

ДАННЫЕ О ПРОДУКТОВОЙ ЛИНЕЙКЕ PARATHOM Retrofit CLASSIC A DIM

Диммируемые светодиодные лампы классической формы груши



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

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

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Конструкция, размеры, световой поток сопоставимы с лампами накаливания или галогенными лампами
- Очень низкое энергопотребление
- Устойчивость к вибрациям
- 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)

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Профессиональные светодиодные лампы для сетевого напряжения
- Регулируемый
- Цоколь: E27, B22d
- Безртутные лампы
- 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 |
| P CLAS A 40 FR 4 W/2700K E27 ¹⁾ | 4,00 Вт | 220...240 В | | | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 470 лм |
| P CLAS A 40 CL 5 W/2700K E27 ¹⁾ | 5,00 Вт | 220...240 В | 460 | 736 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 470 лм |
| P CLAS A 40 CL 4 W/2700K E27 ¹⁾ | 4,00 Вт | 220...240 В | | | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 470 лм |
| P CLAS A 40 CL 4.5 W/2700K E27 ¹⁾ | 4,50 Вт | 220...240 В | 460 | 736 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 470 лм |
| P CLAS A 40 FR 5 W/2700K E27 ¹⁾ | 5,00 Вт | 220...240 В | | | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 470 лм |
| P CLAS A 40 FR 4.5 W/2700K E27 ¹⁾ | 4,50 Вт | 220...240 В | 460 | 736 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 470 лм |
| P CLAS A 40 CL 5 W/2700K E27 ¹⁾ | 5,00 Вт | 220...240 В | | | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 470 лм |
| P CLAS A 60 6.5 W/2700K E27 ¹⁾ | 6,50 Вт | 220...240 В | | | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 806 лм |
| P CLAS A 60 6.5 W/4000K E27 ¹⁾ | 6,50 Вт | 220...240 В | | | 4000 К | 0,70 | Cool White | 4000 К | 806 лм |
| P CLAS A 60 7 W/2700K B22d ¹⁾ | 7,00 Вт | 220...240 В | 306 | 490 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 806 лм |
| P CLAS A 60 7.5 W/2700K B22d ¹⁾ | 7,50 Вт | 220...240 В | 306 | 490 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 806 лм |
| P CLAS A 60 FR 7.5 W/2700K E27 ¹⁾ | 7,50 Вт | 220...240 В | 306 | 490 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 806 лм |
| P CLAS A 60 FR 7.5 W/2700K B22d ¹⁾ | 7,50 Вт | 220...240 В | 306 | 490 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 806 лм |
| P CLAS A 60 7 W/2700K E27 ¹⁾ | 7,00 Вт | 220...240 В | 306 | 490 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 806 лм |
| P CLAS A 60 7 W/2700K B22d ¹⁾ | 7,00 Вт | 220...240 В | 306 | 490 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 806 лм |
| P CLAS A 60 CL 7.5 W/2700K E27 ¹⁾ | 7,50 Вт | 220...240 В | 306 | 490 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 806 лм |
| P CLAS A 60 CL 7 W/2700K E27 ¹⁾ | 7,00 Вт | 220...240 В | 306 | 490 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 806 лм |
| P CLAS A 60 FR 7.5 W/4000K E27 ¹⁾ | 7,50 Вт | 220...240 В | 306 | 490 | 4000 К | 0,70 | Cool White | 4000 К | 806 лм |
| P CLAS A 60 CL 8 W/2700K E27 ¹⁾ | 8,00 Вт | 220...240 В | 125 | 200 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 806 лм |
| P CLAS A 75 8.5 W/2700K E27 ²⁾ | 8,50 Вт | 220...240 В | 270 | 432 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 1055 лм |
| P CLAS A 75 8.5 W/4000K E27 ²⁾ | 8,50 Вт | 220...240 В | 270 | 432 | 4000 К | 0,70 | Cool White | 4000 К | 1055 лм |
| P CLAS A 75 8.5 W/2700K E27 ²⁾ | 8,50 Вт | 220...240 В | 270 | 432 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 1055 лм |
| P CLAS A 75 8.5 W/2700K E27 ²⁾ | 8,50 Вт | 220...240 В | | | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 1055 лм |
| P CLAS A 75 8.5 W/4000K E27 ²⁾ | 8,50 Вт | 220...240 В | | | 4000 К | 0,70 | Cool White | 4000 К | 1055 лм |
| P CLAS A 100 FR 12 W/2700K E27 ³⁾ | 12,00 Вт | 220...240 В | | | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 1521 лм |
| P CLAS A 100 12 W/2700K E27 ³⁾ | 12,00 Вт | 220...240 В | 191 | 306 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 1521 лм |
| P CLAS A 100 12 W/2700K E27 ³⁾ | 12,00 Вт | 220...240 В | 191 | 306 | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 1521 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 |
| P CLAS A 100 FIL 12 W/2700K E27 ³⁾ | 12,00 Вт | 220...240 В | | | 2700 К | 0,70 | Warm White | 2700 К | 1521 лм |

