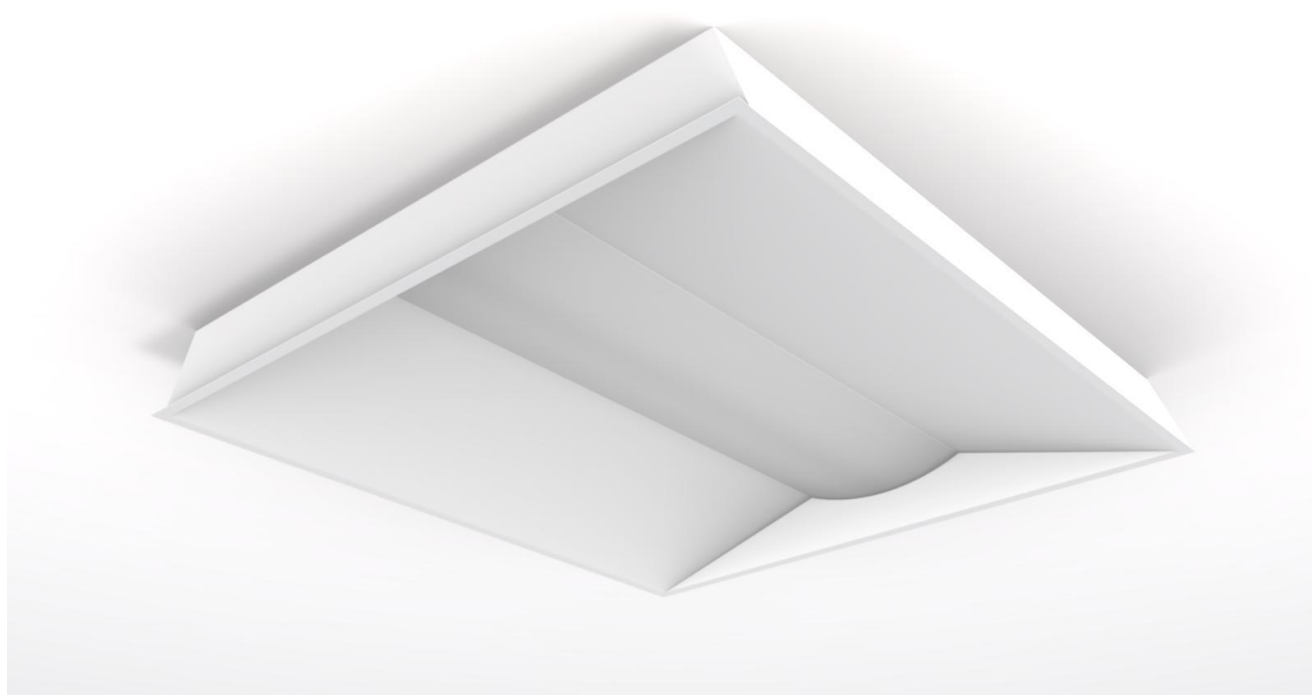


ПАСПОРТ

3461-004-20643817-2014 ПС

СВЕТИЛЬНИК

EL-Led Office O1 37-3700-4000-IP20	
EL-Led Office O1 37-3700-5000-IP20	



НАЗНАЧЕНИЕ

Светильники светодиодные стационарной установки серии EL-Led Office, компании «ЭфЛайт» разработаны для замены растровых люминесцентных светильников. Они предназначены для эксплуатации в офисных и административных помещениях, бизнес центров в подвесные потолки типа «Армстронг» и «Грильято» с модулем 600х600мм, обеспечивают комфортное освещение рабочего помещения.

Светильник соответствует требованиям безопасности ГОСТ Р 55701.1-2013, ГОСТ Р 55705-2013, ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011, ГОСТ Р 54350-2015, ГОСТ Р 56231-2014, ГОСТ ИЕС 60598-2-2-2012, ГОСТ ИЕС 60598-2-25-2011, ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	EL-Led Office O1
- Мощность, Вт.	37
- Входное напряжение, В.	165-265
- Световой поток светильника, Лм.	3700
- Коэффициент мощности, cosφ	0,9
- Коэффициент полезного действия, %	88 ÷ 91
- Коэффициент пульсации светового потока, %	< 1
- Цветовая температура, К.	4000, 5000
- Индекс цветопередачи, Ra.	>80
- Рабочая температура, С	0 / +45
- Количество линеек, шт.	4
- Класс энергоэффективности	A
- Степень защиты светильника, IP	20
- Масса светильника, кг.	2,3
- Срок эксплуатации, ч.	50 000
- Габаритные размеры, мм.	595x595x72

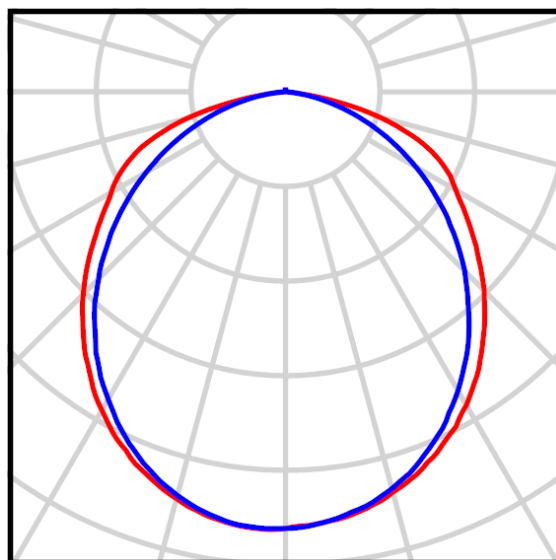


Рисунок 1 - Светотехнические характеристики

УСТРОЙСТВО

На внутреннем основании корпуса смонтирован источник питания и светодиодные линейки. Провода от источника питания светодиодов (4) и питающий кабель подключаются к клеммной колодке. Для защиты от загрязнений и равномерного рассеивания света используется светорассеиватель (вторичная оптика).

