

ДАННЫЕ О ПРОДУКТОВОЙ ЛИНЕЙКЕ LED Retrofit CLASSIC P

Светодиодные лампы классической формы шара, мини-размера



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Идеально подходит для декоративного освещения
- Освещение общего назначения
- Использование на открытом воздухе только в светильниках для наружного использования (минимум IP65)
- Бытовое использование

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Очень низкое энергопотребление
- Лампы выполнены по инновационной светодиодной технологии "филамент"
- Отсутствие УФ-излучения, а также ближнего инфракрасного излучения в световом пучке
- Моментальная подача 100 % светового потока, нет задержки на розжиг
- Может без проблем устанавливаться вместо обычных ламп
- Сниженная теплопроизводительность (по сравнению со стандартной эталонной лампой)
- Конструкция, размеры, световой поток сопоставимы с лампами накаливания или галогенными лампами

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Профессиональные светодиодные лампы для сетевого напряжения
- Недиммируемый
- Безртутные лампы
- Угол рассеивания света: до 300°
- Срок службы: до 15 000 ч



TECHNICAL DATA

Описание продукта	Электрические параметры				Фотометрические данные				
	Номинальная мощность	Номинальное напряжение	Макс.кол-во ламп на авт.выкл-ль 10 А (В)	Max. lamp no. on circuit break. 16 A (В)	Номинальная цветовая температура	Спад свет.потока в течение срока	Цветность света (обозначение)	Цветовая температура	Световой поток
ST CLAS P 15 1.5 W/2700K E14 ¹⁾	1,50 Вт	220...240 В	416	666	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	136 лм
ST CLAS P 15 FR 1.5 W/2700K E27 ¹⁾	1,50 Вт	220...240 В	416	666	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	136 лм
RF CLAS P 15 CL 1.5 W/2700K E14 ¹⁾	1,50 Вт	220...240 В	416	666	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	136 лм
RF CLAS P 15 CL 1.5 W/2700K E27 ¹⁾	1,50 Вт	220...240 В	416	666	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	136 лм
ST CLAS P 25 2.5 W/2700K E14 ¹⁾	2,50 Вт	220...240 В	263	421	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	250 лм
ST CLAS P 25 FR 2.5 W/2700K B22d ¹⁾	2,50 Вт	220...240 В	263	421	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	250 лм
RF CLAS P 25 CL 2.5 W/2700K E27 ¹⁾	2,50 Вт	220...240 В	263	421	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	250 лм
ST CLAS P 25 FR 2.5 W/2700K E14 ¹⁾	2,50 Вт	220...240 В	263	421	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	250 лм
RF CLAS P 25 CL 2.5 W/2700K B22d ¹⁾	2,50 Вт	220...240 В	263	421	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	250 лм
ST CLAS P 25 2.5 W/2700K E27 ¹⁾	2,50 Вт	220...240 В	263	421	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	250 лм
ST CLAS P 25 2.5 W/4000K E14 ¹⁾	2,50 Вт	220...240 В	263	421	4000 К	0,70	Cool White	4000 К	250 лм
ST CLAS P 25 2.5 W/4000K E27 ¹⁾	2,50 Вт	220...240 В	263	421	4000 К	0,70	Cool White	4000 К	250 лм
ST CLAS P 25 FR 2.5 W/4000K E14 ¹⁾	2,50 Вт	220...240 В	263	421	4000 К	0,70	Cool White	4000 К	250 лм
RF CLAS P 25 CL 2.8 W/2700K E14 ¹⁾	2,80 Вт	220...240 В	263	421	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	250 лм
RF CLAS P 25 CL 2.8 W/2700K E27 ¹⁾	2,80 Вт	220...240 В	263	421	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	250 лм
ST CLAS P 25 FR 2.5 W/2700K E14 ¹⁾	2,50 Вт	220...240 В	263	421	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	250 лм
ST CLAS P 25 2.5 W/2700K E27 ¹⁾	2,50 Вт	220...240 В	263	421	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	250 лм
ST CLAS P 40 CL 4 W/2700K E14 ¹⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
ST CLAS P 40 CL 4 W/2700K E14 ¹⁾	4,00 Вт	220...240 В			2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
ST CLAS P 40 4 W/2700K E27 ¹⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
RF CLAS P 40 4 W/2700K E27 ¹⁾	4,00 Вт	220...240 В	510	817	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
ST CLAS P 40 FR 4 W/2700K B22d ¹⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
RF CLAS P 40 4 W/2700K E14 ¹⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
ST CLAS P 40 4 W/2700K B22d ¹⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
ST CLAS P 40 4 W/4000K E14 ¹⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	4000 К	0,70	Cool White	4000 К	470 лм
ST CLAS P 40 4 W/4000K E14 ¹⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	4000 К	0,70	Cool White	4000 К	470 лм

