

## Светильник светодиодный TL-OFFICE PANEL-RUS 30 840 OPL

15 420P

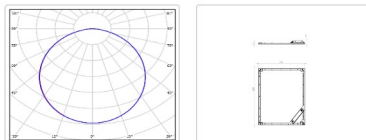
Артикул: УТ000015398  
 Мощность, Вт: 32  
 Световой поток, Лм 4310  
 Световая эффективность, Лм/Вт: 134.7  
 Индекс цветопередачи CRI: 80  
 Цветовая температура, К: 4000  
 Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная  
 Гарантия, мес: 60



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	32
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	5526
Световой поток, Лм	4310
Световая эффективность, Лм/Вт:	134.7
Количество светодиодов, шт:	216
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	4000
Индекс цветопередачи CRI:	80
Ресурс светодиодов, ч:	100000



## СКАЧАТЬ



IES файл



Декларация о соответствии EAC



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

Dwg файл

### Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	198В-242В AC
Частота, Гц:	47 ~ 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥0.97
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	1 кВ (L-N), 2 кВ (L-PE, N-PE)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	≤ 1%
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	> 1,5 кВ AC
Сопротивление изоляции, МОм:	вход-выход > 200 МОм, вход-земля > 200 МОм, выход-земля > 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



### Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Анодированный алюминий
Материал рассеивателя:	Полистирол
Способ крепления светильника:	Встраиваемый
Степень защиты светильника, IP :	20
Температура эксплуатации, °С:	от -20° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ4
Гарантия, мес:	60

### Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	595x595x37
Масса нетто, кг:	2.85
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.037
Масса брутто, кг:	6
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	630x610x95