

# СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ OSRAM 2016/17



## Новинки сезона:

### Локальный ассортимент LED STAR

- Самые популярные модели на рынке
- Отличное соотношение цена-качество
- Постоянный складской ассортимент
- Стабильный световой поток и 15 000 ч срока службы (L70/B50) (EC) 1194/2012
- Прямая замена ламп накаливания до 100 Вт



### EDITION 1906

- Ассортимент винтажных ламп OSRAM
- Уникальный дизайн
- Наличие диммируемых моделей
- 15 000 ч срока службы (L70/B50)
- Идеальное решение для оформления кафе, ресторанов, баров, гостиниц и отелей



### Светодиодные лампы направленного света PARATHOM® PAR16 и MR16

- Первая линейка стеклянных светодиодных рефлекторных ламп с размерами, идентичными галогенным лампам направленного света
- С инновационной оптической системой (единственный источник света) для лучшего распределения света
- Стильные стеклянные лампы точечного света, идеальные для использования в открытых светильниках, особенно для освещения в помещениях индустрии гостеприимства



MADE IN GERMANY

### Филаментные лампы OSRAM PARATHOM® LED RETROFIT

- Светодиодные лампы классического дизайна; выглядят и светят, как традиционные лампы накаливания
- Наличие диммируемых моделей
- Замена ламп накаливания до 100Вт
- Новые формы колбы: сферическая и форма Эдисона



### SubstiTUBE® T8 Connected

- Непрерывное и беспроводное диммирование при помощи ZigBee без замены проводки и подключения
- Сенсорные датчики дневного света и присутствия для различных сфер применения
- Простая установка при помощи отвертки, без необходимости подключения ноутбука или смартфона/планшета



### SubstiTUBE® T5

- Первая прямая светодиодная замена люминесцентных ламп T5 49Вт и 80Вт
- Замена методом plug&play благодаря встроенному ЭПРА. Не требуется изменений в конструкции светильника



**Гарантия OSRAM**

- До 5 лет гарантии<sup>1</sup> на продукты серий PARATHOM<sup>®</sup> PRO, PARATHOM<sup>®</sup> ADVANCED, SubstiTUBE<sup>®</sup> Advanced, Advanced UO
- 4 года гарантии<sup>1</sup> на продукты серии PARATHOM<sup>®</sup>
- 3 года гарантии<sup>1</sup> на продукты серии SubstiTUBE<sup>®</sup> Value
- 2 года гарантии<sup>1</sup> на продукты LED STAR



**PARATHOM<sup>®</sup> PRO**

Качество освещения премиум класса для профессиональных сфер применения

- CRI  $\geq 90Ra$
- до 50 000 ч срока службы

**Источники точечного освещения:** PAR16, MR16, AR111

**PARATHOM<sup>®</sup>**

Базовое портфолио для всех недиммируемых сфер применения

- CRI  $\geq 80Ra$
- 15 000 ч срока службы

**Источники точечного освещения:**

PAR16, MR16, PAR38, R50/R63/R80, MR11

**Классические:** A/B/P/GLOBE

**Специальные:**

LEDinestra., G4, G9, T26, S19, R7s

**PARATHOM<sup>®</sup> ADVANCED**

Высокое качество и функция диммирования для всех сфер применения

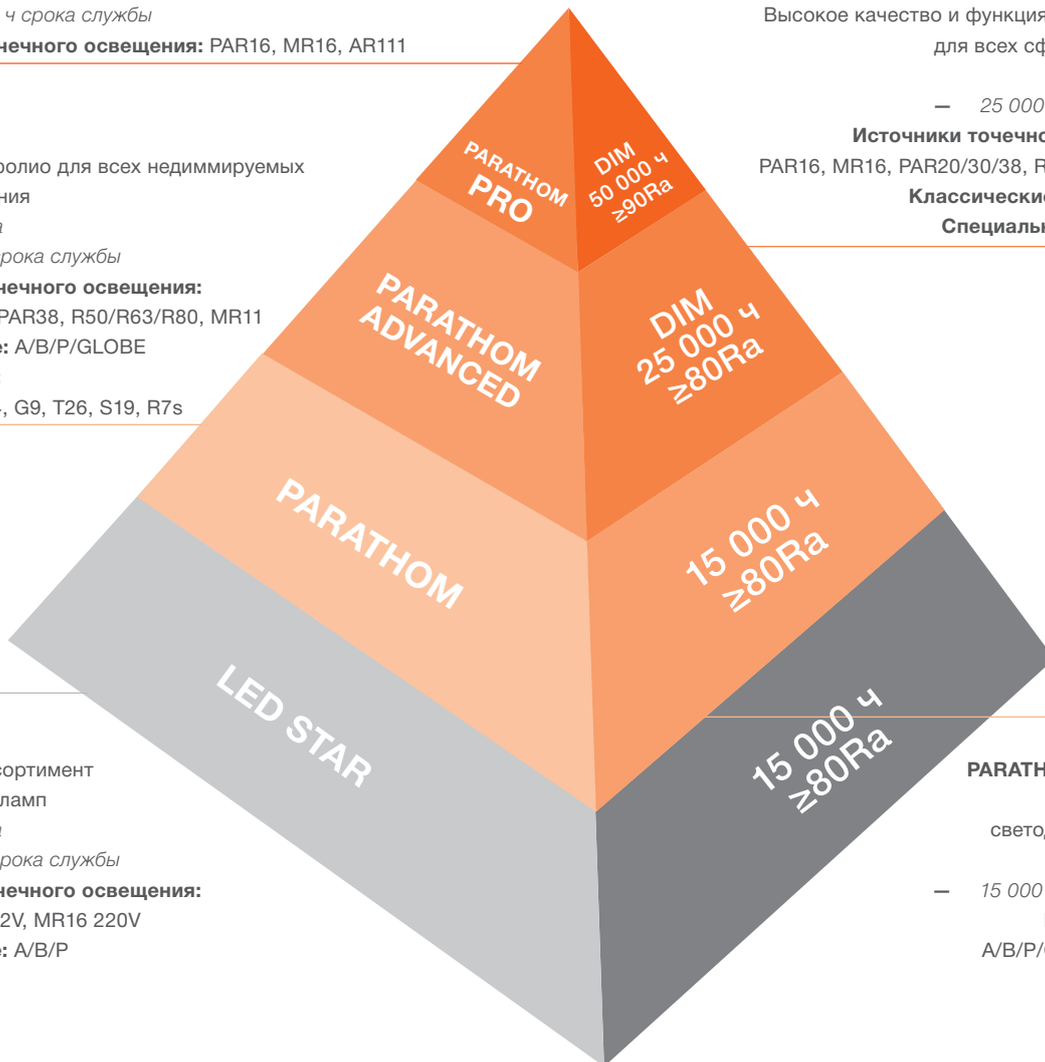
- CRI  $\geq 80Ra$
- 25 000 ч срока службы

