

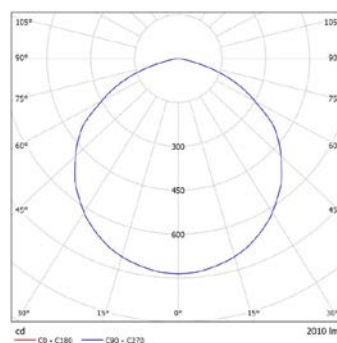
## Спецификация на офисный светодиодный светильник

### **LP-OFFICE 17 ТАБ IP65**

**Офисные светодиодные светильники Lightup** предназначены для освещения школ и других образовательных объектов, лестничных клеток, технических помещений и т.д. Светильники рассчитаны для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 220 В, 50 Гц.

#### **Технические характеристики:**

Мощность, Вт	17
Световой поток, Лм	2010
Световой поток светодиодного модуля, Лм	2151
Марка светодиодов	Refond
Количество светодиодов, шт	30
Коэффициент пульсаций светового потока, %	Менее 1
Тип рассеивателя	Опал
Цветовая температура, К	4000
Индекс цветопередачи CRI	не менее 80
Степень защиты светильника, IP	65
Вид климатического исполнения	УХЛ4
Способ крепления	накладной
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	0,4
Гарантия производителя	60 месяцев
Размеры светильника (ДхШхВ), мм	260х260х90



**Корпус** – пластиковый (PPS, ABS);

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

**Крепление** – накладной монтаж: потолочный и настенный.

**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.