Описание продукта	Электрические параметры				Фотометрические данные				
	Номинальная мощность	Номинальное напряжение	Макс. кол-во ламп на авт.выкл-ль 10 А (В)	Max. lamp no. on circuit break. 16 A (В)	Номинальная цветовая температура	Спад свет. потока в течение срока	Цветность света (обозначение)	Цветовая температура	Световой поток
ST CLAS P 40 4 W/4000K E27 ¹⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	4000 К	0,70	Cool White	4000 К	470 лм
ST CLAS P 40 FR 4 W/4000K E27 ¹⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	4000 К	0,70	Cool White	4000 К	470 лм
ST CLAS P 40 4 W/2700K E27 ¹⁾	4,00 Вт	220...240 В	510	817	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
RF CLAS P 40 4 W/2700K E14 ¹⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
ST CLAS P 40 4.5 W/6500K E14 ¹⁾	4,50 Вт	220...240 В	156	250	6500 К	0,70	Cool Daylight	6500 К	470 лм
ST CLAS P 60 5 W/2700K E27 ¹⁾	5,00 Вт	220...240 В			2700 К	0,70	Warm White	2700 К	660 лм
ST CLAS P 60 5 W/2700K E14 ¹⁾	5,00 Вт	220...240 В			2700 К	0,70	Warm White	2700 К	660 лм
ST CLAS P 60 5 W/4000K E27 ¹⁾	5,00 Вт	220...240 В			4000 К	0,70	Cool White	4000 К	660 лм
ST CLAS P 60 5 W/4000K E14 ¹⁾	5,00 Вт	220...240 В			4000 К	0,70	Cool White	4000 К	660 лм
ST CLAS P 40 5.4 W/3000K E27 ¹⁾	5,40 Вт	220...240 В			3000 К	0,70	Warm White	3000 К	470 лм
ST CLAS P 60 7 W/2700K E27 ¹⁾	7,00 Вт	220...240 В	589	943	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	806 лм
ST CLAS P 60 6.5 W/2700K E14 ¹⁾	6,50 Вт	220...240 В	589	943	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	806 лм
ST CLAS P 60 6.5 W/2700K E14 ¹⁾	6,50 Вт	220...240 В	589	943	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	806 лм
ST CLAS P 60 FR 7 W/2700K E27 ¹⁾	7,00 Вт	220...240 В	589	943	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	806 лм
ST CLAS P 75 6 W/2700K E14 ¹⁾	6,00 Вт	220...240 В			2700 К	0,70	Warm White	2700 К	800 лм
ST CLAS P 75 6 W/2700K E27 ¹⁾	6,00 Вт	220...240 В			2700 К	0,70	Warm White	2700 К	800 лм
ST CLAS P 75 6 W/4000K E14 ¹⁾	6,00 Вт	220...240 В			4000 К	0,70	Cool White	4000 К	800 лм
ST CLAS P 75 6 W/4000K E27 ¹⁾	6,00 Вт	220...240 В			4000 К	0,70	Cool White	4000 К	800 лм