**Источники точечного освещения:**

PAR16, MR16, PAR20/30/38, R50/63/80, MR11

**Классические:** A/B/P/GLOBE

**Специальные:** LEDinestra<sup>®</sup>



**LED STAR**

Локальный ассортимент светодиодных ламп

- CRI  $\geq 80Ra$
- 15 000 ч срока службы

**Источники точечного освещения:**

PAR16, MR16 12V, MR16 220V

**Классические:** A/B/P

**PARATHOM<sup>®</sup> RETROFIT**

Филаментные светодиодные лампы

- CRI  $\geq 80Ra$
- 15 000 ч срока службы

**Классические:**

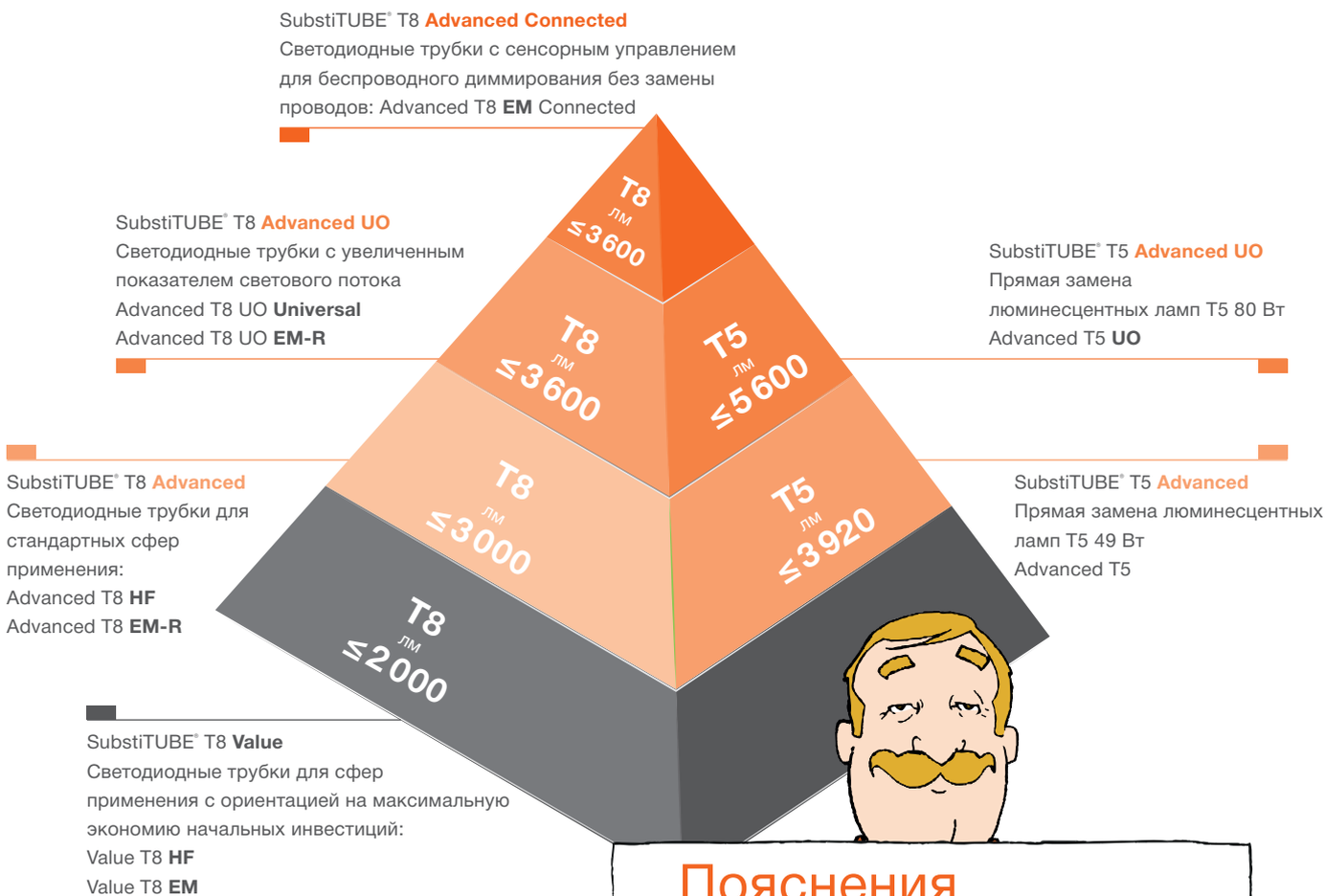
A/B/P/GLOBE/EDISON

<sup>1</sup> Более подробную информацию и полный перечень условий предоставления гарантии см. на сайте [www.ledvance.com/guarantee](http://www.ledvance.com/guarantee)

**SubstiTUBE®:**  
Светодиодные трубчатые лампы OSRAM

Портфолио светодиодных трубок SubstiTUBE® OSRAM было значительно расширено и усовершенствовано, а внедренные технические инновации предоставляют еще более богатый выбор продукции.

- Новая лампа сенсорного управления OSRAM SubstiTUBE® Advanced T8 EM Connected для беспроводного управления освещением.
- В портфолио линейки Advanced входят светодиодные трубки T8 и недавно добавленные светодиодные лампы T5, являющиеся абсолютными прямыми заменами для ламп T5 и характеризующиеся более высоким уровнем светового потока и эффективности.
- Для сфер применения, требующих чрезвычайно высоких показателей светового потока, представлены трубки OSRAM SubstiTUBE® Advanced Ultra Output (UO), обеспечивающие световой поток до 3 600 лм с лампами T8 и до 5 600 лм с лампами типа T5.
- OSRAM SubstiTUBE® Value – это идеальное решение для сфер применения, ориентированных на оптимизацию затрат.



**Пояснения**

- EM** для ламп, работающих на базе ЭмПРА
- HF** для ламп, работающих на базе ЭПРА
- R** лампы с вращающимися цоколями
- UO** увеличенный световой поток
- Universal** для ламп, работающих на базе ЭмПРА и ЭПРА

# Обзор нашего портфолио:



## Рефлекторные лампы

## Лампы классической колбы

	PAR16	MR16	MR11	AR111	PAR20/30/38	R50	R50	R63/R80	A	B	P	P	GLOBE	Edison
	GU10	GU5.3	GU4	G53	E27	E27	E14	E27	E27	E14	E27	E14	E27	E27
<b>PARATHOM<sup>®</sup> PRO</b>	✓	✓	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Освещение премиум класса для профессиональных сфер применения														
<b>PARATHOM<sup>®</sup> ADVANCED</b>	✓	✓	✓	—	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Высокое качество и гибкость для диммируемых сфер применения														
<b>PARATHOM<sup>®</sup></b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	×	—	✓	✓	✓
Базовый ассортимент для всех недиммируемых сфер применения														
<b>PARATHOM<sup>®</sup> LED RETROFIT</b>	—	—	—	—	—	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Широкое портфолио филаментных ламп серии RETROFIT														
<b>EDITION 1906</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	✓	✓
Портфолио винтажных светодиодных ламп														
<b>LED STAR</b>	✓	✓	—	—	—	—	—	—	✓	✓	✓	✓	—	—
Локальное портфолио светодиодных ламп														



## Специальные



## Трубчатые

	E14	E27	PIN G9	PIN G4	S14s	S14d	R7s		G13	G5
<b>PARATHOM<sup>®</sup> SPECIAL T26</b>	✓	—	—	—	—	—	—		—	—
Для светильников особо маленьких размеров										
<b>PARATHOM<sup>®</sup> PIN</b>	—	—	✓	✓	—	—	—		—	—
Замена капсульных галогенных ламп										
<b>LEDinestra<sup>®</sup> Advanced</b>	—	—	—	—	✓	✓	—		—	—
Диммируемая замена традиционных ламп накаливания										
<b>LEDinestra<sup>®</sup></b>	—	—	—	—	✓	✓	—		—	—
В качестве замены традиционных ламп накаливания										
<b>PARATHOM<sup>®</sup> LINE</b>	—	—	—	—	—	—	✓		—	—
Альтернатива стандартным галогенным лампам с цоколями R7s										
<b>PARATHOM<sup>®</sup> HQL LED</b>	—	✓	—	—	—	—	—		—	—
Замена газоразрядных ртутных ламп ДРЛ (без дросселя)										
<b>SubstiTUBE<sup>®</sup> Advanced Connected</b>	—	—	—	—	—	—	—		✓	—
Для беспроводного диммирования, без замены кабелей										
<b>SubstiTUBE<sup>®</sup> Advanced UO</b>	—	—	—	—	—	—	—		✓	✓
Для осветительных установок с особыми условиями эксплуатации										
<b>SubstiTUBE<sup>®</sup> Advanced</b>	—	—	—	—	—	—	—		✓	✓
Для стандартных сфер применения										
<b>SubstiTUBE<sup>®</sup> Value</b>	—	—	—	—	—	—	—		✓	—
Для сфер применения, ориентированных на сокращение начальных инвестиций										

ДЛЯ ТЕХ,  
КТО  
ЦЕНИТ



Ассортимент LED STAR был разработан специально для отечественного рынка и включает в себя самые популярные модели ламп, в том числе уникальный продукт: лампы MR16 GU5.3 на сетевое напряжение 220 Вольт.

## LED STAR Classic

Светодиодные лампы классической колбы



Наименование  
продукта

Артикул  
(EAN)



Замена



Колба



### LED STAR Classic A

Светодиодные лампы классической формы груши

LED STAR CLASSIC A 40 2700K FR E27	4052899971516	1	6	40 Вт	470	матовая	240	2700	80	—	110	60	15000
LED STAR CLASSIC A 40 6500K FR E27	4052899971523	1	6	40 Вт	500	матовая	240	6500	80	—	110	60	15000
LED STAR CLASSIC A 60 2700K FR E27	4052899971530	1	6,8	60 Вт	600	матовая	240	2700	80	—	110	60	15000
LED STAR CLASSIC A 60 6500K FR E27	4052899971547	1	6,8	60 Вт	660	матовая	240	6500	80	—	110	60	15000
LED STAR CLASSIC A 75 2700K FR E27	4052899973404	1	9,5	75 Вт	806	матовая	240	2700	80	—	110	60	15000
LED STAR CLASSIC A 75 6500K FR E27	4052899971561	1	9,5	75 Вт	806	матовая	240	6500	80	—	110	60	15000
LED VALUE CLASSIC A 60 4000K FR E27	4052899973381	1	9,5	60 Вт <sup>3</sup>	806	матовая	200	4000	80	—	110	60	15000
LED STAR CLASSIC A 100 2700K FR E27	4052899971578	2	11,5	100 Вт	1060	матовая	240	2700	80	—	120	60	15000
LED STAR CLASSIC A 100 6500K FR E27	4052899971585	2	11,5	100 Вт	1060	матовая	240	6500	80	—	120	60	15000
LED VALUE CLASSIC A 75 4000K FR E27	4052899971530	2	11,5	75 Вт <sup>3</sup>	1055	матовая	200	4000	80	—	110	60	15000

