

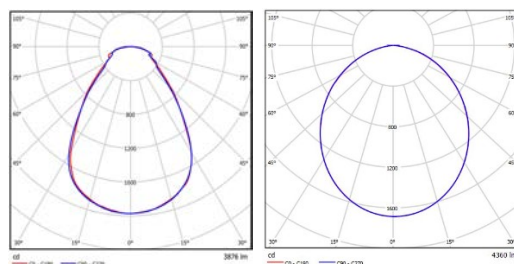
Спецификация на офисный светодиодный светильник

**LP-OFFICE 36Long 295**

**Офисные светодиодные светильники Lightup** предназначены для освещения, офисов, кабинетов, помещений общего назначения т.д. Они устанавливаются в потолки со стандартным модулем 600х600 мм, с видимыми направляющими T24 или T15 (потолки Armstrong или подшивные потолки из гипсокартона). Светильники рассчитаны для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 220 В, 50 Гц.

**Технические характеристики:**

Мощность, Вт	36
Световой поток, Лм	4250
Световой поток светодиодного модуля, Лм	4547
Количество светодиодов, шт	72
Марка светодиодов	Samsung (Lumileds, Refond)
Коэффициент пульсаций светового потока, %	Менее 1
Тип рассеивателя	Микропризма/опал
Цветовая температура, К	5000 (2700-6500)
Индекс цветопередачи CRI	не менее 80 (70.,90)
Степень защиты светильника, IP	20 (54.,65)
Вид климатического исполнения	УХЛ4
Способ крепления	встраиваемый
Температура эксплуатации, °С	от -40° до +40°
Напряжение питания, В	176-264АС
Кривая силы света (КСС) по ГОСТ 17677	косинусная Д
Электромагнитная совместимость (радиопомехи)	Соответствует ГОСТ, ИЕС
Ресурс работы светильника, ч	100 000
Масса светильника, кг	2,0
Гарантия производителя	36 месяцев
Размеры светильника (ДхШхВ), мм	1200х295х40



**Корпус** - цельнометаллический толщиной 0,5мм;

**Рассеиватель** - изготовлен из полистирола, обладающего высокой светопропускной способностью;

**Крепление** – светильник предназначен для установки в потолки со стандартным модулем 1200х300 мм, с видимыми направляющими T24 или T15 (потолки Armstrong или подшивные потолки из гипсокартона);

**Драйвер** – имеет защиту от пробивного напряжения 1 кВ, присутствует гальваническая изоляция.

Изготовитель вправе вносить в конструкцию, комплектацию и внешний вид изменения, которые могут отличаться от заявленных, без предварительного уведомления.