Описание продукта	Индекс цветопередачи Ra	Светотехнические параметры		Размеры и вес	Температуры и условия управления	Срок службы		Дополнительные данные	
		Время разогрева (60 %)	Время зажигания	Общая длина	Макс. температура в контрольной точке tc	Номинальный срок службы	Количество циклов переключения	Цоколь	Не содержит ртути
ST CLAS P 15 1.5 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS P 15 FR 1.5 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E27	Да
RF CLAS P 15 CL 1.5 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E14	Да
RF CLAS P 15 CL 1.5 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	53 °C	15000 h	100000	E27	Да

Описание продукта	Индекс цветопередачи Ra	Светотехнические параметры		Размеры и вес Общая длина	Температуры и условия управления Макс.температура в контрольной точке tc	Срок службы		Дополнительные данные	
		Время разогрева (60 %)	Время загорания			Номинальный срок службы	Количество циклов переключения	Цоколь	Не содержит ртути
ST CLAS P 25 2.5 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	78,0 mm	56 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS P 25 FR 2.5 W/2700K B22d ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	76,0 mm	50 °C	15000 h	100000	B22d	Да
RF CLAS P 25 CL 2.5 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	58 °C	15000 h	100000	E27	Да
ST CLAS P 25 FR 2.5 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	78,0 mm	58 °C	15000 h	100000	E14	Да
RF CLAS P 25 CL 2.5 W/2700K B22d ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	76,0 mm	50 °C	15000 h	100000	B22d	Да
ST CLAS P 25 2.5 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	58 °C	15000 h	100000	E27	Да
ST CLAS P 25 2.5 W/4000K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	78,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS P 25 2.5 W/4000K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E27	Да
ST CLAS P 25 FR 2.5 W/4000K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	78,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E14	Да
RF CLAS P 25 CL 2.8 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	78,0 mm	56 °C	15000 h	100000	E14	Да
RF CLAS P 25 CL 2.8 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	58 °C	15000 h	100000	E27	Да
ST CLAS P 25 FR 2.5 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	47 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS P 25 2.5 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	58 °C	15000 h	100000	E27	Да
ST CLAS P 40 CL 4 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	78,0 mm	65 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS P 40 CL 4 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	59 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS P 40 4 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	59 °C	15000 h	100000	E27	Да
RF CLAS P 40 4 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E27	Да
ST CLAS P 40 FR 4 W/2700K B22d ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	76,0 mm	59 °C	15000 h	100000	B22d	Да
RF CLAS P 40 4 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	78,0 mm	65 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS P 40 4 W/2700K B22d ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	76,0 mm	50 °C	15000 h	100000	B22d	Да
ST CLAS P 40 4 W/4000K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	78,0 mm	58 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS P 40 4 W/4000K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	78,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS P 40 4 W/4000K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E27	Да
ST CLAS P 40 FR 4 W/4000K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E27	Да
ST CLAS P 40 4 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E27	Да
RF CLAS P 40 4 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS P 40 4.5 W/6500K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	78,0 mm	59 °C	15000 h	100000	E14	Да