### LED STAR Classic B

Светодиодные лампы классической формы свечи

LED STAR CLASSIC B 40 2700K CL E14	4052899971592	3	5,4	40 Вт	470	прозр.	240	2700	80	—	105	35	15 000
LED STAR CLASSIC B 40 2700K FR E14	4052899971608	4	5,4	40 Вт	470	матовая	240	2700	80	—	105	35	15 000
LED VALUE CLASSIC B 40 4000K FR E14	4052899973367	4	5	40 Вт	470	матовая	230	4000	80	—	105	35	15 000

### LED STAR Classic P

Светодиодные лампы классической формы шара

LED STAR CLASSIC P 40 2700K CL E14	4052899971622	5	5,4	40 Вт	470	прозр.	240	2700	80	—	78	45	15 000
LED STAR CLASSIC P 40 2700K FR E14	4052899971615	6	5,4	40 Вт	470	матовая	240	2700	80	—	78	45	15 000
LED VALUE CLASSIC P 40 4000K FR E14	4052899973343	7	5	40 Вт	470	матовая	200	4000	78	—	78	45	15 000
LED STAR CLASSIC P 40 2700K CL E27	4052899971639	8	5,4	40 Вт	470	прозр.	240	2700	80	—	74	45	15 000
LED STAR CLASSIC P 40 2700K FR E27	4052899971646	9	5,4	40 Вт	470	матовая	240	2700	80	—	74	45	15 000

<sup>1</sup> Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на [www.ledvance.com.ru](http://www.ledvance.com.ru) и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

<sup>2</sup> L70/B50

<sup>3</sup> Согласно директиве EC 1194/2012

# ПОЧЕМУ OSRAM LED STAR?

Качество немецкого эксперта



Отличное соотношение цена-качество



Достоверные данные на упаковке



ErP стандарт \*\*



Пulsации менее 5%



Стабильный световой поток (L70/B50) \*



Постоянный складской ассортимент



2 года гарантии



## LED STAR Reflector

Светодиодные лампы направленного света



Наименование продукта

Артикул (EAN)



Замена



### LED STAR PAR16 GU10

Светодиодные лампы направленного света, цоколь GU10

LED STAR PAR16 35 36° 3000K	4052899971691	1	3,6	35 Вт	265	570	36	3000	80	—	54	50	15000
LED STAR PAR16 35 36° 5000K	4052899971707	1	3,6	35 Вт	280	620	36	5000	80	—	54	50	15000
LED STAR PAR16 50 36° 3000K	4052899971714	1	4,8	50 Вт	370	810	36	3000	80	—	54	50	15000
LED STAR PAR16 50 36° 5000K	4052899971721	1	4,8	50 Вт	370	810	36	5000	80	—	54	50	15000

### LED STAR MR16 GU5,3 12V

Светодиодные лампы направленного света, цоколь GU5,3, на напряжение 12 Вольт

LED STAR MR16 20 36° 3000K 12V	4052899971653	2	3,2	25 Вт	250	580	36	3000	80	—	45	50	15000
LED STAR MR16 20 36° 5000K 12V	4052899971660	2	3,2	25 Вт	265	615	36	5000	80	—	45	50	15000
LED STAR MR16 35 36° 3000K 12V	4052899971677	2	5	35 Вт	360	820	36	3000	80	—	45	50	15000
LED STAR MR16 35 36° 5000K 12V	4052899971684	2	5	35 Вт	370	840	36	5000	80	—	45	50	15000

### LED STAR MR16 GU5,3 220 - 240V

Светодиодные лампы направленного света, цоколь GU5,3, на сетевое напряжение 220 - 240 Вольт

LED STAR MR16 35 110° 3000K 220-240V	4052899981126	3	3,4	35 Вт	250	110	110	3000	80	—	45	50	15 000
LED STAR MR16 35 110° 5000K 220-240V	4052899981133	3	3,4	35 Вт	270	120	110	5000	80	—	45	50	15 000
LED STAR MR16 50 110° 3000K 220-240V	4052899981140	3	4,2	50 Вт	350	155	110	3000	80	—	45	50	15 000
LED STAR MR16 50 110° 5000K 220-240V	4052899981157	3	4,2	50 Вт	380	165	110	5000	80	—	45	50	15 000

<sup>1</sup> Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на [www.ledvance.com.ru](http://www.ledvance.com.ru) и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

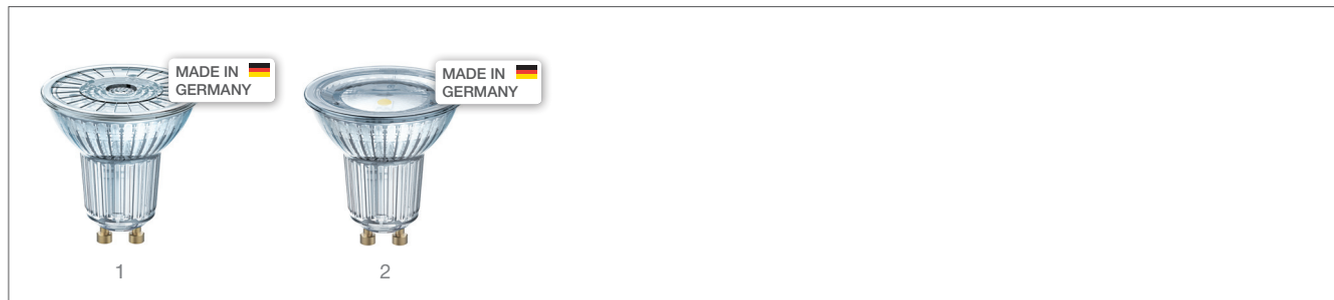
<sup>2</sup> L70/B50

\* стабильный световой поток на протяжении всего срока службы лампы: (EC) 1194/2012.

\*\* 100% соответствие европейским нормам безопасности в электроосветительном оборудовании.

# PAR16 GU10

Светодиодные лампы направленного света PAR16, цоколь GU10



Наименование продукта      Артикул (EAN)      No.      Вт      Замена      ЛМ      КД       $\Delta$       К      Ra       $\odot$ <sup>1</sup>      Длина [мм]       $\varnothing$  Д [мм]      t<sub>н</sub><sup>2</sup>

## OSRAM PARATHOM® PRO

**CRI ≥90Ra, 40 000 ч срока службы, функция диммирования**

PRO PAR16 35 927	4052899957831	1	4,6	35 Вт	230	565	36	2700	90	да	55	51	40 000
PRO PAR16 35 930	4052899957848	1	4,6	35 Вт	230	565	36	3000	90	да	55	51	40 000
PRO PAR16 50 927	4052899957855	1	6,1	50 Вт	350	900	36	2700	90	да	55	51	40 000
PRO PAR16 50 930	4052899957862	1	6,1	50 Вт	350	900	36	3000	90	да	55	51	40 000
PRO PAR16 50 940	4052899957879	1	6,1	50 Вт	350	900	36	4000	90	да	55	51	40 000

## OSRAM PARATHOM® ADVANCED

**CRI ≥80Ra, 25 000 ч срока службы, функция диммирования**

ADVANCED PAR16 35 827	4052899957909	1	3,1	35 Вт	230	565	36	2700	80	да	55	51	25 000
ADVANCED PAR16 35 830	4052899957916	1	3,1	35 Вт	230	565	36	3000	80	да	55	51	25 000
ADVANCED PAR16 35 840	4052899957923	1	3,1	35 Вт	230	565	36	4000	80	да	55	51	25 000
ADVANCED PAR16 50 827	4052899957954	1	4,6	50 Вт	350	750	36	2700	80	да	55	51	25 000
ADVANCED PAR16 50 830	4052899957961	1	4,6	50 Вт	350	750	36	3000	80	да	55	51	25 000
ADVANCED PAR16 50 840	4052899957978	1	4,6	50 Вт	350	750	36	4000	80	да	55	51	25 000
ADVANCED PAR16 80 827	4052899958005	1	7,2	80 Вт	575	1439	36	2700	80	да	55	51	25 000
ADVANCED PAR16 80 830	4052899958012	1	7,2	80 Вт	575	1439	36	3000	80	да	55	51	25 000
ADVANCED PAR16 80 840	4052899958029	1	7,2	80 Вт	575	1439	36	4000	80	да	55	51	25 000

## OSRAM PARATHOM®

**CRI ≥80Ra, 15 000 ч срока службы, без функции диммирования**

PAR16 35 827	4052899958050	1	2,6	35 Вт	230	565	36	2700	80	—	55	51	15 000
PAR16 35 840	4052899958067	1	2,6	35 Вт	230	565	36	4000	80	—	55	51	15 000
PAR16 50 827	4052899958104	1	4,3	50 Вт	350	750	36	2700	80	—	55	51	15 000
PAR16 50 830	4052899451735	1	4,3	50 Вт	350	750	36	3000	80	—	55	51	15 000
PAR16 50 840	4052899958128	1	4,3	50 Вт	350	750	36	4000	80	—	55	51	15 000
PAR16 80 827	4052899958173	1	6,9	80 Вт	575	1164	36	2700	80	—	55	51	15 000
PAR16 80 840	4052899958180	1	6,9	80 Вт	575	1439	36	4000	80	—	55	51	15 000
PAR16 50 120° 827	4052899958111	2	4,3	50 Вт	350	120	120	2700	80	—	55	51	15 000
PAR16 50 120° 840	4052899958142	2	4,3	50 Вт	350	120	120	4000	80	—	55	51	15 000

