

ДАННЫЕ О ПРОДУКТОВОЙ ЛИНЕЙКЕ LED Retrofit CLASSIC B

Светодиодные лампы, классической формы свечи, мини-размера



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

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

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

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

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Профессиональные светодиодные лампы для сетевого напряжения
- Недиммируемый
- Безртутные лампы
- Хорошее качество света; индекс цветопередачи $R_a: \geq 80$; постоянная хроматичность
- 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 B 15 FR 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 B 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
ST CLAS B 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 B 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 B 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 B 25 CL 2.5 W/2700K E14 ²⁾	2,50 Вт	220...240 В	263	421	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	250 лм
ST CLAS B 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 B 25 2.5 W/2700K B22d ²⁾	2,50 Вт	220...240 В	263	421	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	250 лм
ST CLAS B 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 B 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 B 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
RF CLAS B 25 CL 2.5 W/2700K E14 ²⁾	2,50 Вт	220...240 В	263	421	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	250 лм
ST CLAS B 40 CL 4 W/2700K E14 FIL ³⁾	4,00 Вт	220...240 В			2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
ST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ³⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
ST CLAS B 40 4 W/2700K B22d ³⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
ST CLAS B 40 CL 4 W/2700K B22d ³⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
ST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ³⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
ST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ³⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
ST CLAS B 40 4 W/2700K E27 ³⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
ST CLAS B 40 4 W/2700K E27 ³⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
ST CLAS B 40 4 W/4000K E14 ³⁾	4,00 Вт	220...240 В	510	817	4000 К	0,70	Cool White	4000 К	470 лм
ST CLAS B 40 4 W/4000K E14 ³⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	4000 К	0,70	Cool White	4000 К	470 лм
ST CLAS B 40 4 W/6500K E14 ³⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	6500 К	0,70	Cool Daylight	6500 К	470 лм
ST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ³⁾	4,00 Вт	220...240 В	156	250	2700 К	0,70	Warm White	2700 К	470 лм
ST CLAS B 60 CL 5 W/2700K E14 ¹⁾	5,00 Вт	220...240 В			2700 К	0,70	Warm White	2700 К	660 лм
ST CLAS B 60 5 W/2700K E27 ¹⁾	5,00 Вт	220...240 В			2700 К	0,70	Warm White	2700 К	660 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 А (В)	Номинальная цветовая температура	Спад свет. потока в течение срока	Цветность света (обозначение)	Цветовая температура	Световой поток
ST CLAS B 60 CL 5 W/4000K E14 ¹⁾	5,00 Вт	220...240 В			4000 К	0,70	Cool White	4000 К	660 лм
ST CLAS B 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 B 60 5 W/4000K E27 ¹⁾	5,00 Вт	220...240 В			4000 К	0,70	Cool White	4000 К	660 лм
ST CLAS B 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 B 75 6 W/2700K E14 ¹⁾	6,00 Вт	230.0 В			2700 К	0,70	Warm White	2700 К	800 лм
ST CLAS B 75 6 W/4000K E14 ¹⁾	6,00 Вт	220...240 В			4000 К	0,70	Cool White	4000 К	800 лм