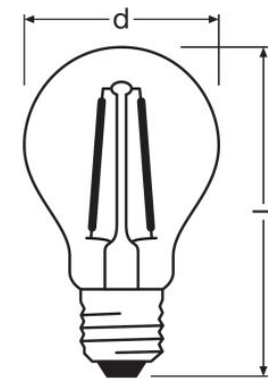
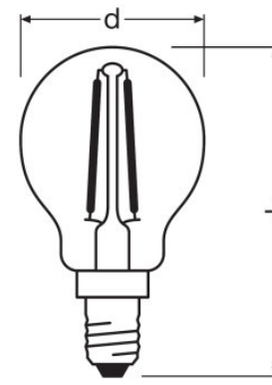
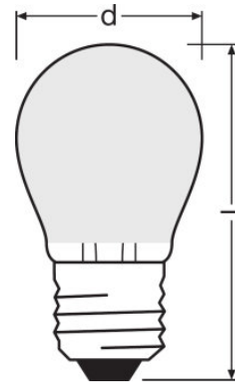
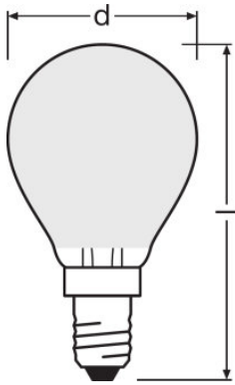
Описание продукта	Индекс цветопередачи Ra	Светотехнические параметры		Размеры и вес	Температуры и условия управления	Срок службы		Дополнительные данные	
		Время разогрева (60 %)	Время зажигания			Общая длина	Макс.температура в контрольной точке tc	Номинальный срок службы	Количество циклов переключения
ST CLAS P 60 5 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	0,50 s	0,5 s	77,0 mm	59 °C	15000 h	50000	E27	Да
ST CLAS P 60 5 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	0,50 s	0,5 s	78,0 mm	59 °C	15000 h	50000	E14	Да
ST CLAS P 60 5 W/4000K E27 ¹⁾	≥80	0,50 s	0,5 s	77,0 mm	59 °C	15000 h	50000	E27	Да
ST CLAS P 60 5 W/4000K E14 ¹⁾	≥80	0,50 s	0,5 s	78,0 mm	59 °C	15000 h	50000	E14	Да
ST CLAS P 40 5.4 W/3000K E27 ¹⁾	≥80	0,50 s	0,5 s	74,0 mm	59 °C	15000 h	100000	E27	Да
ST CLAS P 60 7 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	55 °C	15000 h	100000	E27	Да
ST CLAS P 60 6.5 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	78,0 mm	55 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS P 60 6.5 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	78,0 mm	55 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS P 60 FR 7 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	77,0 mm	55 °C	15000 h	100000	E27	Да
ST CLAS P 75 6 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	0,50 s	0,5 s	85,0 mm	61 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS P 75 6 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	0,50 s	0,5 s	82,0 mm	61 °C	15000 h	100000	E27	Да
ST CLAS P 75 6 W/4000K E14 ¹⁾	≥80	0,50 s	0,5 s	85,0 mm	61 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS P 75 6 W/4000K E27 ¹⁾	≥80	0,50 s	0,5 s	82,0 mm	61 °C	15000 h	100000	E27	Да

Описание продукта	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты		Классификация
	С регулировкой яркости	Класс энергопотребления	Энергопотребление	Международная система кодирования ламп
ST CLAS P 15 1.5 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	2 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 15 FR 1.5 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++	2 кВт·ч/1000 ч	
RF CLAS P 15 CL 1.5 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	2 кВт·ч/1000 ч	DRBP/C-1,3-827-220-240-E14-45
RF CLAS P 15 CL 1.5 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++	2 кВт·ч/1000 ч	DRBP/C-1,3-827-220-240-E27-45
ST CLAS P 25 2.5 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 25 FR 2.5 W/2700K B22d ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	
RF CLAS P 25 CL 2.5 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	DRBP/C-2-230-E27-45/84
ST CLAS P 25 FR 2.5 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	DRBP/F-2,8/827-220-240-E14-45
RF CLAS P 25 CL 2.5 W/2700K B22d ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	DRBP/C-2,1/827-220/240-B22D-45

