

Промышленный светильник TL-PROM-RUS E27/40B 45 840

Артикул: УТ000021820

Мощность, Вт: 44.3

Световой поток, Лм 5110

Световая эффективность, Лм/Вт: 115.4

Индекс цветопередачи CRI: 80

Цветовая температура, К: 4000

Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная

Гарантия, мес: 60

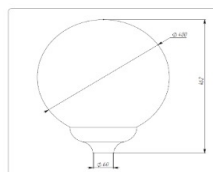
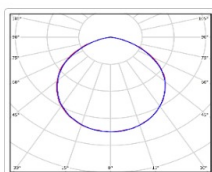


Скоро здесь появится изображение

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	44.3
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	6636
Световой поток, Лм	5110
Световая эффективность, Лм/Вт:	115.4
Количество светодиодов, шт:	120
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	4000
Индекс цветопередачи CRI:	80
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Ресурс светодиодов, ч:	100000



СКАЧАТЬ



Паспорт светильника



Сертификат соответствия

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.4
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	176В - 264В AC
Частота, Гц:	50 Гц - 60 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	~ 0.97
Грозозащита:	Нет
Термозащита:	есть
Защита от 380, В:	Да
Защита от холостого хода:	есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	1,5 кВ AC
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	> 1,5 кВ AC
Сопротивление изоляции, МОм:	> 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Анодированный алюминий
Материал рассеивателя:	Полиметилметакрилат
Защитная оптическая часть	Нет
Способ крепления светильника:	Консоль Ø60 mm
Степень защиты светильника, IP :	55
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °С:	от -40° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	400x400x462
Масса нетто, кг:	2.6
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.079
Масса брутто, кг:	3