

## Светильник светодиодный TL-OFFICE SOFTRUS 30 940 OPL

9 420P

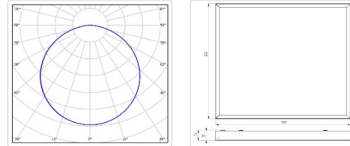
Артикул: **УТ000020010**  
 Мощность, Вт: 30.3  
 Световой поток, Лм 3169  
 Световая эффективность, Лм/Вт: 104.6  
 Индекс цветопередачи CRI: 90  
 Цветовая температура, К: 4000  
 Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная  
 Гарантия, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

|   |                     |
|---|---------------------|
| Мощность, Вт:                           | 30.3                |
| Световой поток светодиодного модуля, ЛМ | 3992                |
| Световой поток, Лм                      | 3169                |
| Световая эффективность, Лм/Вт:          | 104.6               |
| Количество светодиодов, шт.             | 168                 |
| Кривая силы света (КСС):                | D (120°) косинусная |
| Цветовая температура, К:                | 4000                |
| Индекс цветопередачи CRI:               | 90                  |
| Ресурс светодиодов, ч:                  | 100000              |



### СКАЧАТЬ

IES файл

Декларация о соответствии EAC

Паспорт светильника

Сертификат соответствия

Сертификат



ВИМ-модель

#### Электрические характеристики

|   |   |
|---|---|
| Время включения светильника, с:                       | 1.5   |
| Диммирование:   | Нет   |
| Напряжение питания, В:                                | 198В-253В AC  |
| Частота, Гц:  | 47 ~ 63 Гц  |
| Коэффициент мощности ИП, cosφ:                        | ≥ 0.95  |
| Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии: | 1 кВ (L-N), 2 кВ (L-PE, N-PE)                                     |
| Коэффициент пульсаций светового потока, %:            | ≤ 5%  |
| Гальваническая изоляция:                              | Да  |
| Пробивное напряжение, кВ AC:                          | > 1.5 кВ AC   |
| Сопrotивление 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:                | Металл                       |
| Материал рассеивателя:           | Полистирол                   |
| Способ крепления светильника:    | Встраиваемый / Универсальный |
| Степень защиты светильника, IP : | 20                           |
| Температура эксплуатации, °С:    | от -25° до +40°              |
| Вид климатического исполнения:   | УХЛ4                         |
| Гарантия, мес:                   | 60                           |

#### Массогабаритные характеристики

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Габариты светильника ДхШхВ, мм: | 595x595x50 |
| Масса нетто, кг:                | 3.1        |
| Светильников в коробке, шт:     | 1          |
| Объем коробки, м3:              | 0.037      |
| Масса брутто, кг:               | 3.4        |
| Габариты коробки ДхШхВ, мм:     | 630x610x95 |