<sup>1</sup> Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на [www.ledvance.com.ru](http://www.ledvance.com.ru) и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

<sup>2</sup> L70/B50

# MR16 GU5,3

Светодиодные лампы направленного света MR16, цоколь GU5.3, на напряжение 12 Вольт



Наименование продукта      Артикул (EAN)      No.      Вт      Замена      лм      КД      °      К      Ra      1      длина [мм]      Ø [мм]      t [ч] 2

## OSRAM PARATHOM® PRO

**CRI ≥90Ra, 40 000 ч срока службы, функция диммирования**

PRO MR16 20 927	4052899957497	5	20 Вт	230	600	36	2700	90	да	46	51	40 000
PRO MR16 20 930	4052899957503	5	20 Вт	230	600	36	3000	90	да	46	51	40 000
PRO MR16 35 927	4052899957510	6,1	35 Вт	350	900	36	2700	90	да	53	51	40 000
PRO MR16 35 930	4052899957527	6,1	35 Вт	350	900	36	3000	90	да	53	51	40 000
PRO MR16 43 927	4052899957534	7,8	43 Вт	500	1150	36	2700	90	да	53	51	40 000
PRO MR16 43 930	4052899957541	7,8	43 Вт	500	1150	36	3000	90	да	53	51	40 000
PRO MR16 43 940	4052899957558	7,8	43 Вт	500	1150	36	4000	90	да	53	51	40 000

## OSRAM PARATHOM® ADVANCED

**CRI ≥80Ra, 25 000 ч срока службы, функция диммирования**

ADVANCED MR16 20 827	4052899957589	3	20 Вт	230	600	36	2700	80	да	46	51	25 000
ADVANCED MR16 20 830	4052899957596	3	20 Вт	230	600	36	3000	80	да	46	51	25 000
ADVANCED MR16 20 840	4052899957602	3	20 Вт	230	600	36	4000	80	да	46	51	25 000
ADVANCED MR16 35 827	4052899957633	5	35 Вт	350	950	36	2700	80	да	46	51	25 000
ADVANCED MR16 35 830	4052899957640	5	35 Вт	350	950	36	3000	80	да	46	51	25 000
ADVANCED MR16 35 840	4052899957657	5	35 Вт	350	950	36	4000	80	да	46	51	25 000
ADVANCED MR16 50 827	4052899957688	7,8	50 Вт	621	1430	36	2700	80	да	53	51	25 000
ADVANCED MR16 50 830	4052899957695	7,8	50 Вт	621	1430	36	3000	80	да	53	51	25 000
ADVANCED MR16 50 840	4052899957701	7,8	50 Вт	621	1430	36	4000	80	да	53	51	25 000

## OSRAM PARATHOM®

**CRI ≥80Ra, 15 000 ч срока службы, без функции диммирования**

MR16 20 827	4052899957749	2,9	20 Вт	230	600	36	2700	80	—	46	51	15 000
MR16 20 840	4052899957732	2,9	20 Вт	230	600	36	4000	80	—	46	51	15 000
MR16 35 827	4052899957770	4,6	35 Вт	350	950	36	2700	80	—	46	51	15 000
MR16 35 840	4052899957787	4,6	35 Вт	350	950	36	4000	80	—	46	51	15 000
MR16 50 827	4052899957817	7,2	50 Вт	621	1430	36	2700	80	—	53	51	15 000
MR16 50 840	4052899957824	7,2	50 Вт	621	1430	36	4000	80	—	53	51	15 000

<sup>1</sup> Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на [www.ledvance.com.ru](http://www.ledvance.com.ru) и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

<sup>2</sup> L70/B50

## MR11 GU4 / AR111 G53

Светодиодные лампы направленного света на напряжение 12 Вольт MR11, цоколь GU4 и AR111, цоколь G53



Наименование продукта      Артикул (EAN)                Замена                                         <sup>2</sup>

### MR11 PARATHOM® ADVANCED, цоколь GU4

CRI ≥80Ra, 25 000 ч срока службы, функция диммирования

MR11 ADV 20 30° 827	4052899938687	1	3,1	20 Вт	184	500	30	2700	80	да	39	35	25 000
---------------------	---------------	---	-----	-------	-----	-----	----	------	----	----	----	----	--------

### MR11 PARATHOM®, цоколь GU4

CRI ≥80Ra, 15 000 ч срока службы, без функции диммирования

MR11 20 36° 827	4052899954977	1	2,6	20 Вт	184	400	36	2700	80	—	38	34,7	15 000
-----------------	---------------	---	-----	-------	-----	-----	----	------	----	---	----	------	--------

### AR111 PARATHOM® PRO, цоколь G53

CRI ≥90Ra, 40 000 ч срока службы, функция диммирования

PRO AR111 50 927 24°	4052899960862	3	13	50 Вт	650	2450	24	2700	90	да	54,3	111	40 000
PRO AR111 50 930 24°	4052899960879	3	13	50 Вт	650	2450	24	3000	90	да	54,3	111	40 000
PRO AR111 75 927 24°	4052899960923	3	15,5	75 Вт	800	3100	24	2700	90	да	54,3	111	40 000
PRO AR111 75 930 24°	4052899970656	3	15,5	75 Вт	800	3100	24	3000	90	да	54,3	111	40 000
PRO AR111 75 840 24°	4052899960947	3	13	75 Вт	860	3300	24	4000	80	да	54,3	111	40 000
PRO AR111 50 927 40°	4052899960893	3	13	50 Вт	650	1200	40	2700	90	да	54,3	111	40 000
PRO AR111 50 930 40°	4052899960886	3	13	50 Вт	650	1200	40	3000	90	да	54,3	111	40 000
PRO AR111 75 927 40°	4052899960930	3	15,5	75 Вт	800	1500	40	2700	90	да	54,3	111	40 000
PRO AR111 75 930 40°	4052899960916	3	15,5	75 Вт	800	1500	40	3000	90	да	54,3	111	40 000

### AR111 PARATHOM®, цоколь G53

CRI ≥80Ra, 30 000 ч срока службы, без функции диммирования

AR111 50 830 24°	4052899938465	4	7,2	50 Вт	500	2400	24	3000	80	—	57	111	30 000
AR111 75 830 24°	4052899938489	5	10,5	75 Вт	800	3500	24	3000	80	—	57	111	30 000
AR111 50 830 40°	4052899938472	4	7,2	50 Вт	500	1300	40	3000	80	—	57	111	30 000
AR111 75 830 40°	4052899938496	5	10,5	75 Вт	800	1800	40	3000	80	—	57	111	30 000

<sup>1</sup> Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на [www.ledvance.com.ru](http://www.ledvance.com.ru) и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

<sup>2</sup> L70/B50

## PAR20 / PAR30 / PAR38

Светодиодные лампы направленного света PAR20 / PAR30 / PAR38, цоколь E27



Наименование  
продукта

Артикул  
(EAN)



Замена



### OSRAM PARATHOM® ADVANCED, цоколь E27

**CRI ≥80Ra, 25 000 ч срока службы, функция диммирования**

ADVANCED PAR20 827 36°	4052899954939	1	5	51 Вт	350	1000	36	2700	80	да	86	63	25 000
ADVANCED PAR20 827 15°	4052899955004	1	5	51 Вт	350	3300	15	2700	80	да	86	63	25 000
ADVANCED PAR30 827 36°	4052899954892	2	8	77 Вт	650	2000	36	2700	80	да	115	95	25 000
ADVANCED PAR38 827 IP65	4052899954908	3	14	116 Вт	1000	3300	30	2700	80	да	134	122	25 000

### OSRAM PARATHOM®, цоколь E27

**CRI ≥80Ra, 25 000 ч срока службы, без функции диммирования**

PAR38 827 15°	4052899955080	4	11	108 Вт	940	8000	15	2700	80	—	125	121	25 000
PAR38 827 30°	4052899955028	4	11	108 Вт	940	3000	30	2700	80	—	125	121	25 000

<sup>1</sup> Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на [www.ledvance.com.ru](http://www.ledvance.com.ru) и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

<sup>2</sup> L70/B50

## CONCENTRA R50/R63/R80

Светодиодные лампы направленного света, цоколь E14 / E27



Наименование  
продукта

Артикул  
(EAN)



Замена



### OSRAM PARATHOM<sup>®</sup> ADVANCED

CRI ≥80Ra, 25 000 ч срока службы, функция диммирования

Наименование	Артикул (EAN)	No.	Вт	Замена	ЛМ	КД	К	Ra	1	длина [мм]	д [мм]	h [см]	2
ADVANCED R50 827 E14	4052899954953	1	3,5	46 Вт	230	460	36	2700	80	да	86	50	25 000
ADVANCED R63 827 E27	4052899956902	2	5,5	61 Вт	350	960	36	2700	80	да	95	64	25 000
ADVANCED R80 827 E27	4052899955042	3	5,5	63 Вт	360	960	36	2700	80	да	110	80	25 000

