

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

Наименование	Артикул (EAN)	№	Вт	лм	кд	α	К	Ra	φ	длина [мм]	φ [мм]	t [ч] ²	
LED STAR PAR16 35 36° 3000K	4052899971691	1	3,6	35Вт	265	570	36	3000	80	—	54	50	15000
LED STAR PAR16 35 36° 5000K	4052899971707	1	3,6	35Вт	280	620	36	5000	80	—	54	50	15000
LED STAR PAR16 50 36° 3000K	4052899971714	1	4,8	50Вт	370	810	36	3000	80	—	54	50	15000
LED STAR PAR16 50 36° 5000K	4052899971721	1	4,8	50Вт	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

Наименование	Артикул (EAN)	№	Вт	лм	кд	α	К	Ra	φ	длина [мм]	φ [мм]	t [ч] ²	
LED STAR MR16 20 36° 3000K 12V	4052899971653	2	3,2	25Вт	250	580	36	3000	80	—	45	50	15000
LED STAR MR16 20 36° 5000K 12V	4052899971660	2	3,2	25Вт	265	615	36	5000	80	—	45	50	15000
LED STAR MR16 35 36° 3000K 12V	4052899971677	2	5	35Вт	360	820	36	3000	80	—	45	50	15000
LED STAR MR16 35 36° 5000K 12V	4052899971684	2	5	35Вт	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

Наименование	Артикул (EAN)	№	Вт	лм	кд	α	К	Ra	φ	длина [мм]	φ [мм]	t [ч] ²	
LED STAR MR16 35 110° 3000K 220-240V	4052899981126	3	3,4	35Вт	250	110	110	3000	80	—	45	50	15 000
LED STAR MR16 35 110° 5000K 220-240V	4052899981133	3	3,4	35Вт	270	120	110	5000	80	—	45	50	15 000
LED STAR MR16 50 110° 3000K 220-240V	4052899981140	3	4,2	50Вт	350	155	110	3000	80	—	45	50	15 000
LED STAR MR16 50 110° 5000K 220-240V	4052899981157	3	4,2	50Вт	380	165	110	5000	80	—	45	50	15 000

¹ Светодиодные лампы могут эксплуатироваться с различными диммерами, имеющимися в продаже; подробную информацию и результаты тестов на совместимость можно посмотреть на www.ledvance.com.ru и в документах с дополнительной технической информацией, приложенной по ссылке

² L70/B50

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

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