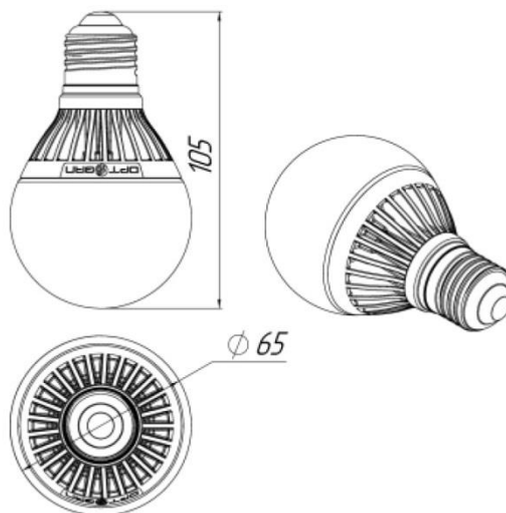


«Оптолюкс-Е27-3015/3016»

Лампа со встроенным ПРА (цоколь Е27)

- * Низкое энергопотребление
- * Высокий световой поток
- * Высокая световая отдача
- * Срок службы 50 000 часов
- * Отсутствие в спектре излучения ультрафиолетовой и инфракрасной составляющих
- * Отсутствие вредных веществ подтверждено сертификатом ЭС



Основные характеристики

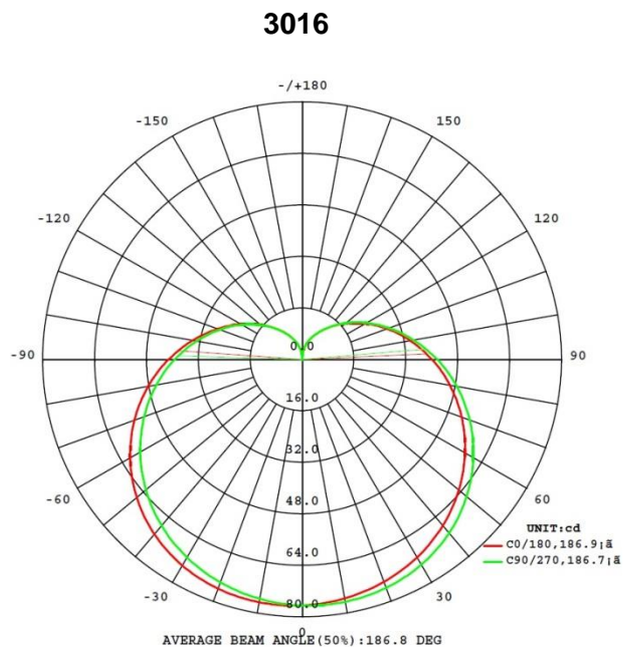
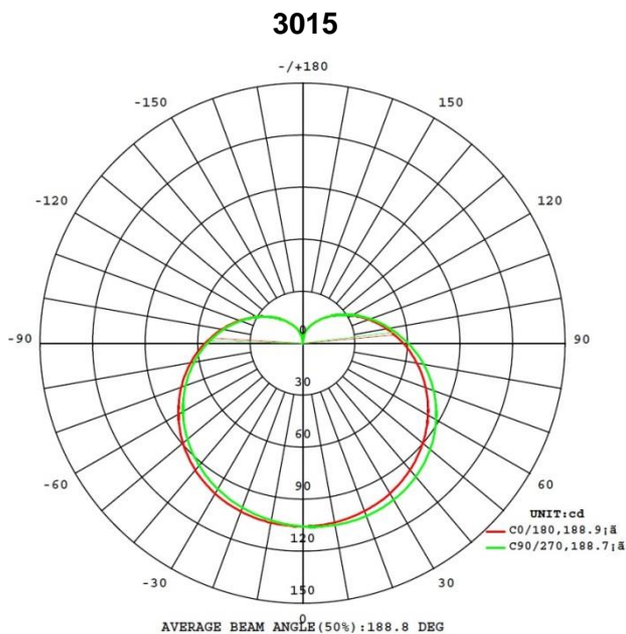
Наименование	«Оптолюкс-Е27-3015», «Оптолюкс-Е27-3016»
Назначение светильника	Освещение офисных и жилых помещений
Тип светильника	Лампа со встроенным ПРА (цоколь Е27)
Диапазон рабочих температур	+1°С +40°С
Степень защиты ГОСТ 14254-80	IP20
Температура хранения <i>По ГОСТ 15150-69</i>	+1°С +40°С
Габаритные размеры (Диаметр x Высота)	Ø65 x 105
Общая масса нетто	0,125 кг
Срок службы светодиодов <i>при номинальном режиме работы</i>	50 000 часов



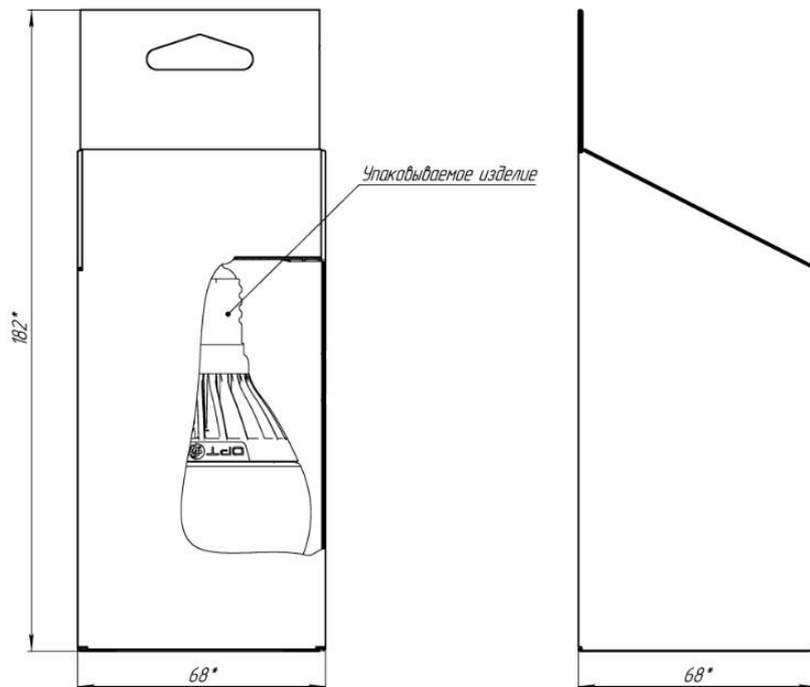
Электрические характеристики			
Напряжение питания		~(200 ÷ 240)В, 50 / 60 Гц	
Уровень радиопомех <i>по ГОСТ Р 51317.3.2-2006</i>		Класс С	
Класс защиты от поражения электрическим током <i>по ГОСТ 12.2.007.0</i>		II	
Функция диммирования		В комплектации со стандартным драйвером не предусмотрена	
Светотехнические характеристики			
Угол расхождения потока		140° (по уровню 0,1 I _{max})	
Артикул	Мощность	Световой поток	Цветовая температура
3015	9Вт	570лм	2700К
3016	6Вт	380лм	2700К
Механические характеристики			
Группа условий по допускаемым механическим воздействиям <i>по ГОСТ 17516.1-90(2001)</i>		М 1	



Кривая силы света



Упаковка и маркировка



Тара транспортная

