

## PARATHOM CLASSIC A 75 ADV 10 W/827 E27 FR

PARATHOM advanced CLASSIC A | Диммируемые светодиодные лампы классической формы



### Области применения

- Бытовое использование
- Освещение общего назначения

### Преимущества продукта

- Очень низкое энергопотребление
- Устойчивость к вибрациям
- Отсутствие УФ-излучения, а также ближнего инфракрасного излучения в световом пучке
- Моментальная подача 100 % светового потока, нет задержки на розжиг
- Может без проблем устанавливаться вместо обычных ламп
- Сниженная теплопроизводительность (по сравнению со стандартной эталонной лампой)
- Правильная работа даже при низких температурах

### Характеристики продукта

- Профессиональные светодиодные лампы для сетевого напряжения
- Цоколь: E27
- Безртутные лампы



## Техническое описание продукта

### Technical data

#### Электрические параметры

Мощность	10,00 Вт
Номинальная мощность	10,0 Вт
Номинальное напряжение	220...240 В
Рабочая частота	50...60 Hz
Коэффициент мощности $\lambda$	0,95
Мощность, потребляемая лампой	75 Вт

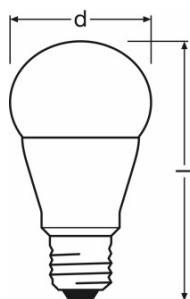
#### Фотометрические данные

Номинальный световой поток	1055 лм
Световой поток	1055 лм
Цветовая температура	2700 K
Индекс цветопередачи <b>Ra</b>	>80
Цветность света (обозначение)	Warm White
Стандартное отклонение эллипса соотв.	$\leq 6$ sdcм

#### Светотехнические параметры

Время разогрева (60 %)	$\leq 1,00$ s
Время зажигания	$\leq 0,5$ s

#### Размеры и вес



Общая длина	110,0 mm
Диаметр	60,0 mm
Внешняя колба	A60
Длина	110,0 mm

#### Срок службы

## Техническое описание продукта

Номинальный срок службы	25000 h
Срок службы лампы	25000 h
Количество циклов переключения	100000
Спад свет.потока в течение срока службы	0,70
Световой поток в конце срока службы	0.80

## Дополнительные данные

Цоколь	E27
Содержание ртути в лампе	0,0 mg
Не содержит ртути	Да
Конструктивная форма / исполнение	Матовость
Утилизация по WEEE	Да
Комментарий о продукте	Все технические параметры применимы ко всей лампе /В связи с комплексным процессом производства светодиодов приведенные стандартные показатели технических параметров светодиодов представляют собой лишь статистические величины, которые необязательно соответствуют фактическим техническим параметрам каждого отдельного изделия./LED lamps contain several electronic components. Under unfavourable conditions these can lead to acoustic noise. In case of resonance even low noise can cause audible effect. Possible factors influencing this are the installation, the design of the lamp holder and the luminaire (acoustic resonance effect) as well as the dimmer or the transformer (harmonics or electronic resonance)

## Возможности / мощности

С регулировкой яркости	Да <sup>1)</sup>
------------------------	------------------

<sup>1)</sup> With many common dimmers, see also [www.osram.com/dim](http://www.osram.com/dim)

## Сертификаты и Стандарты

Класс энергопотребления	A+
Энергопотребление	11 кВт·ч/1000 ч

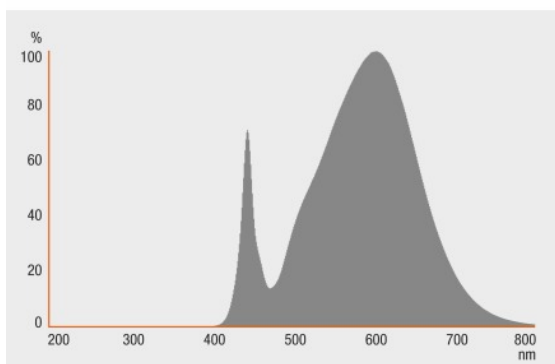
## Классификация

Международная система кодирования ламп	DRAA/F-13,5-220-240-E27-62/116
Номер заказа	PCLA75DIM 10W/8

## Техническое описание продукта

### Распределение силы света

---



Spectral power distribution



Guarantee

### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4052899299269	PARATHOM CLASSIC A 75 ADV 10 W/827 E27 FR	Shipping carton box 10	315 mm x 131 mm x 124 mm	5.12 дм <sup>3</sup>	1417.00 g

---

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

## Техническое описание продукта

---

### Ссылки

Соответствие нормативам регулирования яркости см. на странице

▶ [www.osram.com/DIM](http://www.osram.com/DIM)

Дополнительную информацию по продуктам и актуальную информацию по светодиодным лампам см

▶ [www.osram.com/ledlamps](http://www.osram.com/ledlamps)

Гарантийные условия см. на странице

▶ [www.osram.com/guarantee](http://www.osram.com/guarantee)

---

### Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.