### OSRAM PARATHOM<sup>®</sup>

CRI ≥80Ra, 15 000 ч срока службы, без функции диммирования

Наименование	Артикул (EAN)	No.	Вт	Замена	ЛМ	КД	К	Ra	1	длина [мм]	д [мм]	h [см]	2
R50 40 827 E14	4052899963214	1	3,5	46 Вт	230	460	36	2700	80	—	86	50	15 000
R50 40 827 E27	4052899954991	2	3,5	46 Вт	230	460	36	2700	80	—	86	50	15 000
R63 827 E27	4052899963597	2	5	64 Вт	370	960	36	2700	80	—	95	64	15 000
R80 827 E27	4052899963610	3	5	71 Вт	390	970	36	2700	80	—	110	80	15 000

### OSRAM RETROFIT<sup>®</sup>

Филаментные лампы направленного света

CRI ≥80Ra, 15 000 ч срока службы, без функции диммирования

Наименование	Артикул (EAN)	No.	Вт	Замена	ЛМ	КД	К	Ra	1	длина [мм]	д [мм]	h [см]	2
RETROFIT R50 827 E14	4052899972711	4	2	25 Вт	104	200	50	2700	80	—	85	50	15 000
RETROFIT R63 827 E27	4052899972735	5	5	40 Вт	207	300	50	2700	80	—	100	63	15 000
RETROFIT R80 827 E27	4052899972759	6	7	46 Вт	345	270	40	2700	80	—	115	80	15 000

<sup>1</sup> Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на [www.ledvance.com.ru](http://www.ledvance.com.ru) и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

<sup>2</sup> L70/B50

# CLASSIC A/GLOBE

Светодиодные лампы классической формы груши и сферы, цоколь E27



Наименование  
продукта

Артикул  
(EAN)



Замена



## OSRAM PARATHOM® ADVANCED

CRI ≥80Ra, 25 000 ч срока службы, функция диммирования

ADVANCED CL A40 frosted	4052899369047	1	6	40 Вт	470	2700	80	да	110	60	25 000
ADVANCED CL A40 clear	4052899369085	2	6	40 Вт	470	2700	80	да	110	60	25 000
ADVANCED CL A60 frosted	4052899369870	1	9	60 Вт	806	2700	80	да	110	60	25 000
ADVANCED CL A60 frosted	4052899369931	1	9	60 Вт	806	4000	80	да	110	60	25 000
ADVANCED CL A60 clear	4052899369900	2	10	60 Вт	806	2700	80	да	110	60	25 000
ADVANCED CL A75 frosted	4052899369535	1	9	75 Вт	1055	2700	80	да	110	60	25 000
ADVANCED CL A100 frosted	4052899960909	3	14,5	100 Вт	1521	2700	80	да	120	60	25 000
ADVANCED CL A150 frosted	4052899959217	4	21	150 Вт	2452	2700	80	да	143	67	25 000
ADVANCED GLOBE frosted	4052899961166	5	12	75 Вт	1.055	2700	80	да	128	95	25 000

## OSRAM PARATHOM®

CRI ≥80Ra, 15 000 ч срока службы, без функции диммирования

CL A40 frosted	4052899924574	1	5	40 Вт	470	2700	80	—	110	60	15 000
CL A40 frosted	4052899369009	1	5	40 Вт	470	4000	80	—	110	60	15 000
CL A40 clear	4052899368965	2	5	40 Вт	470	2700	80	—	110	60	15 000
CL A60 frosted	4052899369757	1	8	60 Вт	806	2700	80	—	110	60	15 000
CL A60 frosted	4052899369818	1	8	60 Вт	806	4000	80	—	110	60	15 000
CL A60 clear	4052899369856	2	8	60 Вт	806	2700	80	—	110	60	15 000
CL A75 frosted	4052899369597	1	10	75 Вт	1055	2700	80	—	110	60	15 000
CL A75 frosted	4052899369634	1	10	75 Вт	1055	4000	80	—	110	60	15 000
CL A150 frosted	4052899959125	4	20	150 Вт	2452	2700	80	—	143	67	15 000
GLOBE frosted	4052899415126	5	9	60 Вт	806	2700	80	—	128	95	15 000
GLOBE frosted	4052899961227	5	12	75 Вт	1055	2700	80	—	128	95	15 000
GLOBE frosted	4052899961142	5	15,5	100 Вт	1521	2700	80	—	128	95	15 000

<sup>1</sup> Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на [www.ledvance.com.ru](http://www.ledvance.com.ru) и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

<sup>2</sup> L70/B50

## CLASSIC B

Светодиодные лампы классической формы свечи, цоколь E14 / E27



Наименование  
продукта

Артикул  
(EAN)



Замена



### OSRAM PARATHOM® ADVANCED

**CRI ≥80Ra, 25 000 ч срока службы, функция диммирования**

Наименование	Артикул (EAN)	№	Вт	ЛМ	К	Ra	1	длина [мм]	d [мм]	t [ч]	
ADVANCED CL B40 frosted E14	4052899961784	1	6	40 Вт	470	2700	80	да	106	35	25 000
ADVANCED CL B40 clear E14	4052899961982	2	6	40 Вт	470	2700	80	да	106	35	25 000
ADVANCED CL BA40 frosted E14	4052899288645	3	6	40 Вт	470	2700	80	да	123	35	25 000
ADVANCED CL BA40 clear E14	4052899279650	4	6	40 Вт	470	2700	80	да	123	35	25 000
ADVANCED CL B40 frosted E27	4052899279506	5	6	40 Вт	470	2700	80	да	105	35	25 000
ADVANCED CL B40 clear E14 GOLD	4052899947788	6	6	40 Вт	470	2700	80	да	105	35	25 000

### OSRAM PARATHOM®

**CRI ≥80Ra, 15 000 ч срока службы, без функции диммирования**

Наименование	Артикул (EAN)	№	Вт	ЛМ	К	Ra	1	длина [мм]	d [мм]	t [ч]	
CL B40 frosted E14	4052899961951	1	5,7	40 Вт	470	2700	80	—	106	35	15 000
CL B40 clear E14	4052899961975	2	5,7	40 Вт	470	2700	80	—	106	35	15 000
CL B40 frosted E14	4052899962057	1	5,7	40 Вт	470	4000	80	—	106	35	15 000

<sup>1</sup> Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на [www.ledvance.com.ru](http://www.ledvance.com.ru) и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

<sup>2</sup> L70/B50

# CLASSIC P

Светодиодные лампы классической формы свечи, цоколь E14 / E27



Наименование  
продукта

Артикул  
(EAN)



Замена



## OSRAM PARATHOM® ADVANCED

**CRI ≥80Ra, 25 000 ч срока службы, функция диммирования**

ADVANCED CL P40 frosted E27	4052899962019	1	6	40 Вт	470	2700	80	да	90	45	25 000
ADVANCED CL P40 clear E27	4052899904422	2	6	40 Вт	470	2700	80	да	90	45	25 000
ADVANCED CL P40 frosted E14	4052899961999	3	6	40 Вт	470	2700	80	да	90	45	25 000
ADVANCED CL P40 clear E14	4052899962040	4	6	40 Вт	470	2700	80	да	90	45	25 000

## OSRAM PARATHOM®

**CRI ≥80Ra, 15 000 ч срока службы, без функции диммирования**

CL P40 frosted E14	4052899962033	3	5,8	40 Вт	470	2700	80	да	90	45	15 000
CL P40 frosted E14	4052899961968	3	5,8	40 Вт	470	2700	80	да	90	45	15 000
CL P40 clear E14	4052899911963	4	5,8	40 Вт	470	2700	80	да	90	45	15 000
CL P40 frosted E27	4052899911949	1	5,8	40 Вт	470	2700	80	да	90	45	15 000
CL P40 clear E27	4052899911956	2	5,8	40 Вт	470	2700	80	да	90	45	15 000

<sup>1</sup> Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на [www.ledvance.com.ru](http://www.ledvance.com.ru) и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

<sup>2</sup> L70/B50

# ФИЛАМЕНТНЫЕ ЛАМПЫ RETROFIT CLASSIC A

Светодиодные филаментные лампы классической формы груши, цоколь E27



Наименование  
продукта

Артикул  
(EAN)



Вт

Замена



## OSRAM RETROFIT ADVANCED

**CRI ≥80Ra, 15 000 ч. срока службы функция диммирования**

ADVANCED CL A40 clear filament E27	4052899961937	1	4,5	40 Вт	470	2700	80	да	105	60	15 000
ADVANCED CL A60 clear filament E27	4052899961876	2	7	60 Вт	806	2700	80	да	105	60	15 000
ADVANCED CL A40 frosted E27	4052899959149	3	5	40 Вт	470	2700	80	да	105	60	15 000
ADVANCED CL A60 frosted E27	4052899959088	3	7	60 Вт	806	2700	80	да	105	60	15 000