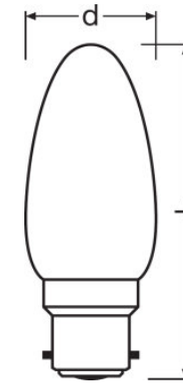
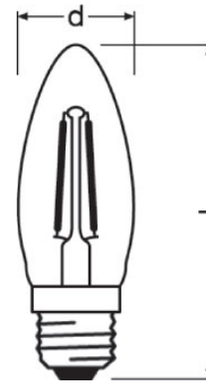
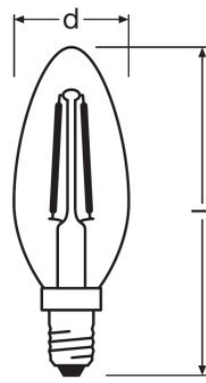
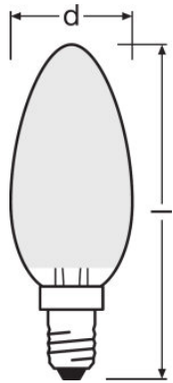
Описание продукта	Индекс цветопередачи Ra	Светотехнические параметры		Размеры и вес	Температуры и условия управления	Срок службы		Дополнительные данные	
		Время разогрева (60 %)	Время зажигания	Общая длина	Макс. температура в контрольной точке tc	Номинальный срок службы	Количество циклов переключения	Цоколь	Не содержит ртути
ST CLAS B 15 FR 1.5 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 15 CL 1.5 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 25 2.5 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 25 CL 2.5 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	92,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E27	Да
ST CLAS B 25 FR 2.5 W/2700K B22d ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	92,0 mm	50 °C	15000 h	100000	B22d	Да
RF CLAS B 25 CL 2.5 W/2700K E14 ²⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	58 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 25 FR 2.5 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	59 °C	15000 h	100000	E14	Да
RF CLAS B 25 2.5 W/2700K B22d ²⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	91,0 mm	50 °C	15000 h	100000	B22d	Да
ST CLAS B 25 2.5 W/4000K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 25 2.5 W/4000K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 25 2.5 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	92,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E27	Да
RF CLAS B 25 CL 2.5 W/2700K E14 ²⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	58 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 40 CL 4 W/2700K E14 FIL ³⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	59 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ³⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 40 4 W/2700K B22d ³⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	94,0 mm	58 °C	15000 h	100000	B22d	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 зажигания			Номинальный срок службы	Количество циклов переключения	Цоколь	Не содержит ртути
ST CLAS B 40 CL 4 W/2700K B22d ³⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	91,0 mm	58 °C	15000 h	100000	B22d	Да
ST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ³⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	68 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ³⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	68 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 40 4 W/2700K E27 ³⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	92,0 mm	69 °C	15000 h	100000	E27	Да
ST CLAS B 40 4 W/2700K E27 ³⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	92,0 mm	69 °C	15000 h	100000	E27	Да
ST CLAS B 40 4 W/4000K E14 ³⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 40 4 W/4000K E14 ³⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 40 4 W/6500K E14 ³⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	59 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ³⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	100,0 mm	50 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 60 CL 5 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	97,0 mm	86 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 60 5 W/2700K E27 ¹⁾	≥80	0,50 s	0,5 s	95,0 mm	59 °C	15000 h	50000	E27	Да
ST CLAS B 60 CL 5 W/4000K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	97,0 mm	86 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 60 6.5 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	97,0 mm	55 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 60 5 W/4000K E27 ¹⁾	≥80	0,50 s	0,5 s	95,0 mm	59 °C	15000 h	50000	E27	Да
ST CLAS B 60 6.5 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	< 0,50 s	< 0,5 s	97,0 mm	55 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 75 6 W/2700K E14 ¹⁾	≥80	0,50 s	0,5 s	105,0 mm	59 °C	15000 h	100000	E14	Да
ST CLAS B 75 6 W/4000K E14 ¹⁾	≥80	0,50 s	0,5 s	105,0 mm	59 °C	15000 h	100000	E14	Да

Описание продукта	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты		Классификация
	С регулировкой яркости	Класс энергопотребления	Энергопотребление	Международная система кодирования ламп
ST CLAS B 15 FR 1.5 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	2 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS B 15 CL 1.5 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	2 кВт·ч/1000 ч	DRBB/C-1,3-827-220-240-E14-35
ST CLAS B 25 2.5 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS B 25 CL 2.5 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS B 25 FR 2.5 W/2700K B22d ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	