| Описание продукта | Индекс цветопередачи Ra | Светотехнические параметры | | Размеры и вес | Температуры и условия управления | Срок службы | | Дополнительные данные | |
|---|-------------------------|----------------------------|-----------------|---------------|----------------------------------|-------------|---|-------------------------|--------------------------------|
| | | Время разогрева (60 %) | Время загорания | | | Общая длина | Макс.температура в контрольной точке tc | Номинальный срок службы | Количество циклов переключения |
| P CLAS A 40 FR 4 W/2700K E27 ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 53 °C | 20000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 40 CL 5 W/2700K E27 ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 40 CL 4 W/2700K E27 ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 53 °C | 20000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 40 CL 4.5 W/2700K E27 ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 40 FR 5 W/2700K E27 ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 40 FR 4.5 W/2700K E27 ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 40 CL 5 W/2700K E27 ¹⁾ | 95 | < 0,50 s | < 0,5 s | 104,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 60 6.5 W/2700K E27 ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 60 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 60 6.5 W/4000K E27 ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 60 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 60 7 W/2700K B22d ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 104,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | B22d | Да |
| P CLAS A 60 7.5 W/2700K B22d ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 104,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | B22d | Да |
| P CLAS A 60 FR 7.5 W/2700K E27 ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 60 FR 7.5 W/2700K B22d ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 104,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | B22d | Да |
| P CLAS A 60 7 W/2700K E27 ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 60 7 W/2700K B22d ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 104,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | B22d | Да |
| P CLAS A 60 CL 7.5 W/2700K E27 ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 60 CL 7 W/2700K E27 ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 60 FR 7.5 W/4000K E27 ¹⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 60 CL 8 W/2700K E27 ¹⁾ | 95 | < 0,50 s | < 0,5 s | 112,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 75 8.5 W/2700K E27 ²⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 75 8.5 W/4000K E27 ²⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 50 °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 зажигания | | | Номинальный срок службы | Количество циклов переключения | Цоколь | Не содержит ртути |
| P CLAS A 75 8.5 W/2700K E27 ²⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 75 8.5 W/2700K E27 ²⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 75 8.5 W/4000K E27 ²⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 50 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 100 FR 12 W/2700K E27 ³⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 133,0 mm | 55 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 100 12 W/2700K E27 ³⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 55 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 100 12 W/2700K E27 ³⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 105,0 mm | 55 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |
| P CLAS A 100 FIL 12 W/2700K E27 ³⁾ | ≥80 | < 0,50 s | < 0,5 s | 133,0 mm | 55 °C | 15000 h | 100000 | E27 | Да |

