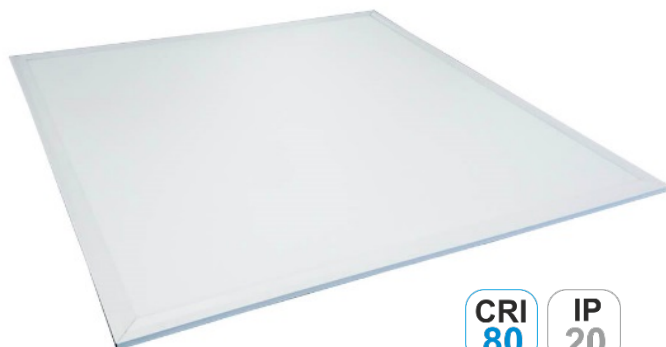


## Офисный светодиодный светильник «Стандарт» 4x16, 36 Вт

  
 светодиоды LM281B+

**Артикул:** OF-ASM02-36-4.0/5.0-08-0

Светильник офисный светодиодный «Стандарт» - оптимальное решение для общего освещения офисных, административных и торговых помещений с соблюдением санитарно-гигиенических норм и правил, удовлетворяющее всем требованиям безопасности и электромагнитной совместимости. Копрус изготовлен из листовой стали 0,35 мм, выполняет роль радиатора, отводя тепло от источника питания и светодиодов. Светорассеиватель из светотехнического монолитного листового полистирола с высокой степенью светопрозрачности, обеспечивает комфортное освещение и исключает ослепляющий эффект, не теряет прозрачности, не желтеет и не тускнеет со временем.



**CRI 80 IP 20**

### Область применения

Потолочный светильник предназначен для освещения административно-офисных и торговых помещений, холлов и коридоров, различных функциональных зон.

Идеально подходит для встраиваемого монтажа в потолочные системы типа «Армстронг».

### Особенности

- Светодиоды SAMSUNG серии LM281B+, лучшее соотношение цена/качество;
- Источник света – 4 светодиодных линейных модуля 16 LED на жесткой алюминиевой плате;
- Укомплектован встроенным драйвером, без гальванической развязки;
- Простой и быстрый монтаж.


**КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА 100%**

### Технические характеристики

Количество светодиодов	Мощность, Вт	CRI	Светодиоды	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Световая отдача, Лм/Вт
64	36	80	Samsung LM281B+SE	4000	3770	107
				5000	3824	109
			Samsung LM281B+RG	4000	4001	113
				5000	4055	115
			Samsung LM281B+RJ	4000	4254	121
				5000	4308	122
Samsung LM281B+RK	4000	4354	126			
	5000	4414	127			

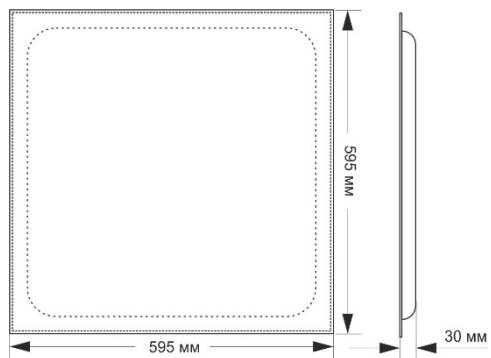
Рассеиватель	матовый опал
Напряжение питания, В	176 - 300
Частота сети, Гц	50/60
Коэффициент мощности	0,85
Пульсации светового потока	менее 1%
Класс электробезопасности	I
Климатическое исполнение	УХЛ3
Температурный диапазон, °С	-15...+40
Степень защиты	IP 20
Срок службы, часов	50 000
Гарантийный срок, мес.	36
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	595x595x30
Вес, г	800

Светильники изготавливаются по ТУ 27.40.39-001-03133517-2019

*Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.*



## Чертежи и габаритные размеры



- ⊕ (желто-зеленый провод) - заземление
- L (белый провод) – фаза,
- N (синий провод) – ноль