Описание продукта	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты		Классификация
	С регулировкой яркости	Класс энергопотребления	Энергопотребление	Международная система кодирования ламп
ST CLAS P 25 2.5 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	DRBP/F-2,8/827-220-240-E27-45
ST CLAS P 25 2.5 W/4000K E14 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 25 2.5 W/4000K E27 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 25 FR 2.5 W/4000K E14 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	
RF CLAS P 25 CL 2.8 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	DRBP/C-2,8/827-220/240-E14-45
RF CLAS P 25 CL 2.8 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	DRBP/C-2-230-E27-45/84
ST CLAS P 25 FR 2.5 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	DRBP/F-2,8/827-220-240-E14-45
ST CLAS P 25 2.5 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	DRBP/F-2,8/827-220-240-E27-45
ST CLAS P 40 CL 4 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBP/C-4/827-220/240-E14-45
ST CLAS P 40 CL 4 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBP/C-4/827-220/240-E14-45
ST CLAS P 40 4 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBP/C-4/827-220/240-E27-45
RF CLAS P 40 4 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBP/F-5/827-220-240-E27-45
ST CLAS P 40 FR 4 W/2700K B22d ¹⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBP/F-4/827-220-240-B22D-45
RF CLAS P 40 4 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBP/F-4/827-220-240-E14-45
ST CLAS P 40 4 W/2700K B22d ¹⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 40 4 W/4000K E14 ¹⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBP/F-4/840-220-240-E14-45
ST CLAS P 40 4 W/4000K E14 ¹⁾	Нет	A++	5 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 40 4 W/4000K E27 ¹⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 40 FR 4 W/4000K E27 ¹⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 40 4 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBP/C-4/827-220/240-E27-45
RF CLAS P 40 4 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBP/F-4/827-220-240-E14-45
ST CLAS P 40 4.5 W/6500K E14 ¹⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBP/C-4/865-220-240-E14-45
ST CLAS P 60 5 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++	5 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 60 5 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	5 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 60 5 W/4000K E27 ¹⁾	Нет	A++	5 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 60 5 W/4000K E14 ¹⁾	Нет	A++	5 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 40 5.4 W/3000K E27 ¹⁾	Нет	A+	6 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 60 7 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++	7 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 60 6.5 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	7 кВт·ч/1000 ч	

Описание продукта	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты		Классификация
	С регулировкой яркости	Класс энергопотребления	Энергопотребление	Международная система кодирования ламп
ST CLAS P 60 6.5 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	7 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 60 FR 7 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++	7 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS P 75 6 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++		
ST CLAS P 75 6 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++		
ST CLAS P 75 6 W/4000K E14 ¹⁾	Нет	A++		
ST CLAS P 75 6 W/4000K E27 ¹⁾	Нет	A++		

¹⁾ Все технические параметры применимы ко всей лампе /В связи с комплексным процессом производства светодиодов приведенные стандартные показатели технических параметров светодиодов представляют собой лишь статистические величины, которые необязательно соответствуют фактическим техническим параметрам каждого отдельного изделия.

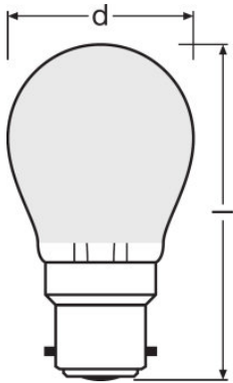


ST CLAS P 15 1.5 W/2700K E14, ST CLAS P 25 FR 2.5 W/2700K E14, ST CLAS P 25 FR 2.5 W/4000K E14, ST CLAS P 25 FR 2.5 W/2700K E14, RF CLAS P 40 4 W/2700K E14, ST CLAS P 40 4 W/4000K E14, RF CLAS P 40 4 W/2700K E14, ST CLAS P 40 4.5 W/6500K E14

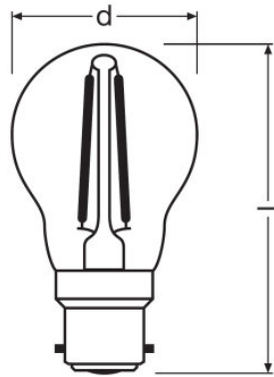
ST CLAS P 15 FR 1.5 W/2700K E27, ST CLAS P 25 2.5 W/2700K E27, ST CLAS P 25 2.5 W/2700K E27, RF CLAS P 40 4 W/2700K E27, ST CLAS P 40 FR 4 W/4000K E27

RF CLAS P 15 CL 1.5 W/2700K E14, ST CLAS P 25 2.5 W/2700K E14, ST CLAS P 25 2.5 W/4000K E14, RF CLAS P 25 CL 2.8 W/2700K E14, ST CLAS P 60 5 W/2700K E14, ST CLAS P 60 5 W/4000K E14, ST CLAS P 75 6 W/2700K E14, ST CLAS P 75 6 W/4000K E14