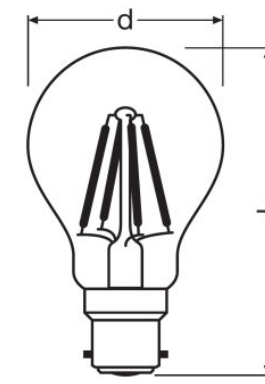
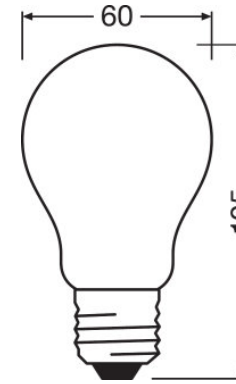
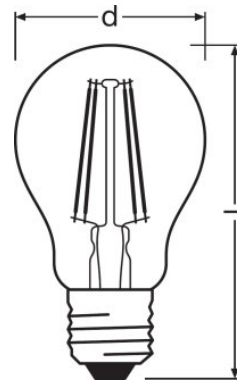
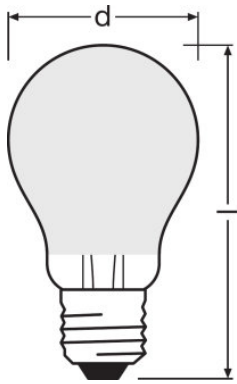
| Описание продукта | Возможности / мощности С регулировкой яркости | Сертификаты и Стандарты | | Классификация Международная система кодирования ламп |
|---|--|-------------------------|-------------------|---|
| | | Класс энергопотребления | Энергопотребление | |
| P CLAS A 40 FR 4 W/2700K E27 ¹⁾ | Да | A++ | 4 кВт·ч/1000 ч | DRAA/F-4/827-220-240-E27-60 |
| P CLAS A 40 CL 5 W/2700K E27 ¹⁾ | Да | A+ | 5 кВт·ч/1000 ч | DRAA/F-4/827-220-240-E27-60 |
| P CLAS A 40 CL 4 W/2700K E27 ¹⁾ | Да | A++ | 4 кВт·ч/1000 ч | DRAA/F-4/827-220-240-E27-60 |
| P CLAS A 40 CL 4.5 W/2700K E27 ¹⁾ | Да | A++ | 5 кВт·ч/1000 ч | DRAA/F-4/827-220-240-E27-60 |
| P CLAS A 40 FR 5 W/2700K E27 ¹⁾ | Да | A+ | 5 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 40 FR 4.5 W/2700K E27 ¹⁾ | Да | A++ | 5 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 40 CL 5 W/2700K E27 ¹⁾ | Да | A+ | 5 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 60 6.5 W/2700K E27 ¹⁾ | Да | A++ | 7 кВт·ч/1000 ч | DRAA/C-6,5/827-220-240-E27-60 |
| P CLAS A 60 6.5 W/4000K E27 ¹⁾ | Да | A++ | 7 кВт·ч/1000 ч | DRAA/F-6,5-840-220-240-E27-60 |
| P CLAS A 60 7 W/2700K B22d ¹⁾ | Да | A++ | 7 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 60 7.5 W/2700K B22d ¹⁾ | Да | A+ | 8 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 60 FR 7.5 W/2700K E27 ¹⁾ | Да | A+ | 8 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 60 FR 7.5 W/2700K B22d ¹⁾ | Да | A+ | 8 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 60 7 W/2700K E27 ¹⁾ | Да | A++ | 7 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 60 7 W/2700K B22d ¹⁾ | Да | A++ | 7 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 60 CL 7.5 W/2700K E27 ¹⁾ | Да | A+ | 8 кВт·ч/1000 ч | |

| Описание продукта | Возможности / мощности | Сертификаты и Стандарты | | Классификация |
|---|------------------------|-------------------------|-------------------|--|
| | С регулировкой яркости | Класс энергопотребления | Энергопотребление | Международная система кодирования ламп |
| P CLAS A 60 CL 7 W/2700K E27 ¹⁾ | Да | A++ | 7 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 60 FR 7.5 W/4000K E27 ¹⁾ | Да | A+ | 8 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 60 CL 8 W/2700K E27 ¹⁾ | Да | A+ | 8 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 75 8.5 W/2700K E27 ²⁾ | Да | A++ | 9 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 75 8.5 W/4000K E27 ²⁾ | Да | A++ | 9 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 75 8.5 W/2700K E27 ²⁾ | Да | A++ | 9 кВт·ч/1000 ч | DRAA/F-8,5/827-220-240-E27-60 |
| P CLAS A 75 8.5 W/2700K E27 ²⁾ | Да | A++ | 9 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 75 8.5 W/4000K E27 ²⁾ | Да | A++ | 9 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 100 FR 12 W/2700K E27 ³⁾ | Да | A++ | 12 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 100 12 W/2700K E27 ³⁾ | Да | A++ | 12 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 100 12 W/2700K E27 ³⁾ | Да | A++ | 12 кВт·ч/1000 ч | |
| P CLAS A 100 FIL 12 W/2700K E27 ³⁾ | Да | A++ | 12 кВт·ч/1000 ч | |