## OSRAM RETROFIT

**CRI ≥80Ra, 15 000 ч. срока службы без функции диммирования**

CL A40 clear filament E27	4052899961722	1	4	40 Вт	470	2700	80	—	105	60	15 000
CL A40 frosted E27	4052899941724	3	5,2	40 Вт	470	2700	80	—	108	60	15 000
CL A60 frosted E27	4052899941748	3	7,2	60 Вт	806	2700	80	—	105	60	15 000
CL A60 clear filament E27	4052899961654	2	6	60 Вт	806	2700	80	—	105	60	15 000
CL A75 clear filament E27	4052899961708	4	8	75 Вт	1055	2700	80	—	105	60	15 000
CL A100 clear filament E27	4052899961685	5	12	95 Вт	1420	2700	80	—	130	67	10 000

<sup>1</sup> Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на [www.ledvance.com.ru](http://www.ledvance.com.ru) и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

<sup>2</sup> L70/B50

# ФИЛАМЕНТНЫЕ ЛАМПЫ RETROFIT GLOBE & EDISON

Светодиодные филаментные лампы формы сферы и формы Эдисон, цоколь E27



Наименование продукта	Артикул (EAN)	 No.	 Вт	Замена	 ЛМ	 К	 Ra	 <sup>1</sup>	 Длина [мм]	 Д [мм]	 t [°C] <sup>2</sup>
<b>OSRAM PARATHOM® LED RETROFIT GLOBE</b>											
RETROFIT GLOBE 40 clear filament E27	4052899972797	1	4	40 Вт	470	2700	80	—	168	124	15 000
RETROFIT GLOBE 60 clear filament E27	4052899972773	2	6	60 Вт	806	2700	80	—	168	124	15 000
<b>OSRAM PARATHOM® LED RETROFIT SPECIAL</b>											
RETROFIT ST64 40 clear filament E27	4052899972810	3	4	40 Вт	470	2700	80	—	143	64	15 000
RETROFIT ST64 60 clear filament E27	4052899972834	4	6	60 Вт	806	2700	80	—	143	64	15 000

<sup>1</sup> Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на [www.ledvance.com.ru](http://www.ledvance.com.ru) и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

<sup>2</sup> L70/B50

## ФИЛАМЕНТНЫЕ ЛАМПЫ RETROFIT CLASSIC B

Светодиодные филаментные лампы классической формы свечи, цоколь E14



Наименование  
продукта

Артикул  
(EAN)



Замена



### OSRAM RETROFIT ADVANCED

**CRI ≥80Ra, 15 000 ч срока службы, функция диммирования**

Наименование продукта	Артикул (EAN)	No.	Вт	Замена	лм	К	Ra	диммирования	длина [мм]	д [мм]	t [ч]
ADVANCED CL B40 clear filament E14	4052899961821	1	4,5	40 Вт	470	2700	80	да	118	36	15 000
ADVANCED CL B40 frosted E14	4052899959170	2	5	40 Вт	470	2700	80	да	97	35	15 000

### OSRAM RETROFIT

**CRI ≥80Ra, 15 000 ч срока службы, без функции диммирования**

Наименование продукта	Артикул (EAN)	No.	Вт	Замена	лм	К	Ra	диммирования	длина [мм]	д [мм]	t [ч]
RETROFIT CL B40 clear filament 827	4052899961661	4	4	40 Вт	470	2700	80	—	97	35	15 000
RETROFIT CL BA40 clear filament 827	4052899961890	5	4	40 Вт	470	2700	80	—	119	35	15 000
RETROFIT CL BW40 clear filament 827	4052899961913	6	4	40 Вт	470	2700	80	—	97	35	15 000
RETROFIT CL B40 frosted 827	4052899959194	3	4	40 Вт	470	2700	80	—	97	35	15 000

<sup>1</sup> Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на [www.ledvance.com.ru](http://www.ledvance.com.ru) и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

<sup>2</sup> L70/B50

# ФИЛАМЕНТНЫЕ ЛАМПЫ LED RETROFIT CLASSIC P

Светодиодные филаментные лампы классической формы шара, цоколь E14/E27



Наименование  
продукта

Артикул  
(EAN)



Вт

Замена

лм

К

Ra



длина  
[мм]

д [мм]

t [ч]<sup>2</sup>

## OSRAM RETROFIT ADVANCED

**CRI ≥80Ra, 15 000 ч срока службы, функция диммирования**

Наименование	Артикул (EAN)	No.	Вт	лм	К	Ra	Dimmable	длина [мм]	д [мм]	t [ч] <sup>2</sup>	
ADVANCED CL P40 clear filament E14	4052899961852	1	4,5	40 Вт	470	2700	80	да	110	45	15 000
ADVANCED CL P40 frosted E14	4052899959309	2	5	40 Вт	470	2700	80	да	78	45	15 000

## OSRAM RETROFIT

**CRI ≥80Ra, 15 000 ч срока службы, без функции диммирования**

Наименование	Артикул (EAN)	No.	Вт	лм	К	Ra	Dimmable	длина [мм]	д [мм]	t [ч] <sup>2</sup>	
RETROFIT CL P40 frosted E27	4052899959361	4,5	4	40 Вт	470	2700	80	—	76	45	15 000
RETROFIT CL P40 clear filament E14	4052899961777	5	4	40 Вт	470	2700	80	—	78	45	15 000
RETROFIT CL P40 frosted E14	4052899959323	5	4	40 Вт	470	2700	80	—	78	45	15 000

<sup>1</sup> Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на [www.ledvance.com.ru](http://www.ledvance.com.ru) и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

<sup>2</sup> L70/B50

## PARATHOM® Special

Светодиодные лампы для специальных сфер применения

Наименование  
продуктаАртикул  
(EAN)

Замена



### OSRAM PARATHOM® SPECIAL T26 – E14 (замена ламп накаливания)

Наименование	Артикул (EAN)	No.	Вт	Замена	лм	К	Ra	Циркулярность	длина [мм]	d [мм]	t [ч]
SPECIAL T26 20 827	4052899961289	1	2,3	20 Вт	200	2700	80	—	63	25	15 000
SPECIAL T26 20 865	4052899961302	1	2,3	20 Вт	200	6500	80	—	63	25	15 000

### OSRAM PARATHOM® PIN G9 – G9, 220–240 В, 300° (замена капсульных галогенных ламп)

Наименование	Артикул (EAN)	No.	Вт	Замена	лм	К	Ra	Циркулярность	длина [мм]	d [мм]	t [ч]
PIN G9 20 827	4052899964402	2	1,8	20 Вт	200	2700	80	—	47	16	15 000
PIN G9 30 827	4052899964426	2	2,8	28 Вт	300	2700	80	—	52	16	15 000

### OSRAM PARATHOM® PIN G4 – G4, 12 В, 300° (замена капсульных галогенных ламп)

Наименование	Артикул (EAN)	No.	Вт	Замена	лм	К	Ra	Циркулярность	длина [мм]	d [мм]	t [ч]
PIN G4 20 827	4052899964358	3	1,7	20 Вт	200	2700	80	—	36	14	15 000
PIN G4 30 827	4052899964372	3	2,4	28 Вт	300	2700	80	—	44	14	15 000

### OSRAM PARATHOM® LINE – R7s, 220–240 В, 300° (замена линейных галогенных ламп)

Наименование	Артикул (EAN)	No.	Вт	Замена	лм	К	Ra	Циркулярность	длина [мм]	d [мм]	t [ч]
LINE R7s 60 827	4052899961265	4	5	60 Вт	806	2700	80	—	118	24	15 000
LINE R7s 75 827	4052899961241	4	5	75 Вт	1055	2700	80	—	118	24	15 000

## PARATHOM® HQL LED

Замена ртутных газоразрядных ламп высокого давления ДРЛ (без дросселя)

Наименование  
продуктаАртикул  
(EAN)

### OSRAM PARATHOM® HQL LED – 280°, 220–240 В, IP60

Наименование	Артикул (EAN)	No.	Вт	Замена	лм	К	Ra	Циркулярность	длина [мм]	d [мм]	t [ч]
HQL LED 2000LM E27 840	4052899961555	5	18	2000	4000	80	—	—	166	70	32 000
HQL LED 2500LM E27 840	4052899961562	5	24	2500	4000	80	—	—	186	70	32 000
HQL LED 3000LM E27 840	4052899961579	5	27	3000	4000	80	—	—	205	93	32 000
HQL LED 4000LM E27 840	4052899961586	5	36	4000	4000	80	—	—	235	93	32 000
HQL LED 6000LM E27 840	4052899961593	5	54	6000	4000	80	—	—	265	93	32 000

¹L70/B50

## LEDinestra®

Наименование  
продуктаАртикул  
(EAN)

Вт

Замена  
трубчатым  
лампам

ЛМ

К

Ra

1

длина  
[мм]д  
[мм]t [°C]<sup>2</sup>**OSRAM LEDinestra® ADVANCED – S14s, 230 В, 200°, функция диммирования**

LEDINESTRA ADVANCED 38	4008321979193	9	50 см	450	2700	80	да	500	29	20 000
LEDINESTRA ADVANCED 75	4052899961319	16,5	100 см	1055	2700	80	да	1000	29	20 000

