



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ светодиодные панели SPO-910

- Габаритная яркость < 5000 кд/м²;
- Неравномерность яркости выходного отверстия
Lmax:Lmin не более 5:1;
- 3 вида рассеивателя: призма, микропризма и матовый
- 2 цветовых температуры: 4000K и 6500K
- Жесткий корпус: толщина металла 0.4мм
- Полностью соответствует требованиям
Постановления Правительства №1356
- Лучшая цена на рынке!



матовый



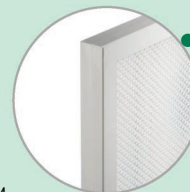
микропризма



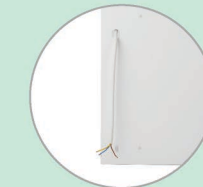
призма

595 мм

Для освещения административных помещений, офисов, торговых залов, вестибюлей. Подходит как для монтажа в потолок «Армстронг», так и накладным способом на гипсокартонный или бетонный потолок без дополнительных креплений.



● Без слепящего эффекта: высота корпуса 40мм (соответствует рекомендациям Роспотребнадзора)



● Вывод провода для подключения

595 мм

АССОРТИМЕНТНЫЙ РЯД:

| Код 1С | Код модели | Тип рассеивателя | Цветовая температура |
|----------|-------------------|------------------|----------------------|
| Б0046472 | SPO-910-3-65K-032 | микропризма | 6500K |
| Б0046473 | SPO-910-3-40K-032 | | 4000K |
| Б0046474 | SPO-910-2-65K-032 | матовый | 6500K |
| Б0046475 | SPO-910-2-40K-032 | | 4000K |
| Б0046470 | SPO-910-1-65K-032 | призма | 6500K |
| Б0046471 | SPO-910-1-40K-032 | | 4000K |

МОЩНОСТЬ
32
Вт

СВЕТОВОЙ ПОТОК
3360 | **105**
Лм | Лм/Вт

IRF
<1%

PF
>0,95

Светильники сертифицированы и соответствуют требованиям:

- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».
- СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования».
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий».
- Рекомендации письма Руководителя Роспотребнадзора Г.Г. Онищенко от 01.10.2012 № 01.11157-12.32 "Об организации санитарного надзора за использованием энергосберегающих источников света".
- Постановление Правительства РФ от 10 ноября 2017 г. N 1356 "Об утверждении требований к осветительным устройствам и электрическим лампам, используемым в цепях переменного тока в целях освещения"

