

PARATHOM® CLASSIC B/P Пластиковая колба



- Долгий срок службы – до 25 000 часов¹
- Высокая стабильность цвета благодаря узкому диапазону биннинга (SDCM)
- Простая замена классическим лампам накаливания благодаря компактному дизайну
- Мгновенное 100%-ное зажигание, без времени на разогрев
- Устойчивы к вибрациям

Наименование	Артикул (EAN)	Вт	Замена Вт	ЛМ	К	Ra		Длина, мм	Диаметр, мм	t(h) ¹		Фото №	
OSRAM PARATHOM® CLASSIC B (пластиковая колба) диммируемые² – цоколь E14, 220–240 В													
PARATHOM DIM CL B frosted 40 827	4052899961784	5,5	40 Вт	470	2700	80	✓	102	35	25 000	A+	01	
OSRAM PARATHOM® CLASSIC B (пластиковая колба) – цоколь E14, 220–240 В													
PARATHOM CL B frosted 40 827	4052899961951	5,7	40 Вт	470	2700	80	—	106	35	15 000	A+	02	
OSRAM PARATHOM® CLASSIC P (пластиковая колба) диммируемые² – цоколь E14, 220–240 В													
PARATHOM DIM CL P frosted 40 827	4052899961999	6	40 Вт	470	2700	80	✓	80	45	25 000	A+	03	
OSRAM PARATHOM® CLASSIC P (пластиковая колба) – цоколь E14, 220–240 В													
PARATHOM CL P frosted 40 827	4052899961968	5,7	40 Вт	470	2700	80	—	88	45	15 000	A+	04	

PARATHOM® CLASSIC GLOBE Пластиковая колба



- Долгий срок службы – до 25 000 часов¹
- Привлекательный внешний вид лампы
- Идеально подходит для декоративного и наружного освещения

Наименование	Артикул (EAN)	Вт	Замена Вт	ЛМ	К	Ra		Длина, мм	Диаметр, мм	t(h) ¹		Фото №	
OSRAM PARATHOM® CLASSIC GLOBE (пластиковая колба) диммируемые² – цоколь E27, 220–240 В													
PARATHOM DIM CL GLOBE frosted 75 827	4052899961166	12	75 Вт	1 055	2 700	80	✓	128	95	25 000	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 L70/B50. | ² 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/sovместimost-regulyatorov-yarkosti, а также в дополнительных материалах с информацией о товаре. | ³ Дополнительную информацию, а также подробные условия гарантии вы найдете на сайте www.ledvance.com.ru/uslugi-i-instrumenty/uslugi/garantii