**OSRAM LEDinestra® – S14s, 230 В, 200°, без функции диммирования**

LEDINESTRA 40 827	4052899961203	8,5	50 см	470	2700	80	—	500	29	15 000
-------------------	---------------	-----	-------	-----	------	----	---	-----	----	--------

**OSRAM LEDinestra® ADVANCED – S14d, 230 В, 200°, функция диммирования**

LEDINESTRA ADVANCED 38	4008321979216	9	50 см	450	2700	80	да	500	29	20 000
------------------------	---------------	---	-------	-----	------	----	----	-----	----	--------

**OSRAM LEDinestra® – S14d, 230 В, 200°, без функции диммирования**

LEDINESTRA 40	4052899961197	8,5	50 см	470	2700	80	—	500	29	15 000
---------------	---------------	-----	-------	-----	------	----	---	-----	----	--------

<sup>1</sup> Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на [www.ledvance.com.ru](http://www.ledvance.com.ru) и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

<sup>2</sup> L70/B50

## SubstiTUBE®

Линейные светодиодные лампы

Наименование  
продуктаАртикул  
(EAN)**OSRAM SubstiTUBE® Advanced T5 HF – G5 – для светильников с ЭПРА**

ST5AU-1.5m-37W-840-HF	4052899956636	5	1449	37	5600	4000	180°	>80	60 000
ST5AU-1.5m-37W-865-HF	4052899956643	5	1449	37	5600	6500	180°	>80	60 000
ST5A-1.5m-25W-840-HF	4052899956674	5	1449	26	3920	4000	180°	>80	60 000
ST5A-1.5m-25W-865-HF	4052899956681	5	1449	26	3920	6500	180°	>80	60 000

**OSRAM SubstiTUBE® Advanced T8 EM, Connected – G13, 230 В – для светильников с ЭмПРА**

ST8AU-1.2m-16W-840-CON	4052899970557	1	1200	16	2400	4000	160°	>80	50 000
ST8AU-1.2m-16W-865-CON	4052899970564	1	1200	16	2400	6500	160°	>80	50 000
ST8AU-1.5m-24W-840-CON	4052899970571	1	1500	24	3600	4000	160°	>80	50 000
ST8AU-1.2m-24W-865-CON	4052899970588	1	1500	24	3600	6500	160°	>80	50 000

**OSRAM SubstiTUBE® Connected  
Сенсорные системы**

Наименование продукта	Рекомендуемая высота монтажа	Степень защиты (IP)	Напряжение	Частота	Сферы применения
SubstiTUBE® Sensor IS 3360	2,50 – 4,00 м	IP54	230 – 240 В	50 Hz	Парковки и гаражи
SubstiTUBE® Sensor IS 345	2,50 – 5,00 м	IP54	230 – 240 В	50 Hz	Коридоры
SubstiTUBE® Sensor IS 345 MX	4,00 – 12,00 м	IP54	230 – 240 В	50 Hz	Цеха и склады

Наименование  
продуктаАртикул  
(EAN)**OSRAM SubstiTUBE® Advanced T8, Universal – G13, 230 В – для светильников с ЭмПРА и ЭПРА**

ST8A-1.2m-16W-840-UN	4052899956513	1	1200	16	2400	4000	160°	>80	50 000
ST8A-1.2m-16W-865-UN	4052899956520	1	1200	16	2400	6500	160°	>80	50 000
ST8A-1.5m-24W-840-UN	4052899956551	1	1500	24	3600	4000	160°	>80	50 000
ST8A-1.5m-24W-865-UN	4052899956575	1	1500	24	3600	6500	160°	>80	50 000

**OSRAM SubstiTUBE® Advanced T8 EM-R UO  
с вращающимися цоколями – G13, 230 В – для светильников с ЭмПРА**

ST8AU-1.2m-16W-840-EM	4052899956438	2	1200	16	2400	4000	160°	>80	50 000
ST8AU-1.2m-16W-865-EM	4052899956445	2	1200	16	2400	6500	160°	>80	50 000
ST8AU-1.5m-24W-840-EM	4052899956476	2	1500	24	3600	4000	150°	>80	50 000
ST8AU-1.5m-24W-865-EM	4052899956483	2	1500	24	3600	6500	150°	>80	50 000

Наименование  
продуктаАртикул  
(EAN)**OSRAM SubstiTUBE® Advanced T8 EM-R****с вращающимися цоколями – G13, 230 В – для светильников с ЭмПРА**

ST8A-0.6m-7.3W-830-EM	4052899956070	2	590	7,3	990	3000	160°	>80	50 000
ST8A-0.6m-7.3W-840-EM	4052899956087	2	590	7,3	1100	4000	160°	>80	50 000
ST8A-0.6m-7.3W-865-EM	4052899956094	2	590	7,3	1100	6500	160°	>80	50 000
ST8A-1.2m-14W-830-EM	4052899956131	2	1200	14	1900	3000	150°	>80	50 000
ST8A-1.2m-14W-840-EM	4052899956148	2	1200	14	2100	4000	150°	>80	50 000
ST8A-1.2m-14W-865-EM	4052899956155	2	1200	14	2100	6500	150°	>80	50 000
ST8A-1.5m-20W-830-EM	4052899956193	2	1500	20	2750	3000	150°	>80	50 000
ST8A-1.5m-20W-840-EM	4052899956209	2	1500	20	3000	4000	150°	>80	50 000
ST8A-1.5m-20W-865-EM	4052899956216	2	1500	20	3000	6500	150°	>80	50 000

**OSRAM SubstiTUBE® Value T8 EM – G13, 230 В – для светильников с ЭмПРА**

ST8V-0.6m-8W-830-EM	4052899955677	3	590	8	720	3000	220°	>80	30 000
ST8V-0.6m-8W-840-EM	4052899955691	3	590	8	800	4000	220°	>80	30 000
ST8V-0.6m-8W-865-EM	4052899955714	3	590	8	800	6500	220°	>80	30 000
ST8V-1.2m-17W-830-EM	4052899955738	3	1200	17	1530	3000	220°	>80	30 000
ST8V-1.2m-17W-840-EM	4052899955752	3	1200	17	1700	4000	220°	>80	30 000
ST8V-1.2m-17W-865-EM	4052899955776	3	1200	17	1700	6500	220°	>80	30 000
ST8V-1.5m-20W-830-EM	4052899955790	3	1500	20	1800	3000	220°	>80	30 000
ST8V-1.5m-20W-840-EM	4052899955806	3	1500	20	2000	4000	220°	>80	30 000
ST8V-1.5m-20W-865-EM	4052899955813	3	1500	20	2000	6500	220°	>80	30 000

**OSRAM SubstiTUBE® Advanced T8 HF – G13 – для светильников с ЭПРА**

ST8A-0.6m-8.7W-830-HF	4052899956254	1	590	8,7	990	3000	160°	>80	50 000
ST8A-0.6m-8.7W-840-HF	4052899956261	1	590	8,7	1100	4000	160°	>80	50 000
ST8A-0.6m-8.7W-865-HF	4052899956278	1	590	8,7	1100	6500	160°	>80	50 000
ST8A-1.2m-14.5-830-HF	4052899956315	1	1200	14,5	1900	3000	160°	>80	50 000
ST8A-1.2m-14.5-840-HF	4052899956322	1	1200	14,5	2100	4000	160°	>80	50 000
ST8A-1.2m-14.5-865-HF	4052899956339	1	1200	14,5	2100	6500	160°	>80	50 000
ST8A-1.5m-20W-830-HF	4052899956377	1	1500	20	2750	3000	160°	>80	50 000
ST8A-1.5m-20W-840-HF	4052899956384	1	1500	20	3000	4000	160°	>80	50 000
ST8A-1.5m-27W-840-HF	4058075802902	1	1500	25	3600	4000	150°	>80	50 000
ST8A-1.5m-20W-865-HF	4052899956391	1	1500	20	3000	6500	160°	>80	50 000

**OSRAM SubstiTUBE® Value T8 HF – G13 – для светильников с ЭПРА**

ST8V-0.6m-8W-830-HF	4052899955899	3	590	8	720	3000	180°	>80	30 000
ST8V-0.6m-8W-840-HF	4052899955905	3	590	8	800	4000	180°	>80	30 000
ST8V-0.6m-8W-865-HF	4052899955912	3	590	8	800	6500	180°	>80	30 000
ST8V-1.2m-17W-830-HF	4052899955950	3	1200	17	1530	3000	180°	>80	30 000
ST8V-1.2m-17W-840-HF	4052899955967	3	1200	17	1700	4000	180°	>80	30 000
ST8V-1.2m-17W-865-HF	4052899955974	3	1200	17	1700	6500	180°	>80	30 000
ST8V-1.5m-20W-830-HF	4052899956018	3	1500	20	1800	3000	180°	>80	30 000
ST8V-1.5m-20W-840-HF	4052899956025	3	1500	20	2000	4000	180°	>80	30 000
ST8V-1.5m-20W-865-HF	4052899956032	3	1500	20	2000	6500	180°	>80	30 000

<sup>1</sup> L70/B50



## GLOW DIM

Технология Glow Dim позволяет создавать экстремально теплый (2000К) свет при уменьшении яркости света (диммировании). Такой свет напоминает естественные оттенки заходящего солнца и идеально подходит для создания уютной и теплой атмосферы как дома, так и в кафе, ресторанах, барах и гостиницах.



