	Full Product Name	Энергопотребление кВт-час/1000 ч
929001150802	MASTER LEDbulb DT 6–40W E27 A60 CL	6 kWh
929001150932	MASTER LEDbulb DT 8.5–60W E27 A60 CL	9 kWh
929001184402	MAS LEDbulb DT 15–100W A67 E27 827 FR	15 kWh
929001200502	MASTER LEDbulb DT 11–75W A67 E27 827 FR	11 kWh

Эксплуатационные и электрические характеристики

Order Code	Full Product Name	Эквивалент мощности	Мощность (номинальная) (ном.)
929001150802	MASTER LEDbulb DT 6–40W E27 A60 CL	40 W	6 W
929001150932	MASTER LEDbulb DT 8.5–60W E27 A60 CL	60 W	8.5 W

Order Code	Full Product Name	Эквивалент мощности	Мощность (номинальная) (ном.)
929001184402	MAS LEDbulb DT 15–100W A67 E27 827 FR	100 W	15 W
929001200502	MASTER LEDbulb DT 11–75W A67 E27 827 FR	75 W	11 W

Технические характеристики освещения

Order Code	Full Product Name	Светоотдача (ном.)	Светоотдача (номинальная) (ном.)
929001150802	MASTER LEDbulb DT 6–40W E27 A60 CL	470 lm	470 lm
929001150932	MASTER LEDbulb DT 8.5–60W E27 A60 CL	806 lm	806 lm

Order Code	Full Product Name	Светоотдача (ном.)	Светоотдача (номинальная) (ном.)
929001184402	MAS LEDbulb DT 15–100W A67 E27 827 FR	1521 lm	1521 lm
929001200502	MASTER LEDbulb DT 11–75W A67 E27 827 FR	1055 lm	1055 lm

Механические компоненты и корпус

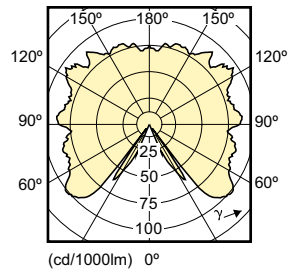
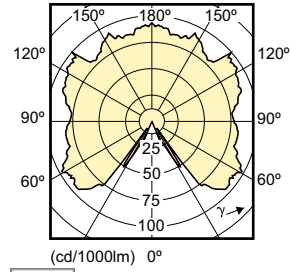
Order Code	Full Product Name	Финишная обработка колбы	Форма колбы
929001150802	MASTER LEDbulb DT 6–40W E27 A60 CL	Прозрачный	A60
929001150932	MASTER LEDbulb DT 8.5–60W E27 A60 CL	Прозрачный	A60

Order Code	Full Product Name	Финишная обработка колбы	Форма колбы
929001184402	MAS LEDbulb DT 15–100W A67 E27 827 FR	-	A67
929001200502	MASTER LEDbulb DT 11–75W A67 E27 827 FR	-	A67

MASTER LEDbulb

Температура

Order Code	Full Product Name	Температура корпуса максимальная (ном.)
929001150802	MASTER LEDbulb DT 6-40W E27 A60 CL	85 °C
929001150932	MASTER LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL	110 °C
929001184402	MAS LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR	105 °C
929001200502	MASTER LEDbulb DT 11-75W A67 E27 827 FR	100 °C



© 2019 Signify Holding Все права защищены. Signify никоим образом не гарантирует точность и полноту представленной здесь информации и не несет ответственности за любые действия, совершенные в этой связи.

Информация, представленная в данном документе, не является коммерческим предложением и не является частью какого-либо предложения или контракта, если иное не подтверждено Signify. Все товарные знаки являются собственностью компании Signify Holding или соответствующих владельцев.

www.lighting.philips.com

2019, Ноябрь 13 - Данные для изменения