



Промышленный
светодиодный светильник

PRIME



Алюминиевый светодиодный светильник серии PRIME (20Вт–72Вт | замена 2x18/2x36 | IP65.

Пылевлагозащищенный корпус светильника изготовлен из алюминия, обеспечивающего требуемый уровень теплоотвода и защиту от внешних воздействий.

Применяется для освещения производственных, складских, технических помещений, бассейнов и территорий паркингов всех типов. Оснащается светодиодами Samsung в паре с источниками тока Tridonic (Австрия).

Комплектуется удобными металлическими замками крепления рассеивателя и монтажа на поверхность.

Светильник комплектуется опаловым светорассеивателем из стабилизированного полистирола, не подверженного пожелтению от UV-излучения.

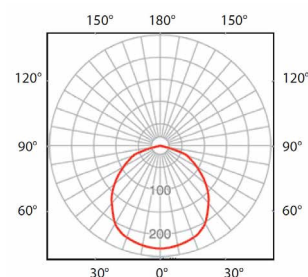
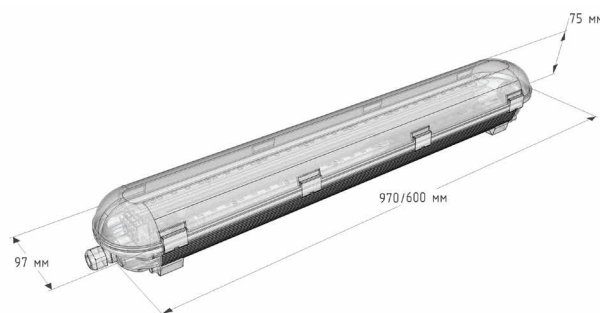
Области применения:

- освещение производственных помещений;
- освещение складских помещений;
- освещение торговых площадей;
- освещение выставочных комплексов;
- освещение крытых гаражных комплексов



Характеристики

Монтаж	накладной/подвесной
Источник света	Светодиоды Samsung Led 2835
Источник питания	Tridonic/Philips
Высота размещения	2,5–4 м
Угол светорассеивания	120°
Материал корпуса	алюминий 2 мм, покрыт порошковой краской
Цвет корпуса	Серебро (серый) (RAL-9006), Белый (RAL-9016)
Отражатель	алюминий
Рассеиватель	Светостабилизированный опаловый антивандальный полистирол Светорассеиватель микропризматический из светостабилизированного поликарбоната
Рабочее напряжение	176–264 В / 50 Гц (AC)
Степень защиты	IP65
Гарантия	3 года



Модификации

Наименование	Мощность	Световой поток	Цветовая температура	Источник света
PRIME S20	20 Вт	2400 лм	3000К/4000К/5000К	SAMSUNG Led 2835
PRIME S40	40 Вт	4800 лм	3000К/4000К/5000К	SAMSUNG Led 2835
PRIME-M36	36 Вт	4320 лм	3000К/4000К/5000К	SAMSUNG Led 2835
PRIME-M54	54 Вт	6480 лм	3000К/4000К/5000К	SAMSUNG Led 2835
PRIME-M72	72 Вт	8640 лм	3000К/4000К/5000К	SAMSUNG Led 2835

возможно изменение параметров $\pm 10\%$

Металлический
самозажимающийся гермоввод

FALDI
СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД