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./LED lamps contain several electronic components. Under unfavourable conditions these can lead to acoustic noise. In case of resonance even low noise can cause audible effect. Possible factors influencing this are the installation, the design of the lamp holder and the luminaire (acoustic resonance effect) as well as the dimmer or the transformer (harmonics or electronic resonance)

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./На стадии разработки, данные предварительные/На стадии подготовки/LED lamps contain several electronic components. Under unfavourable conditions these can lead to acoustic noise. In case of resonance even low noise can cause audible effect. Possible factors influencing this are the installation, the design of the lamp holder and the luminaire (acoustic resonance effect) as well as the dimmer or the transformer (harmonics or electronic resonance)

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.

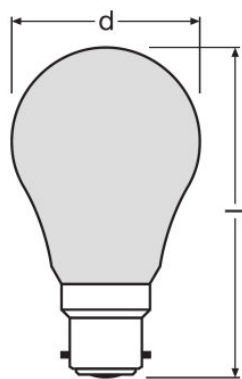


P CLAS A 40 FR 4 W/2700K E27, P CLAS A 40 FR 5 W/2700K E27, P CLAS A 60 6.5 W/4000K E27, P CLAS A 60 FR 7.5 W/2700K E27, P CLAS A 60 FR 7.5 W/4000K E27, P CLAS A 75 8.5 W/2700K E27, P CLAS A 75 8.5 W/4000K E27

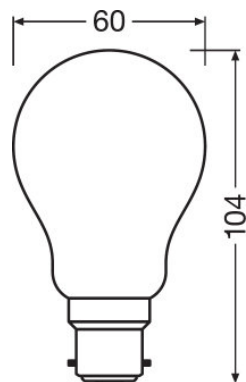
P CLAS A 40 CL 5 W/2700K E27, P CLAS A 40 CL 4 W/2700K E27, P CLAS A 40 CL 4.5 W/2700K E27, P CLAS A 40 CL 5 W/2700K E27, P CLAS A 60 6.5 W/2700K E27, P CLAS A 60 CL 7.5 W/2700K E27, P CLAS A 60 CL 7 W/2700K E27, P CLAS A 60 CL 8 W/2700K E27

P CLAS A 40 FR 4.5 W/2700K E27, P CLAS A 60 7 W/2700K E27, P CLAS A 75 8.5 W/2700K E27, P CLAS A 75 8.5 W/4000K E27, P CLAS A 100 12 W/2700K E27

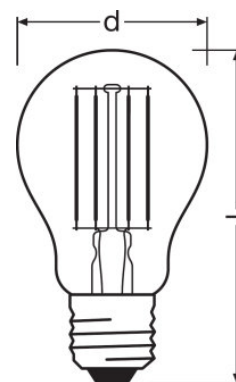
P CLAS A 60 7 W/2700K B22d, P CLAS A 60 7.5 W/2700K B22d



