

### О продукте

Накладной светодиодный светильник для офисных помещений с равномерной засветкой рассеивателя и высокой энергоэффективностью.

### Установка

Крепление на поверхность потолка.

### Комплект поставки

Светильник в сборе.

### Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской. В корпусе установлена пускорегулирующая аппаратура (драйвер).

### Оптическая часть

Светодиодный модуль ECO LED обеспечивает равномерную бестеневую засветку рассеивателя светильника. Рассеиватель из ПММА с призматической структурой в металлической рамке. Тип светодиодов: SMD.

### Характеристики

Коррелированная цветовая температура – 4000 К (под заказ – 5000 К)  
Индекс цветопередачи > 80  
Коэффициент пульсации светового потока < 2%

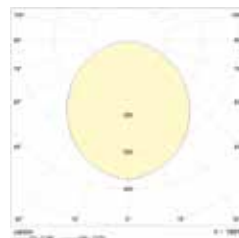
	A	B	D	L
PRS/S ECO LED 300 4000K	625	310	270	492
PRS/S ECO LED 600 4000K	625	610	480	560
PRS/S ECO LED 1200 4000K	1225	310	270	1050
PRS/S ECO LED 1200×600 4000K	1227	610	535	1050

### Управление освещением

Возможны модификации с драйверами, управляемыми по протоколам DALI, 1...10, а так же по беспроводному протоколу ME6.

Аксессуары	Код
Комплект крепления X4	2995000040

### PRS/S ECO LED 600 4000K



Наименование	Световой поток, лм	Мощность, Вт	лм/Вт	Масса, кг	Код заказа	K <sub>м</sub>
PRS/S ECO LED 300 4000K	1800	18	100	3,2	1060000170	≥ 0,98
PRS/S ECO LED 600 4000K	3700	35	106	5,0	1060000100	≥ 0,98
PRS/S ECO LED 1200 4000K	3700	34	109	5,0	1060000150	≥ 0,98
PRS/S ECO LED 1200×600 4000K	7400	66	112	9,0	1060000160	≥ 0,98