Описание продукта	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты		Классификация
	С регулировкой яркости	Класс энергопотребления	Энергопотребление	Международная система кодирования ламп
RF CLAS B 25 CL 2.5 W/2700K E14 ²⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	DRBB/C-2,8/827-220/240-E14-35
ST CLAS B 25 FR 2.5 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	DRBB/F-3-230-E14-35/97,5
RF CLAS B 25 2.5 W/2700K B22d ²⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	DRBB/C-2,8-827-220/240-B22d-35
ST CLAS B 25 2.5 W/4000K E14 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS B 25 2.5 W/4000K E14 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS B 25 2.5 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	
RF CLAS B 25 CL 2.5 W/2700K E14 ²⁾	Нет	A++	3 кВт·ч/1000 ч	DRBB/C-2,8/827-220/240-E14-35
ST CLAS B 40 CL 4 W/2700K E14 FIL ³⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBB/C-4/827-220/240-E14-35
ST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ³⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBB/F-4/827-220-240-E14-35
ST CLAS B 40 4 W/2700K B22d ³⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBB/F-4-827-220-240-B22d-35
ST CLAS B 40 CL 4 W/2700K B22d ³⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBB/C-7-827-220/240-B22d-35
ST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ³⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBB/C-4/827-220/240-E14-35
ST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ³⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBB/C-4/827-220/240-E14-35
ST CLAS B 40 4 W/2700K E27 ³⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS B 40 4 W/2700K E27 ³⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS B 40 4 W/4000K E14 ³⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBB/F-4-840-220-240-E14-35
ST CLAS B 40 4 W/4000K E14 ³⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS B 40 4 W/6500K E14 ³⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBB/C-4-865-220-240-E14-35
ST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ³⁾	Нет	A++	4 кВт·ч/1000 ч	DRBB/F-4/827-220-240-E14-35
ST CLAS B 60 CL 5 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	5 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS B 60 5 W/2700K E27 ¹⁾	Нет	A++	5 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS B 60 CL 5 W/4000K E14 ¹⁾	Нет	A++	5 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS B 60 6.5 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	7 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS B 60 5 W/4000K E27 ¹⁾	Нет	A++	5 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS B 60 6.5 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++	7 кВт·ч/1000 ч	
ST CLAS B 75 6 W/2700K E14 ¹⁾	Нет	A++		
ST CLAS B 75 6 W/4000K E14 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.
- 2) 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./Все технические параметры применимы ко всему модулю
- 3) 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./В стадии разработки, данные предварительные

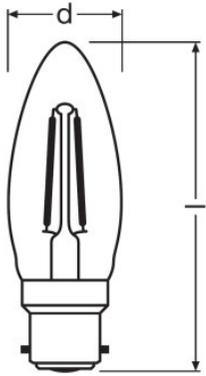


ST CLAS B 15 FR 1.5 W/2700K E14, ST CLAS B 25 FR 2.5 W/2700K E14, ST CLAS B 25 2.5 W/4000K E14, ST CLAS B 40 4 W/2700K E14, ST CLAS B 40 4 W/4000K E14, ST CLAS B 40 4 W/6500K E14, ST CLAS B 40 4 W/2700K E14

ST CLAS B 15 CL 1.5 W/2700K E14, ST CLAS B 25 2.5 W/2700K E14, RF CLAS B 25 CL 2.5 W/2700K E14, ST CLAS B 25 2.5 W/4000K E14, RF CLAS B 25 CL 2.5 W/2700K E14

ST CLAS B 25 CL 2.5 W/2700K E27, ST CLAS B 60 5 W/2700K E27, ST CLAS B 60 5 W/4000K E27

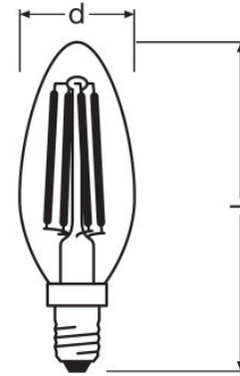
ST CLAS B 25 FR 2.5 W/2700K B22d, ST CLAS B 40 4 W/2700K B22d



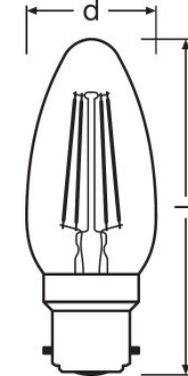
RF CLAS B 25 2.5 W/2700K B22d



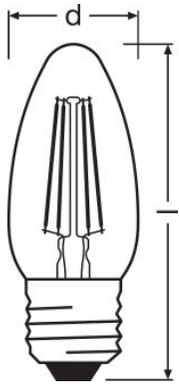
ST CLAS B 25 2.5 W/2700K E27, ST
CLAS B 40 4 W/2700K E27



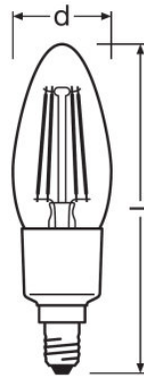
ST CLAS B 40 CL 4 W/2700K E14 FIL, ST
CLAS B 40 4 W/2700K E14, ST CLAS B
40 4 W/2700K E14, ST CLAS B 40 4
W/4000K E14, ST CLAS B 60 CL 5
W/2700K E14, ST CLAS B 60 CL 5
W/4000K E14, ST CLAS B 75 6 W/2700K
E14, ST CLAS B 75 6 W/4000K E14



