

Низковольтный светильник TL-ARCH 24V LV 16 L600 740 D20

Артикул: УТ000019880

Мощность, Вт: 16.8

Световой поток, Лм 1620

Световая эффективность, Лм/Вт: 96.4

Индекс цветопередачи CRI: 70

Цветовая температура, К: 4000

Кривая силы света (КСС): D20 концентрированная

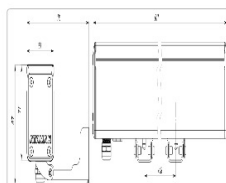
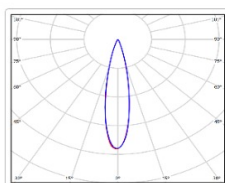
Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	16.8
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	1800
Световой поток, Лм	1620
Световая эффективность, Лм/Вт:	96.4
Количество светодиодов, шт:	12
Кривая силы света (КСС):	D20 концентрированная
Цветовая температура, К:	4000
Индекс цветопередачи CRI:	70
Ресурс светодиодов, ч:	100000



СКАЧАТЬ



Паспорт светильника



Сертификат соответствия

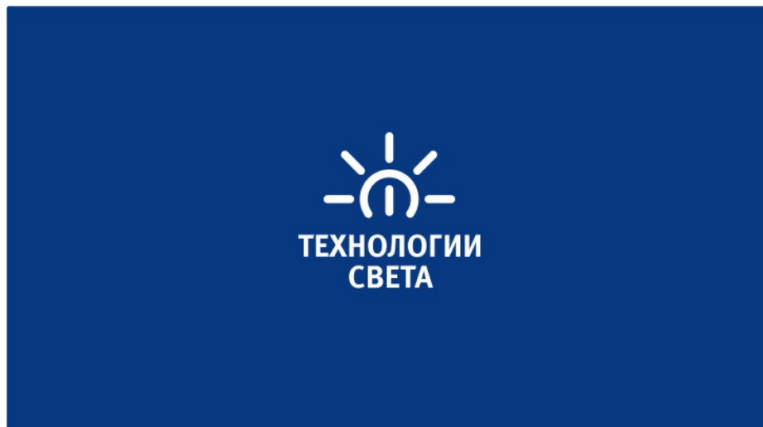


Сертификат

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	24 В постоянного тока
Частота, Гц:	0
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	-
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	-
Гальваническая изоляция:	Нет
Пробивное напряжение, кВ АС:	-
Сопротивление изоляции, МОм:	-
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Анодированный алюминий
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Защитная оптическая часть	Закалённое стекло, толщина 4 мм - класс стойкости к удару мягким телом СМ3, ГОСТ 30698-2014
Способ крепления светильника:	Поворотный кронштейн
Степень защиты светильника, IP :	67
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °С:	от -60° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	615x50x70
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	615x70x96
Масса нетто, кг:	1.6
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.005
Масса брутто, кг:	1.8