

## Светильник светодиодный TL-PROM APS FL-RUS 285 750 D120

46 550Р

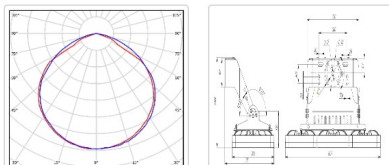
Артикул: УТ000028431  
 Мощность, Вт: 281.8  
 Световой поток, Лм 37044  
 Световая эффективность, Лм/Вт: 132.8  
 Индекс цветопередачи CRI: 70  
 Цветовая температура, К: 5000  
 Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная  
 Гарантия, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

|                                         |                     |
|-----------------------------------------|---------------------|
| Мощность, Вт:                           | 281.8               |
| Световой поток светодиодного модуля, ЛМ | 40573               |
| Световой поток, Лм                      | 37044               |
| Световая эффективность, Лм/Вт:          | 132.8               |
| Количество светодиодов, шт:             | 240                 |
| Кривая силы света (КСС):                | D (120°) косинусная |
| Цветовая температура, К:                | 5000                |
| Индекс цветопередачи CRI:               | 70                  |
| Ресурс светодиодов, ч:                  | 100000              |



### СКАЧАТЬ



Паспорт светильника



Сертификат соответствия

#### Электрические характеристики

|                                                       |                                                                   |
|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Время включения светильника, с:                       | 1.5                                                               |
| Диммирование:                                         | Нет                                                               |
| Напряжение питания, В:                                | 176-264 В AC                                                      |
| Частота, Гц:                                          | 47 ~ 63 Гц                                                        |
| Коэффициент мощности ИП, cosφ:                        | ≥0.98                                                             |
| Грозазащита:                                          | Да                                                                |
| Термозащита:                                          | Есть                                                              |
| Защита от 380, В:                                     | Да                                                                |
| Защита от холостого хода:                             | Восстанавливается                                                 |
| Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии: | 4 кВ (L-N), 6 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



1 / 2

#### Эксплуатационные характеристики

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Материал корпуса:                 | Литейные алюминиевые сплавы           |
| Материал рассеивателя:            | Оптический поликарбонат               |
| Защитная оптическая часть:        | Нет                                   |
| Способ крепления светильника:     | Поворотная скоба (угол поворота 180°) |
| Степень защиты светильника, IP:   | 66/67                                 |
| Степень защиты оболочки (корпус): | IK10                                  |
| Степень защиты оболочки (стекло): | IK10                                  |
| Температура эксплуатации, °C:     | от -40° до +45°                       |
| Вид климатического исполнения:    | УХЛ1                                  |
| Гарантия, мес:                    | 60                                    |

#### Массогабаритные характеристики

|                                              |             |
|----------------------------------------------|-------------|
| Габариты светильника ДхШхВ, мм:              | 607x266x116 |
| Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм: | 607x313x289 |
| Масса нетто, кг:                             | 9.6         |
| Светильников в коробке, шт:                  | 1           |
| Масса брутто, кг:                            | 10.3        |