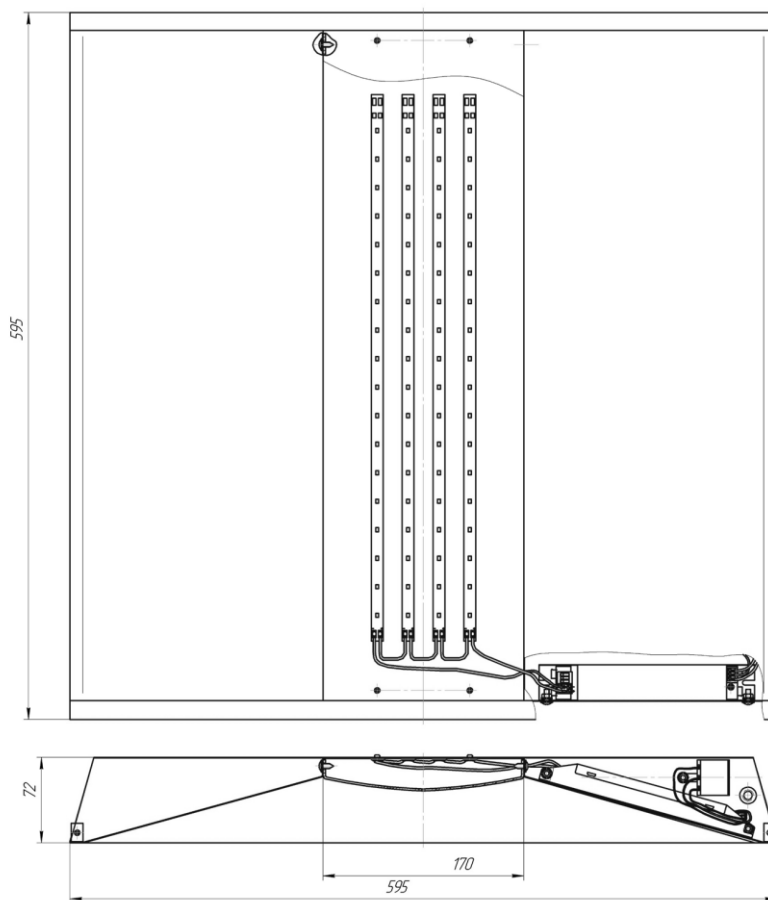


Рисунок 2 — Схема светильника.

МОНТАЖ

1. Распаковать светильник и убедиться в его комплектности.
 2. Вставить монтируемый светильник в необходимую ячейку, при необходимости, предварительно усилив подвесной потолок.
 3. Перед подключением светильника убедиться в соответствии напряжения питающей сети ~220В и наличии защитного устройства в цепи (автоматический выключатель, предохранитель). Подвести сетевые провода к колодке, подключить провода от светильника к клеммной колодке.
- Нарушение правил установки угрожает безопасной эксплуатации изделия и влечет утрату гарантийных обязательств.

Внимание! Эксплуатация светильников без заземления не допускается!

УХОД

Очистку светорассеивателя светильника от загрязнений и пыли производится безворсовой тканью без применения абразивных материалов и растворителей.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Светильник, шт.	1
Паспорт — на одну упаковку, шт.	1
Упаковка — на один светильник, шт.	1

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Все работы по монтажу и обслуживанию светильника должны производиться только при отключенной электрической сети.

Светильник должен быть заземлен по ГОСТ 12.2.007.0.-75.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Эксплуатация светильника производится в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

Для нормальной эксплуатации осветительного прибора подача электроэнергии должна осуществляться в пределах min 165 В — max 265 В.

Дата выпуска: _____ Контролер ОТК: _____

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Светильник типа EL-Led Office O1 сертифицирован TC RU C-RU.AB24.B.01718 соответствует требованиям ТУ 3461-004-20643817-2014 и признан годным для эксплуатации.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие светильника требованиям технических условий при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования, хранения и монтажа.

Гарантийный срок эксплуатации светильника 24 месяца со дня продажи светильника, но не более 36 месяцев со дня изготовления. Производитель обязуется безвозмездно (за исключением почтовых и иных затрат на доставку) обменять или отремонтировать вышедший из строя светильник.

При обнаружении неисправностей в период гарантийных обязательств обращаться по адресу: 445000, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Индустриальная, д.9
тел./факс: (8482) 95-96-97

Внимание!

Компания оставляет за собой право вносить любые изменения в выпускаемую ею продукцию без предварительного уведомления в этом, не ухудшая параметры изделия.

Дата продажи: _____ Продавец: _____