## RELAX & ACTIVE

Теплый белый свет (2500 К– 3000 К) ассоциируется с человеческим организмом с комфортом, расслаблением и домашним уютом, в то время как холодный свет (4000 К - 6500К) повышает работоспособность и активность. Зачастую, мы и работаем и отдыхаем в одном помещении, поэтому технология Relax & Active может менять тип света (цветовую температуру) лампы с теплого на холодный, позволяя создавать наиболее удобную атмосферу и для работы и для отдыха по Вашему желанию.



## DUO CLICK DIM

Технология Duo Click позволяет регулировать яркость света без диммера и установки специального оборудования, используя лишь стандартный переключатель, который есть в каждом доме:

- один щелчок выключателя: 100% светового потока
- два щелчка выключателя: 40% светового потока



## OSRAM LED GLOWdim



Наименование  
продукта



No.

Артикул  
(EAN)



К



Вт



лм



t[ч]



длина  
[мм]

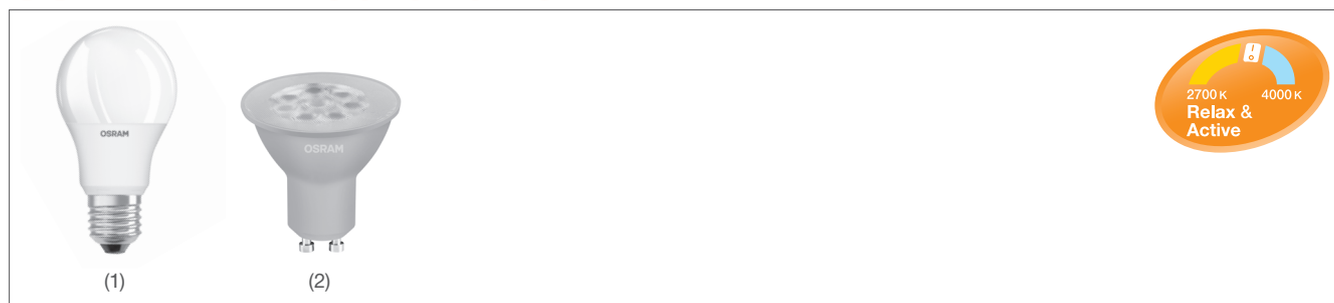


д[мм]

### E27 / E14 / GU10 / GU5,3 – блистер

Наименование продукта	No.	Артикул (EAN)	К	Вт	лм	Dimming	t[ч]	длина [мм]	д[мм]
LED CLASSIC A 60 GLOWdim E27	(1)	4052899960350	2000 - 2700	10	806	GLOWdim	25000	111	60
LED CLASSIC B 40 GLOWdim E14	(2)	4052899960374	2000 - 2700	6.5	470	GLOWdim	25000	105	38
LED CLASSIC P 40 GLOWdim E14	(3)	4052899960381	2000 - 2700	6.5	470	GLOWdim	25000	80	43
LED PAR16 50 36° GLOWdim GU10	(4)	4052899960404	2000 - 2700	5.5	350	GLOWdim	25000	58	50
LED MR16 35 36° GLOWdim GU5,3 12V	(5)	4052899960367	2000 - 2700	5.5	350	GLOWdim	25000	50	50

## OSRAM LED Relax&Active



Наименование  
продукта



No.

Артикул  
(EAN)



К



Вт



лм



t[ч]



длина  
[мм]

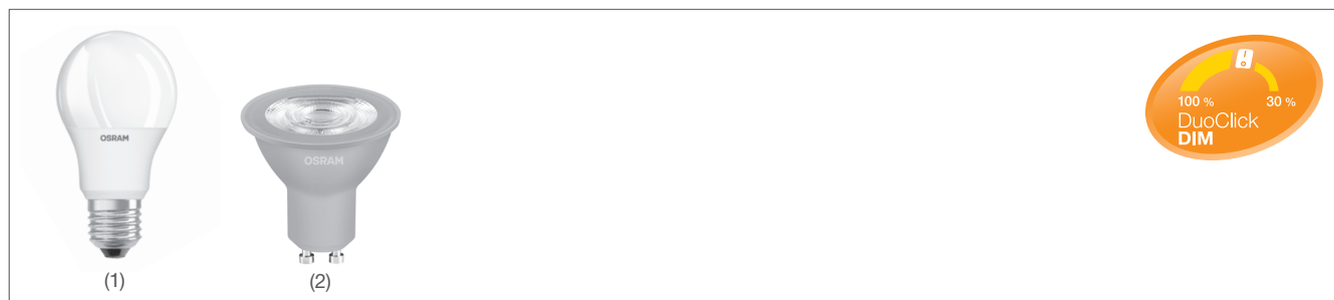


д[мм]

### E27 / GU10 – блистер

Наименование продукта	No.	Артикул (EAN)	К	Вт	лм	Dimming	t[ч]	длина [мм]	д[мм]
LED Relax&Active CLASSIC A 60	(1)	4052899960336	2700 & 4000	8	806	-	15000	111	60
LED Relax&Active PAR16 50	(1)	4052899960343	2700 & 4000	5	350	-	15000	58	50

## OSRAM LED Duo Click DIM



Наименование  
продукта



No.

Артикул  
(EAN)



К



Вт



лм



t[ч]



длина  
[мм]



д[мм]

### E27 / GU10 – блистер

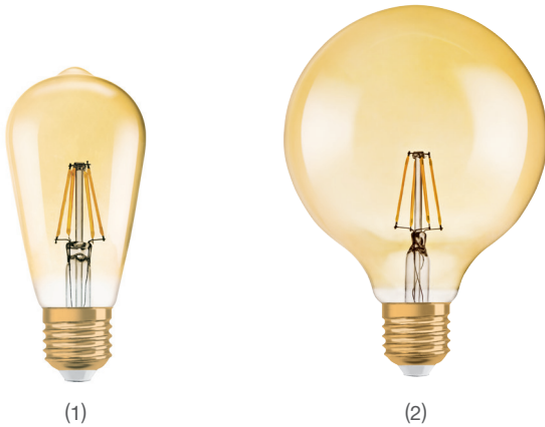
Наименование продукта	No.	Артикул (EAN)	К	Вт	лм	Dimming	t[ч]	длина [мм]	д[мм]
LED Duo Click DIM CLASSIC A 60	(1)	4052899960329	2700	8.5	806	Duo Click	15000	111	60
LED Duo Click DIM PAR16 50 36°	(1)	4052899960312	2700	5	350	Duo Click	15000	58	50

# VINTAGE EDITION 1906



## VINTAGE 1906 LED Edison & Globe

Светодиодные филаментные лампы формы сферы и Эдисон серии Vintage 1906



Наименование												Артикул (EAN)
Vintage 1906 LED Edison 4W	(1)	15000	4	410	A++	-	2400	143	64	1	4x1	4052899962095
Vintage 1906 LED Globe 4W	(2)	15000	4	410	A++	-	2400	168	124	1	4x1	4052899962071
Vintage 1906 LED DIM Edison 7W	(1)	15000	7	710	A++	да	2400	143	64	1	4x1	4052899972360
Vintage 1906 LED DIM Globe 7W	(2)	15000	7	710	A++	да	2400	168	124	1	4x1	4052899972698

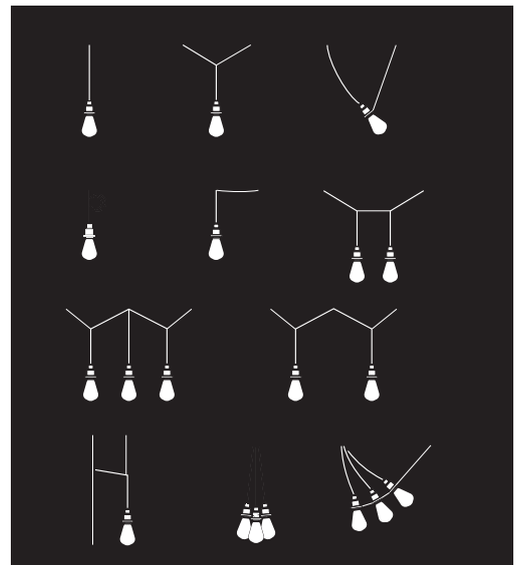
## VINTAGE 1906 LED PendoLUM

Подвесные светильники PendoLUM серии Vintage 1906



(1)  
Vintage 1906 PendoLum Black

(2)  
Vintage 1906 PendoLum Gold



Наименование									Артикул (EAN)	
Vintage 1906 PendoLum Black	(1)	Черный	макс. 60	84±3	220	55	68±3	1	4x1	4058075800649
Vintage 1906 PendoLum Gold	(2)	Золотой	макс. 60	84±3	220	55	68±3	1	4x1	4058075800663