



PARATHOM MR11⁵ - низковольтные рефлекторные лампы MR11

Наименование	Код EAN	W	Im	cd	K	Ra	1	2	3	4			
PARATHOM MR11 12 V DIM – диммируемые¹, 36°, 12 В 5, замена 20 Вт/35 Вт													
P MR11 20 36° 3.2 W/2700K GU4	4058075263925	20	GU4	3.2	184	400	2700	≥90	✓	35	25000	A+	1
P MR11 35 36° 4.5 W/2700K GU4	4058075264007	35	GU4	4.5	345	600	2700	≥80	✓	35	25000	A+	1
PARATHOM MR11 12 V – 36°, 12 В 5, замена 20 Вт/35 Вт													
P MR11 20 36° 2.5 W/2700K GU4	4058075105195	20	GU4	2.5	184	400	2700	≥80	-	35	15000	A+	1
P MR11 20 36° 2.5 W/4000K GU4	4058075105157	20	GU4	2.5	184	400	4000	≥80	-	35	15000	A+	1
P MR11 35 36° 4 W/2700K GU4	4058075105317	35	GU4	4	345	600	2700	≥80	-	35	15000	A+	1
P MR11 35 36° 4 W/4000K GU4	4058075105256	35	GU4	4	345	600	4000	≥80	-	35	15000	A+	1

- Очень долгий срок службы до 25 000 ч
- Низкое энергопотребление
- Легкость в замене благодаря компактным размерам and GU4 base
- Мгновенный 100% свет без времени на разогрев

PARATHOM PRO LEDspot 111⁵ - светодиодные лампы AR111

Наименование	Код EAN	W	Im	cd	K	Ra	1	2	3	4			
PARATHOM PRO LEDspot 111 – диммируемые¹, 24°–40°, 12 В 5, замена 50 Вт/75 Вт/100 Вт													
P AR111 50 24° 11.8 W/2700K G53	4058075264472	50	G53	11.8	650	2600	2700	97	✓	110.7	40000	A	2
P AR111 50 40° 11.8 W/2700K G53	4058075264519	50	G53	11.8	650	1600	2700	97	✓	110.7	40000	A	2
P AR111 50 24° 11.8 W/3000K G53	4058075264458	50	G53	11.8	650	2600	3000	97	✓	110.7	40000	A	2
P AR111 50 40° 11.8 W/3000K G53	4058075264496	50	G53	11.8	650	1600	3000	97	✓	110.7	40000	A	2
P AR111 75 24° 15 W/2700K G53	4058075105058	75	G53	15	800	4000	2700	97	✓	111	40000	A	2
P AR111 75 40° 15 W/2700K G53	4058075105096	75	G53	15	800	2200	2700	97	✓	111	40000	A	2
P AR111 75 24° 15 W/3000K G53	4058075105034	75	G53	15	800	4000	3000	97	✓	111	40000	A	2
P AR111 75 40° 15 W/3000K G53	4058075105072	75	G53	15	800	2200	3000	97	✓	111	40000	A	2
P AR111 75 24° 15 W/4000K G53	4058075105010	75	G53	15	850	4000	4000	97	✓	111	40000	A	2
P AR111 100 24° 16 W/2700K G53	4058075105119	100	G53	16	1100	3200	2700	≥90	✓	111	40000	A	2

- Короткий период окупаемости благодаря низкому энергопотреблению и отсутствию затрат на обслуживание
- Премиальное качество света благодаря высокому индексу цветопередачи и точной биновке
- Легкая замена галогенным лампам благодаря компактному дизайну из стекла и однородной оптике

¹ Светодиодные лампы могут работать с широким рядом доступных на рынке диммеров: детали и результаты тестов совместимости можно проверить <https://www.ledvance.com.ru/uslugi-i-instrumenty/uslugi/svetodiodnye-lampy-sovmestimosti/sovmestimost-regulyatorov-yarkosti/index.jsp> | ² L70/B50 | ³ Класс энергоэффективности (EEC) по шкале от A++ (самый высокий) до E (самый низкий) | ⁴ Более подробные гарантийные условия описаны на www.ledvance.com.ru/guarantee | ⁵ Светодиодные лампы могут работать с широким рядом доступных на рынке трансформаторов: детали и результаты тестов совместимости можно проверить <https://www.ledvance.com.ru/uslugi-i-instrumenty/uslugi/svetodiodnye-lampy-sovmestimosti/sovmestimost-s-epra/index.jsp>