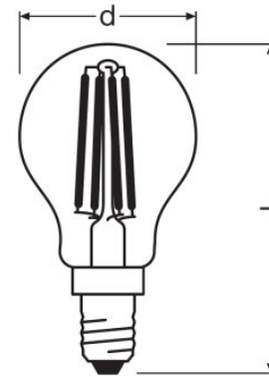
RF CLAS P 15 CL 1.5 W/2700K E27, RF CLAS P 25 CL 2.5 W/2700K E27, ST CLAS P 25 2.5 W/4000K E27, RF CLAS P 25 CL 2.8 W/2700K E27, ST CLAS P 40 4 W/2700K E27, ST CLAS P 40 4 W/2700K E27



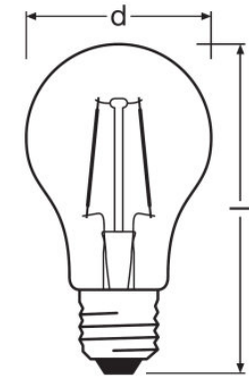
ST CLAS P 25 FR 2.5 W/2700K B22d, ST
CLAS P 40 FR 4 W/2700K B22d



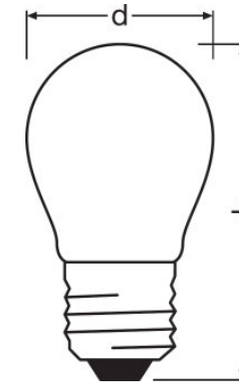
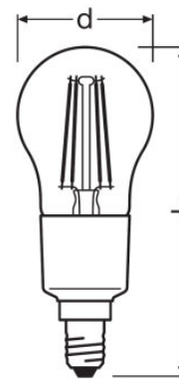
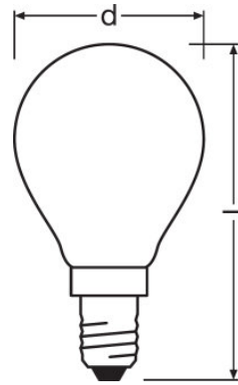
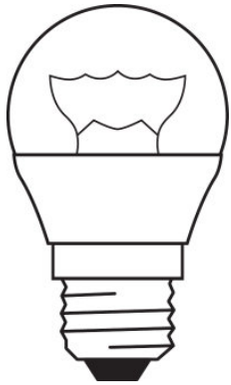
RF CLAS P 25 CL 2.5 W/2700K B22d, ST
CLAS P 40 4 W/2700K B22d



ST CLAS P 40 CL 4 W/2700K E14, ST
CLAS P 40 CL 4 W/2700K E14, ST CLAS
P 40 4 W/4000K E14



ST CLAS P 40 4 W/4000K E27, ST CLAS
P 60 5 W/2700K E27, ST CLAS P 60 5
W/4000K E27, ST CLAS P 60 7 W/2700K
E27, ST CLAS P 75 6 W/2700K E27, ST
CLAS P 75 6 W/4000K E27



ST CLAS P 40 5.4 W/3000K E27

ST CLAS P 60 6.5 W/2700K E14

ST CLAS P 60 6.5 W/2700K E14

ST CLAS P 60 FR 7 W/2700K E27

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075108097	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	286,00 g	5.93 дм ³
4058075108134	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 132 mm	327,00 g	5.76 дм ³
4052899400337	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	284,00 g	5.93 дм ³
4052899400351	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	312,00 g	5.93 дм ³
4058075111943	Shipping carton box 12	285 mm x 153 mm x 201 mm	498,00 g	8.76 дм ³

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075116368	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	281,00 g	2.52 дм ³
4058075116542	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	353,00 g	2.52 дм ³
4052899941625	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	339,00 g	5.93 дм ³
4052899936508	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	292,00 g	5.93 дм ³
4058075112087	Shipping carton box 12	285 mm x 153 mm x 201 mm	498,00 g	8.76 дм ³
4058075116429	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	313,00 g	2.52 дм ³
4052899963528	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	340,00 g	5.93 дм ³
4058075116382	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	310,00 g	2.52 дм ³
4058075810273	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	324,00 g	5.93 дм ³
4058075111820	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	288,00 g	5.93 дм ³
4058075111981	Shipping carton box 12	285 mm x 153 mm x 201 mm	498,00 g	8.76 дм ³
4058075111844	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	312,00 g	5.93 дм ³
4058075112124	Shipping carton box 12	285 mm x 153 mm x 201 mm	498,00 g	8.76 дм ³
4058075116443	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	270,00 g	2.52 дм ³
4052899936515	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	292,00 g	5.93 дм ³
4058075115064	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	324,00 g	2.52 дм ³