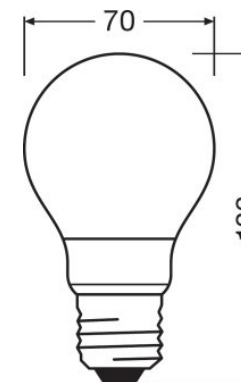
P CLAS A 60 FR 7.5 W/2700K B22d



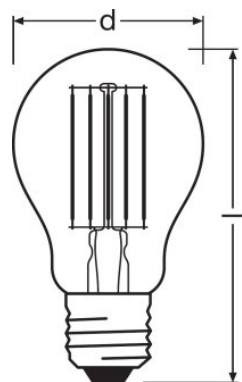
P CLAS A 60 7 W/2700K B22d



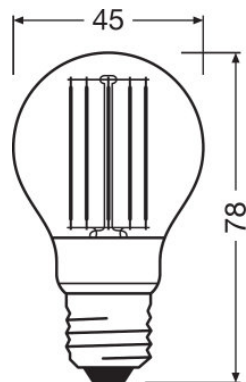
P CLAS A 75 8.5 W/2700K E27



P CLAS A 100 FR 12 W/2700K E27



P CLAS A 100 12 W/2700K E27



P CLAS A 100 FIL 12 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 |
|---------------|---------------------------|-----------------------------------|------------|----------------------|
| 4058075817043 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 570,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075100800 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 533,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075817029 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 562,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075287310 | Shipping carton box 10 | 325 mm x 136 mm x 126 mm | 533,00 g | 5.57 дм ³ |
| 4058075100787 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 533,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075287334 | Shipping carton box 10 | 325 mm x 136 mm x 126 mm | 533,00 g | 5.57 дм ³ |
| 4058075134454 | Shipping carton box 10 | 325 mm x 136 mm x 126 mm | 533,00 g | 5.57 дм ³ |
| 4058075817067 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 562,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075809703 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 567,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075061705 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 527,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075287457 | Shipping carton box 10 | 325 mm x 136 mm x 126 mm | 543,00 g | 5.57 дм ³ |
| 4058075100923 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 533,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075100961 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 533,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075100909 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 533,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075287419 | Shipping carton box 10 | 325 mm x 136 mm x 126 mm | 543,00 g | 5.57 дм ³ |

| Product code | Упаковка (цена/шт.) | Размеры (длина x ширина x высота) | Вес брутто | Объем |
|---------------|---------------------------|-----------------------------------|------------|----------------------|
| 4058075287471 | Shipping carton box 10 | 325 mm x 136 mm x 126 mm | 543,00 g | 5.57 дм ³ |
| 4058075100985 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 533,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075287396 | Shipping carton box 10 | 325 mm x 136 mm x 126 mm | 543,00 g | 5.57 дм ³ |
| 4058075100886 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 533,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075134492 | Shipping carton box 10 | 348 mm x 145 mm x 159 mm | 837,00 g | 8.02 дм ³ |
| 4058075287617 | Shipping carton box 10 | 325 mm x 136 mm x 126 mm | 598,00 g | 5.57 дм ³ |
| 4058075287631 | Shipping carton box 10 | 325 mm x 136 mm x 126 mm | 543,00 g | 5.57 дм ³ |
| 4058075101081 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 533,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075287594 | Shipping carton box 10 | 325 mm x 136 mm x 126 mm | 543,00 g | 5.57 дм ³ |
| 4058075809741 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 572,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075101067 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 533,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075107779 | Shipping carton box 10 | 315 mm x 131 mm x 126 mm | 533,00 g | 5.20 дм ³ |
| 4058075149694 | Shipping carton box 10 | 364 mm x 150 mm x 157 mm | 680,00 g | 8.57 дм ³ |
| 4058075288393 | Shipping carton box 10 | 325 mm x 136 mm x 126 mm | 543,00 g | 5.57 дм ³ |
| 4058075288379 | Shipping carton box 10 | 325 mm x 136 mm x 126 mm | 543,00 g | 5.57 дм ³ |
| 4058075149717 | Shipping carton box 10 | 364 mm x 150 mm x 157 mm | 680,00 g | 8.57 дм ³ |

| Product code | Упаковка (цена/шт.) | Размеры (длина x ширина x высота) | Вес брутто | Объем |
|--------------|---------------------|-----------------------------------|------------|-------|
|--------------|---------------------|-----------------------------------|------------|-------|

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.