PARATHOM® CONCENTRA R50/63/80 Пластиковая колба



- Низкое потребление энергии
- Простая замена галогенных ламп благодаря компактному дизайну
- Мгновенное 100%-ное зажигание, без времени на разогрев

Наименование

Артикул (EAN)



















OSRAM PARATHOM® DIM R50 (пластиковая колба) диммируемые¹ - цоколь E14, угол пучка 36°, 220-240 В



NEW PARATHOM DIM R50 46 36° 827 4052899**954953** 3,5 46 BT 230 2700 15 000



OSRAM PARATHOM° R50 (пластиковая колба) – цоколь E14, угол пучка 36°, 220-240 В

PARATHOM R50 46 36° 827 4052899**963214** 46 BT 230 2700



OSRAM PARATHOM° DIM R63 (пластиковая колба) диммируемые1 – цоколь E27, угол пучка 36°, 220-240 В



PARATHOM DIM R63 68 36° 827 4052899**956902** 5,5 68 BT 400 960 2700 80 64 15 000 95 02 PARATHOM DIM R80 67 36° 827 4052899**955042** 67 BT 370 960 2700 80 110 80 15 000 5,5 Α+

OSRAM PARATHOM[®] R63 (пластиковая колба) – цоколь E27, угол пучка 36°, 220–240 В



NEW PARATHOM R63 64 36° 827 4052899**963597** 64 BT 370 960 2700 64 15000 5 80 95 A+



OSRAM PARATHOM® R63 (пластиковая колба) – цоколь E27, угол пучка 60°, 220-240 В



PARATHOM R63 19 60° 827 4052899**972735** 2.8 19BT 180 300 2700 80 104 63 15000 A+

OSRAM PARATHOM[®] R80 (пластиковая колба) – цоколь E27, угол пучка 36°, 220-240 В



PARATHOM R80 72 36° 827 4052899**963610** 5 72 BT 390 970 2700 80 110 80 15000 A+ 03

С октябоя 2017 г. на все указанные дампы 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. | ¹Светодиодные 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-instrumentv/uslugi sovmestimost-regulyatorov-yarkosti, а также в дополнительных материалах с информацией о товаре. | ²L70/B50. | ³Дополнительную информацию, а также подробные условия гарантии вы найдете на сайте www.ledvance.com.ru/uslugi-i-instrumenty/uslugi/garantii