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075289680	Shipping carton box 10	245 mm x 90 mm x 100 mm	632,00 g	2.21 дм ³
4058075115088	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	330,00 g	2.52 дм ³
4052899941885	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	310,00 g	5.93 дм ³
4058075112025	Shipping carton box 12	285 mm x 153 mm x 201 mm	498,00 g	8.76 дм ³
4058075116405	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	323,00 g	2.52 дм ³
4058075330542	Shipping carton box 10	245 mm x 90 mm x 100 mm	632,00 g	2.21 дм ³
4058075068384	Shipping carton box 10	258 mm x 108 mm x 104 mm	396,00 g	2.90 дм ³
4058075234048	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	373,00 g	2.52 дм ³
4052899959828	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	320,00 g	5.93 дм ³
4058075112247	Shipping carton box 12	285 mm x 153 mm x 201 mm	546,00 g	8.76 дм ³
4058075115002	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	340,00 g	2.52 дм ³
4058075810280	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	324,00 g	5.93 дм ³
4058075112162	Shipping carton box 12	285 mm x 153 mm x 201 mm	498,00 g	8.76 дм ³
4058075116481	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	323,00 g	2.52 дм ³
4058075132900	Shipping carton box 10	245 mm x 90 mm x 100 mm	612,00 g	2.21 дм ³
4058075116528	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	353,00 g	2.52 дм ³

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075112186	Shipping carton box 12	285 mm x 153 mm x 201 mm	498,00 g	8.76 дм ³
4058075116504	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	323,00 g	2.52 дм ³
4058075810297	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	309,00 g	5.93 дм ³
4058075111868	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	288,00 g	5.93 дм ³
4058075112049	Shipping carton box 12	285 mm x 153 mm x 201 mm	498,00 g	8.76 дм ³
4058075111882	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	312,00 g	5.93 дм ³
4058075108233	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	310,00 g	5.93 дм ³
4052899962293	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	314,00 g	5.93 дм ³
4052899959767	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	309,00 g	5.93 дм ³
4058075815209	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	316,00 g	5.93 дм ³
4058075212527	Shipping carton box 10	240 mm x 101 mm x 108 mm	314,00 g	2.62 дм ³
4058075212466	Shipping carton box 10	240 mm x 101 mm x 108 mm	264,00 g	2.62 дм ³
4058075212558	Shipping carton box 10	240 mm x 101 mm x 108 mm	314,00 g	2.62 дм ³
4058075212497	Shipping carton box 10	240 mm x 101 mm x 108 mm	264,00 g	2.62 дм ³
4052899971851	Shipping carton box 10	255 mm x 105 mm x 92 mm	546,00 g	2.46 дм ³
4058075108417	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	330,00 g	5.93 дм ³

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075108271	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 132 mm	292,00 g	5.76 дм ³
4058075233720	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	303,00 g	2.52 дм ³
4058075108295	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 132 mm	295,00 g	5.76 дм ³
4058075233980	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	303,00 g	2.52 дм ³
4058075108394	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 132 mm	339,00 g	5.76 дм ³
4058075218154	Shipping carton box 10	273 mm x 114 mm x 109 mm	344,00 g	3.39 дм ³
4058075218215	Shipping carton box 10	273 mm x 114 mm x 109 mm	344,00 g	3.39 дм ³
4058075218185	Shipping carton box 10	273 mm x 114 mm x 109 mm	344,00 g	3.39 дм ³
4058075218246	Shipping carton box 10	273 mm x 114 mm x 109 mm	344,00 g	3.39 дм ³

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

ПРИМЕЧАНИЕ

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.