

# Светильник ТИТАН 28 Вт

Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Тцв, К	КСС	Цена, руб
<b>Модификация со степенью защиты IP40</b>					
LE-ССП-15-033-0647-40X	28	3800	5000	Д	6910.00
LE-ССП-15-033-0648-40Д	28	3700	4000	Д	6910.00
<b>Модификация со степенью защиты IP65</b>					
LE-ССП-15-040-0467-65Д	28	3700	4000	Д	7365.00
LE-ССП-15-040-0535-65X	28	3800	5000	Д	7365.00

Характеристики	
Тип продукции	светильник
Высота потолков	до 9 метров
Степень защиты, IP	IP65 или 40
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-260/50
Рассеиватель	текстурированный
Габаритные размеры светильника (ДхШхВ), мм	1000x160x65
Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм	1035x180x95
Цвет корпуса в базовой модификации	белый, RAL9003
Вес брутто, кг	2,2
Вес нетто, кг	1,9
Блок аварийного питания	есть
Управление	нет
Гарантийный срок, лет	5
Класс электробезопасности	I
Пульсации светового потока, менее %	5
Количество светодиодов, шт	96
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Класс светораспределения	П
Коэффициент мощности	0,95
Климатическое исполнение	УХЛ3.1
Температурный диапазон, °С	-10...+40
Срок службы, часы	100 000

Блок аварийного питания	
БАП 1 час	<b>LE0274</b>
БАП 3 часа	<b>LE8273</b>
БАП 1 час с функцией TELECONTROL	<b>STABILAR2-1</b>
БАП 3 часа с функцией TELECONTROL	<b>STABILAR2-3</b>
БАП 1 час с функцией TELECONTROL для светильника IP65	<b>STABILAR2-1-IP</b>
БАП 3 часа с функцией TELECONTROL для светильника IP65	<b>STABILAR2-3-IP</b>
Управление	
Микроволновый датчик движения и освещенности	<b>LE0681</b>
Диммируемый источник питания 1-10В	<b>LE0757</b>
Диммируемый источник питания DALI	<b>LE0973</b>
Корпус и монтаж	
Решетка защитная	<b>LE0991</b>
Негорючее исполнение светильника ТИТАН	<b>LE11059 - 1800 руб.</b>



Общая информация Серия светодиодных светильников «ТИТАН» специально разработана для промышленного светодиодного освещения [ <https://ledeffect.ru/product/promyshlennoe-osveshchenie/> ]. Также светильники серии «Титан» успешно применяются для ЖКХ освещения [ <https://ledeffect.ru/product/osveshchenie-dlya-zhkkh/> ], освещения магазинов и административных помещений. Рассеиватель светильника спроектирован так, чтобы исключить эффект ослепления и создать комфортную световую среду. Рассеиватель выполнен из прочного поликарбоната, устойчивого к воздействию УФ-излучения. Светильники являются оптимальной и эффективной заменой люминесцентных светильников типов ЛСП 2x36 Вт. Светильники «ТИТАН» предназначены для накладного или подвесного монтажа. Материал корпуса/рассеивателя - оптический поликарбонат. Материал основания - сталь.

## Преимущества

Степень защиты IP40 и IP65.

Накладной и подвесной монтаж;

Бесшумная работа;

Специально спроектированный рассеиватель из светотехнического поликарбоната;

Высокий индекс цветопередачи CRI >80;

Высокая эффективность - более 130 лм/Вт;

