



VOLPE
ОПТИМА



**РАСШИРЕНИЕ
КОЛЛЕКЦИИ**


В НАЛИЧИИ
НА СКЛАДЕ


Светодиодные лампы Volpe Optima

**УНИКАЛЬНЫЕ
ДОСТУПНЫЕ
МОЩНЫЕ**



*Замена ламп
накаливания
125 Вт и 150 Вт!*

15 Вт = 

18 Вт = 



Светодиодные лампы Volpe Optima

**Замена ламп накаливания
125 Вт и 150 Вт!**

**В НАЛИЧИИ
НА СКЛАДЕ**

матовая колба = ровное свечение = **комфорт для глаз**

алюминиевый радиатор + отвод тепла = **долгий срок службы лампы**





Преимущества



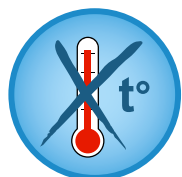
Экологическая безопасность — не содержат тяжелых металлов и ртути



Отсутствие ультрафиолетового и инфракрасного излучения



Работа в широком диапазоне входного напряжения: 175–250 В



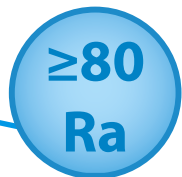
Отсутствие нагрева в процессе эксплуатации



Экономия электроэнергии 90%



Длительный срок службы до 25 000 часов



Высокий индекс цветопередачи (≥80 Ra)



Гарантия 1 год

Экономичная и практичная замена ламп накаливания, галогенных ламп, а также компактных энергосберегающих ламп.



Технические характеристики

В НАЛИЧИИ
НА СКЛАДЕ



15 Вт

18 Вт



Модель	Код	Мощность	Тип цоколя	Цветовая температура	Свет	Размер лампы (DxL)	Эквивалентная мощность ЛОН	Световой поток	Рабочее напряжение	Угол светового потока	Класс энергопотребления	Тип индивидуальной упаковки	Групповая упаковка	Транспортная упаковка
		Вт		К		мм	Вт	лм	В	°			шт.	шт.
LED-A65-15W/NW/E27/FR/O	UL-00000186	15	E27	4500	белый	65x118	125	1300	175–250	270	A	картон	10	50
LED-A65-18W/NW/E27/FR/O	UL-00000188	18	E27	4500	белый		150	1600	175–250	270		картон	10	50