

Наименование	Артикул (EAN)	Вт	Замена Вт	ЛМ	КД	К	Ra	1	Длина, мм	Диаметр, мм	t[h] ²	3	4	5
--------------	---------------	----	-----------	----	----	---	----	---	-----------	-------------	-------------------	---	---	---

OSRAM PARATHOM® DIM MR16 диммируемые¹ – цоколь GU5.3, угол пучка 36°, 12 В³



PARATHOM DIM MR16 20 36° 827	4052899957589	3	20 Вт	230	600	2700	80	✓	46	51	25 000	A+	03
PARATHOM DIM MR16 20 36° 830	4052899957596	3	20 Вт	230	600	3000	80	✓	46	51	25 000	A+	03
PARATHOM DIM MR16 20 36° 840	4052899957602	3	20 Вт	230	600	4000	80	✓	46	51	25 000	A+	03
PARATHOM DIM MR16 35 36° 827	4052899957633	5	35 Вт	350	950	2700	80	✓	46	51	25 000	A+	03
PARATHOM DIM MR16 35 36° 830	4052899957640	5	35 Вт	350	950	3000	80	✓	46	51	25 000	A+	03
PARATHOM DIM MR16 35 36° 840	4052899957657	5	35 Вт	350	950	4000	80	✓	46	51	25 000	A+	03
PARATHOM DIM MR16 50 36° 827	4052899957688	7,8	50 Вт	621	1430	2700	80	✓	53	51	25 000	A+	04
PARATHOM DIM MR16 50 36° 830	4052899957695	7,8	50 Вт	621	1430	3000	80	✓	53	51	25 000	A+	04
PARATHOM DIM MR16 50 36° 840	4052899957701	7,8	50 Вт	621	1430	4000	80	✓	53	51	25 000	A+	04

OSRAM PARATHOM® MR16 – цоколь GU5.3, угол пучка 36°, 12 В³



NEW

NEW

PARATHOM MR16 20 36° 827	4052899957749	2,9	20 Вт	230	600	2700	80	—	46	51	15 000	A+	03
PARATHOM MR16 20 36° 830	4058075815391	2,9	20 Вт	230	600	3000	80	—	46	51	15 000	A+	03
PARATHOM MR16 20 36° 840	4052899957732	2,9	20 Вт	230	600	4000	80	—	46	51	15 000	A+	03
PARATHOM MR16 35 36° 827	4052899957770	4,6	35 Вт	350	950	2700	80	—	46	51	15 000	A+	03
PARATHOM MR16 35 36° 830	4058075815513	4,6	35 Вт	350	950	3000	80	—	46	51	15 000	A+	03
PARATHOM MR16 35 36° 840	4052899957787	4,6	35 Вт	350	950	4000	80	—	46	51	15 000	A+	03
PARATHOM MR16 50 36° 827	4052899957817	7,2	50 Вт	621	1430	2700	80	—	53	51	15 000	A+	04
PARATHOM MR16 50 36° 830	4058075815575	7,2	50 Вт	621	1430	3000	80	—	53	51	15 000	A+	04
PARATHOM MR16 50 36° 840	4052899957824	7,2	50 Вт	621	1430	4000	80	—	53	51	15 000	A+	04

PARATHOM® PRO AR111



- Исключительно долгий срок службы – до 40 000 часов²
- Инновационная линза для равномерного распределения света
- Классический дизайн с индексом цветопередачи до 90 (CRI ≥90)
- Угол пучка 24° и 40°
- Различные цветности (2700, 3000 и 4000 К)

Наименование	Артикул (EAN)	Вт	Замена Вт	ЛМ	КД	К	Ra	1	Длина, мм	Диаметр, мм	t[h] ²	3	4	5
--------------	---------------	----	-----------	----	----	---	----	---	-----------	-------------	-------------------	---	---	---

OSRAM PARATHOM® PRO AR111 диммируемые¹ – цоколь GU53, угол пучка 24°, 12 В³



NEW

PARATHOM PRO AR111 50 24° 927	4058075017825	9,5	50 Вт	650	2450	2700	90	✓	54,3	111	40 000	A	05
PARATHOM PRO AR111 50 24° 930	4058075017849	9,5	50 Вт	650	2450	3000	90	✓	54,3	111	40 000	A	05
PARATHOM PRO AR111 75 24° 927	4058075017948	11,5	75 Вт	800	3100	2700	90	✓	54,3	111	40 000	A	05
PARATHOM PRO AR111 75 24° 930	4058075017900	11,5	75 Вт	800	3100	3000	90	✓	54,3	111	40 000	A	05
PARATHOM PRO AR111 75 24° 840	4058075017986	9,5	75 Вт	800	3100	4000	80	✓	54,3	111	40 000	A	05
PARATHOM PRO AR111 100 24° 827	4058075813052	14,5	100 Вт	1100	4300	2700	80	✓	54,3	111	40 000	A	05

OSRAM PARATHOM® PRO AR111 диммируемые¹ – цоколь GU53, угол пучка 40°, 12 В³



PARATHOM PRO AR111 50 40° 927	4058075017863	9,5	50 Вт	650	1200	2700	90	✓	54,3	111	40 000	A	05
PARATHOM PRO AR111 50 40° 930	4058075017887	9,5	50 Вт	650	1200	3000	90	✓	54,3	111	40 000	A	05
PARATHOM PRO AR111 75 40° 927	4058075017962	11,5	75 Вт	800	1500	2700	90	✓	54,3	111	40 000	A	05
PARATHOM PRO AR111 75 40° 930	4058075017924	11,5	75 Вт	800	1500	3000	90	✓	54,3	111	40 000	A	05

С октября 2017 г. на все указанные лампы распространяется действие директивы WEEE. Они не подходят для постоянного напряжения и электронных переключателей. Все технические параметры относятся к готовым лампам. Из-за сложности процесса изготовления светодиодов представленные типичные значения технических параметров являются только статистическими величинами, необязательно соответствующими действительным техническим параметрам каждого конкретного продукта, и могут отклоняться от типичных значений. | ¹ Светодиодные лампы могут работать с большим разнообразием доступных на рынке диммеров; подробную информацию и результаты тестов на совместимость вы можете найти на сайте www.ledvance.com.ru/uslugi-i-instrumenty/uslugi/sovmetimost-regulyatorov-uravkosti, а также в дополнительных материалах с информацией о товаре. | ²L70/B50. | ³Совместимость со многими доступными на рынке электронными переключателями. Подробную информацию см. на сайте www.ledvance.com.ru | ⁴Не подходят для замены 50 Вт. | ⁵Дополнительную информацию, а также подробные условия гарантии вы найдете на сайте www.ledvance.com.ru/uslugi-i-instrumenty/uslugi/garantii