

3PA® SPO-910







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.





Призма



Микропризма





Матовый + Линзы



50051551 SPO-910-3-40K-070



(XXX = 070)



(X = 3)

4000K (XX=40)



| Код 1С | модель | Типоразмер (кодируется цифрой SPO-* <mark>X</mark> *-*-***) | Мощность (кодируется цифрой SPO-***-*- XXX) | Световой поток | Тип рассеивателя (кодируется цифрой SPO-***- <mark>X</mark> -***-***) | Цветовая температура (кодируется цифрой SPO-***-*-XX*-***) | Общие |
|----------|--------------------|---|---|----------------|---|--|-----------------------------------|
| Б0046470 | SPO-910-1-65K-032 | 595х595х40мм (X=1) | 32 Вт (XXX = 032) | 3360Лм | призма (X = 1) | 6500K (XX=65) | |
| Б0046471 | SP0-910-1-40K-032 | | | | | 4000K (XX=40) | |
| Б0046472 | SP0-910-3-65K-032 | | | | матовый (X = 3) | 6500K (XX=65) | Светоотдача: 105Лм/Вт |
| Б0046473 | SP0-910-3-40K-032 | | | | | 4000K (XX=40) | Напряжение питания: ~175-265B |
| Б0046474 | SP0-910-2-65K-032 | | | | микропризма (X = 2) | 6500K (XX=65) | |
| Б0046475 | SP0-910-2-40K-032 | | | | | 4000K (XX=40) | |
| Б0051546 | SP0-910-9-65K-038 | | 38 Вт (XXX = 038) | 3990Лм | матовый + линза= равномерное свечение (X = 9) | 6500K (XX=65) | Коэффициент |
| Б0051547 | SPO-910-9-40K-038 | | | | | 4000K (XX=40) | пульсации: <5% |
| Б0046476 | SP0-910-1-65K-045 | | 45 Вт (XXX = 045) | 4725Лм | призма (X = 1) | 6500K (XX=65) | Коэффициент цветопередачи: >80 |
| Б0046477 | SP0-910-1-40K-045 | | | | | 4000K (XX=40) | |
| Б0046480 | SP0-910-2-65K-045 | | | | микропризма (X = 2) | 6500K (XX=65) | Коэффициент мощности: >0.95 |
| Б0046481 | SP0-910-2-40K-045 | | | | | 4000K (XX=40) | |
| Б0046478 | SP0-910-3-65K-045 | | | | матовый (X = 3) | 6500K (XX=65) | |
| Б0046479 | SP0-910-3-40K-045 | | | | | 4000K (XX=40) | Гарантия: 3 года |
| Б0051550 | SP0-910-3-65K-070 | | 70 Вт (YYX – 070) | 7350Лм | матовый (V – 2) | 6500K (XX=65) | |
| F00F4FF4 | CDO 010 2 /01/ 070 | | | | | (000)(((0) (0) | |

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Вывод провода для подключения
- Без слепящего эффекта: высота корпуса 40мм (соответствует рекомендациям Роспотребнадзора)
- 3 вида рассеивателя: призма, микропризма и матовый + модели с равномерным свечением как у ультратонких панелей
- Жесткий корпус:

толщина металла 0.4мм

Шильдик: высота корпуса 40мм



Светильники сертифицированы и соответствуют требованиям:

- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».
- СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарноэпидемиологические требования к организации учебнопроизводственного 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".