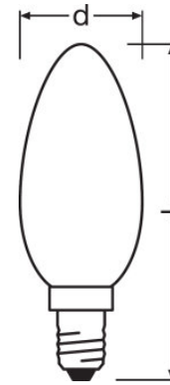
ST CLAS B 40 CL 4 W/2700K B22d



ST CLAS B 40 4 W/2700K E27



ST CLAS B 60 6.5 W/2700K E14



ST CLAS B 60 6.5 W/2700K E14

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
4058075107113	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	304,00 g	5.45 дм ³
4052899400313	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	299,00 g	5.45 дм ³
4058075116221	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	285,00 g	2.28 дм ³
4058075116061	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	309,00 g	2.28 дм ³
4058075330504	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	472,00 g	2.28 дм ³

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075107632	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	334,00 g	5.45 дм ³
4058075116207	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	309,00 g	2.28 дм ³
4052899415362	Shipping carton box 12	262 mm x 153 mm x 201 mm	477,00 g	8.06 дм ³
4052899936478	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	301,00 g	5.45 дм ³
4058075116122	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	309,00 g	2.28 дм ³
4058075143500	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	479,00 g	2.28 дм ³
4058075815803	Shipping carton box 12	262 mm x 153 mm x 201 mm	514,00 g	8.06 дм ³
4052899962224	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	301,00 g	5.45 дм ³
4058075116085	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	339,00 g	2.28 дм ³
4058075107939	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	310,00 g	5.45 дм ³
4058075114760	Shipping carton box 12	262 mm x 153 mm x 201 mm	490,00 g	8.06 дм ³
4058075107991	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	310,00 g	5.45 дм ³
4058075114845	Shipping carton box 12	262 mm x 153 mm x 201 mm	490,00 g	8.06 дм ³
4058075116146	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	309,00 g	2.28 дм ³
4058075107618	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	334,00 g	5.45 дм ³
4058075235212	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	349,00 g	2.28 дм ³

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4052899936485	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	299,00 g	5.45 дм ³
4058075068360	Shipping carton box 10	203 mm x 86 mm x 126 mm	364,00 g	2.20 дм ³
4058075116160	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	309,00 g	2.28 дм ³
4058075132887	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	479,00 g	2.28 дм ³
4058075809529	Shipping carton box 12	262 mm x 153 mm x 201 mm	514,00 g	8.06 дм ³
4058075114982	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	314,00 g	2.28 дм ³
4058075809659	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	307,00 g	5.45 дм ³
4058075114968	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	349,00 g	2.28 дм ³
4058075810358	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	318,00 g	5.45 дм ³
4052899941564	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	312,00 g	5.45 дм ³
4058075815780	Shipping carton box 12	262 mm x 153 mm x 201 mm	470,00 g	8.06 дм ³
4058075116108	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	285,00 g	2.28 дм ³
4058075330528	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	472,00 g	2.28 дм ³
4058075114272	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	329,00 g	5.45 дм ³
4058075235199	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	349,00 g	2.28 дм ³
4058075114296	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	330,00 g	5.45 дм ³

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075235434	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	349,00 g	2.28 дм ³
4058075116184	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	299,00 g	2.28 дм ³
4058075810259	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	299,00 g	5.45 дм ³
4058075810266	Shipping carton box 12	262 mm x 153 mm x 201 mm	502,00 g	8.06 дм ³
4058075107953	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	304,00 g	5.45 дм ³
4058075114784	Shipping carton box 12	262 mm x 153 mm x 201 mm	478,00 g	8.06 дм ³
4058075114944	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	299,00 g	2.28 дм ³
4058075815049	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	280,00 g	5.45 дм ³
4052899959637	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	300,00 g	5.45 дм ³
4058075116689	Shipping carton box 10	205 mm x 87 mm x 123 mm	281,00 g	2.19 дм ³
4058075212404	Shipping carton box 10	205 mm x 87 mm x 123 mm	322,00 g	2.19 дм ³
4058075116719	Shipping carton box 10	205 mm x 87 mm x 123 mm	281,00 g	2.19 дм ³
4058075107755	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	285,00 g	5.45 дм ³
4058075235359	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	279,00 g	2.28 дм ³
4058075212435	Shipping carton box 10	205 mm x 87 mm x 123 mm	322,00 g	2.19 дм ³
4058075107731	Shipping carton box 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	287,00 g	5.45 дм ³

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075235175	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	279,00 g	2.28 дм ³
4058075217812	Shipping carton box 10	208 mm x 88 mm x 127 mm	322,00 g	2.32 дм ³
4058075217843	Shipping carton box 10	208 mm x 88 mm x 127 mm	322,00 g	2.32 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.