



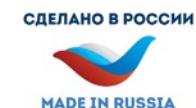
- Для освещения административных помещений, офисов, торговых залов, вестибюлей.
- Предназначен для монтажа в потолок Грильято.



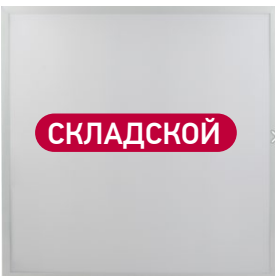
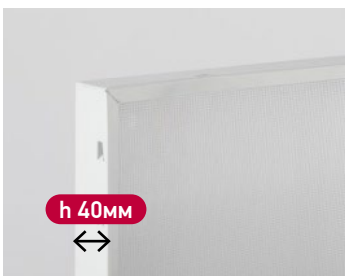
вывод провода для подключения, не требуется разборка корпуса

ПРЕИМУЩЕСТВА:

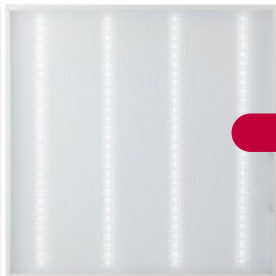
- Вывод провода для подключения
- Без слепящего эффекта: высота корпуса 40мм (соответствует рекомендациям Роспотребнадзора)
- 3 вида рассеивателя: призма, микропризма и матовый + модели с равномерным свечением как у ультратонких панелей
- Жесткий корпус: толщина металла 0.4мм



3 года
гарантия



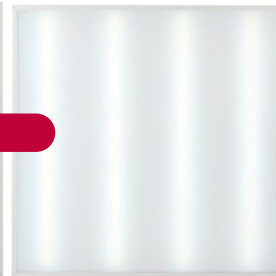
Матовый + Линзы



ПРИЗМА



МИКРОПРИЗМА



МАТОВЫЙ



Ассортиментный ряд:

Код 1С	модель	Типоразмер (нодируется цифрой SPO-*X*_*_***)	Мощность (нодируется цифрой SPO-***_*_*-XXX)	Световой поток	Тип рассеивателя (нодируется цифрой SPO-***_X-***_***)	Цветовая температура (нодируется цифрой SPO-***_*-XX*_***)	Общие
Б0051599	SPO-940-3-65K-032	588x588x40мм (X=4)	32 Вт (XXX = 032)	3360Лм	матовый (X = 3)	6500K (XX=65)	Светоотдача: 105Лм/Вт Напряжение питания: ~175-265В Коэффициент пульсации: <5% Коэффициент цветопередачи: >80 Коэффициент мощности: >0.95 Гарантия: 3 года
Б0051602	SPO-940-3-40K-032					4000K (XX=40)	
Б0051609	SPO-940-9-65K-038		38 Вт (XXX = 038)	3990Лм	матовый + линза= равномерное свечение (X = 9)	6500K (XX=65)	
Б0051611	SPO-940-9-40K-038					4000K (XX=40)	

*Под заказ также могут быть изготовлены светильники 45 и 70Вт

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".

