

Спецификация на офисный светодиодный светильник

LP-OFFICE 30 Sigma

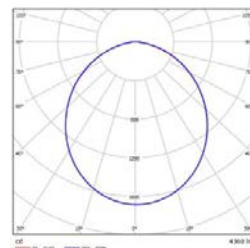
Офисные светодиодные светильники Lightup предназначены для освещения цехов предприятий, офисов, складских помещений т.д. Светильник серии LP-OFFICE предназначен для установки в потолки со стандартным модулем 600x600 мм, с видимыми направляющими T24 или T15 (потолки Armstrong или подшивные потолки из гипсокартона). Светильники рассчитаны для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 220 В, 50 Гц.

Технические характеристики:

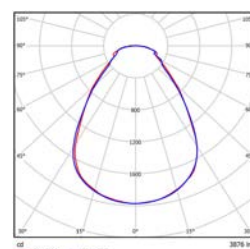
Мощность, Вт	30
Световой поток, Лм	3720
Световой поток светодиодного модуля, Лм	3980
Марка светодиодов	Refond(Samsung, Lumileds)
Количество светодиодов, шт	84
Коэффициент пульсаций светового потока, %	Менее 1
Тип рассеивателя	Микропризма/опал
Цветовая температура, К	5000 (2700-6500)
Индекс цветопередачи CRI	не менее 80
Степень защиты светильника, IP	20
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-120°
Электромагнитная совместимость (радиопомехи)	Соответствует ГОСТ, IEC
Ресурс работы светильника, ч	100 000
Масса светильника, кг	2
Гарантия производителя	36 месяцев
Размеры светильника (ДхШхВ),мм	595x595x25



Тип КСС: Д-опал



Тип КСС: Д-микропризма



Корпус - цельнометаллический толщиной 0,5мм;

Рассеиватель - изготовлен из полистирола, обладающего высокой светопропускной способностью;

Крепление – светильник предназначен для установки в потолки со стандартным модулем 600x600 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.