

### О продукте

Встраиваемый светодиодный светильник для учебных и офисных помещений с равномерной и бестеновой засветкой рассеивателя и высокой энергоэффективностью (105 лм/Вт).

### Установка

Встраиваются в подвесные потолки типа «Армстронг» или в подшивные потолки из гипсокартона с помощью клипс. Код заказа клипс – 2905000110 (4 шт.).

### Конструкция

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

### Оптическая часть

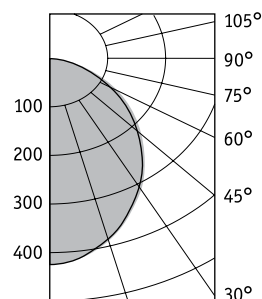
Светодиодный модуль ECO LED обеспечивает равномерную бестеновую засветку рассеивателя светильника. Рассеиватель из ПММА с призматической структурой в металлической рамке. Тип светодиодов: SMD.

### Характеристики

Цветовая температура – 4000 К (5000 К - под заказ)  
Индекс цветопередачи – 80

|                               | A   | B    | C    | ☾        |
|-------------------------------|-----|------|------|----------|
| PRS/R ECO LED 300 4000K       | 295 | 595  | 615  | 275×575  |
| PRS/R ECO LED 595 4000K       | 595 | 595  | 615  | 575×575  |
| PRS /R ECO LED 1200 4000K     | 295 | 1195 | 1215 | 275×1175 |
| PRS /R ECO LED 1200×600 4000K | 595 | 1195 | 1215 | 575×1175 |

PRS/R ECO LED 595



| Артикул                      | Световой поток | Мощность, Вт | Лм/Вт | Масса, кг | Код светильника | PFC    |
|------------------------------|----------------|--------------|-------|-----------|-----------------|--------|
| PRS/R ECO LED 300 4000K      | 1800           | 17           | 105   | 2,8       | 1032000250      | ≥ 0,98 |
| PRS/R ECO LED 595 4000K      | 3700           | 35           | 105   | 3,8       | 1032000100      | ≥ 0,98 |
| PRS/R ECO LED 1200 4000K     | 3700           | 35           | 105   | 5,0       | 1032000230      | ≥ 0,98 |
| PRS/R ECO LED 1200×600 4000K | 7350           | 70           | 105   | 10,0      | 1032000240      | ≥ 0,98 |

