СВЕТОДИОДНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ РОССИЙСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО

ТИТАН 60 Вт

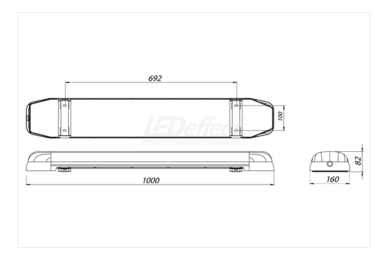
Модификация со степенью защиты ІР40	
Артикул	LE-ССП-15-060- 0668 -40X LE-ССП-15-060- 0669 -40Д
Модификация со степенью защиты ІР65	
Артикул	LE-CCП-15-060- 0536 -65X LE-CCП-15-060- 0468 -65Д
Световой поток, лм	
Холодный белый свет - Х (5000К)	6100 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000К)	6000 лм
Мощность, Вт	60 BT
Стандартная модификация	
Цвет корпуса	белый, RAL9003
Цветовая температура	тип Х
Рассеиватель	текстурированный
Цвет корпуса Цветовая температура	тип Х

Общая информация	
Количество светодиодов, шт	60 шт
Мощность, Вт	60 BT
Габаритные размеры светильника, (ДхШхВ) мм	1000х160х82 мм
Габаритные размеры упаковки, (ДхШхВ) мм	1025х180х90 мм
Вес нетто, кг	1,9 кг
Вес брутто, кг	2,2 кг
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-260В/50Гц
Класс светораспределения	П
Кривая силы света	Д
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Пульсации светового потока, % менее	1
Коэффициент мощности, более	0,95
Класс электробезопасности	1
Степень защиты от воздействия окружающей среды, IP	65
Климатическое исполнение	УХЛ 4
Температурный диапазон, С°	-10÷+45°C
Срок службы, часы	50 000 ч
Гарантийный срок	3 года
Цветовые температуры	
Холодный белый свет (X)	5000K
Нейтральный белый свет (Д)	4000K

Опции	
Блок аварийного питания (БАП)	LE-0274
Микроволновый встраиваемый датчик движения	LE-0681
Решетка защитная	LE-0991
Диммируемый источник питания 1-10В	LE-0757
Диммируемый источник питания DALI	LE-0973
Светодиоды с высоким CRI	LE-1606
Расширенная гарантия на светильники	LE-5YW







СВЕТОДИОДНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ РОССИЙСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО

ТИТАН 60 Вт

Общая информация

Серия светодиодных светильников «ТИТАН» специально разработана для применения в промышленных помещениях и зданиях.

Также светильники серии «Титан» успешно применяются для общего освещения магазинов и административных помещений.

Рассеиватель выполнен из прочного поликарбоната, устойчивого к воздействию УФ-излучения.

Рассеиватель светильника спроектирован так, чтобы исключить эффект ослепления и создать комфортную световую среду.

Светильники являются оптимальной и эффективной заменой люминесцентных светильников типов ЛСП 2x36 Bт, 2x58 Bт.

Светильники «ТИТАН» предназначены для накладного или подвесного монтажа.

Материал корпуса/рассеивателя - оптический поликарбонат.

Материал основания - сталь.

Преимущества

- Светодиоды фирмы NICHIA, OSRAM, CREE;
- Высокий индекс цветопередачи >80;
- Специально спроектированный рассеиватель из светотехнического поликарбоната;
- Бесшумная работа;
- Накладной и подвесной монтаж;
- Степень защиты IP40 и IP65;
- Светильники могут быть укомплектованы аварийным источником питания.

Применяются для освещения

- Объектов ЖКХ,
- Промышленных объектов,
- Холлов и коридоров,
- Складских терминалов,
- Автостоянок и парковок,
- Подсобных помещений.

