



Светильники серии ARM предназначен для установки в накладные потолки типа «Армстронг», а также для накладной установки на потолки офисных и административных зданий.

При разработке серии ARM был учтен многолетний опыт эксплуатирующих организаций, а также замечания, полученные от покупателей и монтажных компаний. Благодаря этому удалось изготовить продукт, который отвечает самым высоким требованиям.

Корпус светильника изготовлен из стального листа и окрашивается порошковым способом. На выбор предлагается три вида рассеивателя:

- «Призма» - оптически стабилизированный полистирол
- «Микропризма» - оптически стабилизированный поликарбонат
- «Опал» - оптически стабилизированный полистирол
- «Пинспот» - оптически стабилизированный полистирол

Светильники ARM-600 производятся в корпусах для встраиваемого монтажа и в универсальных корпусах, которые подходят для встраиваемого и накладного монтажа.

Габаритный чертёж

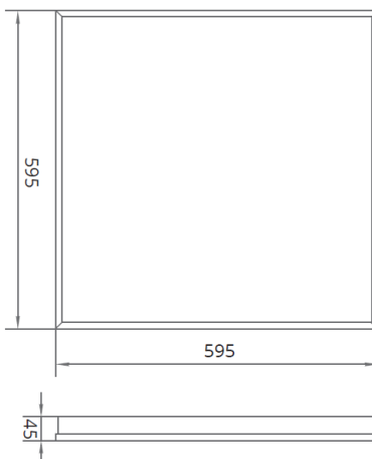
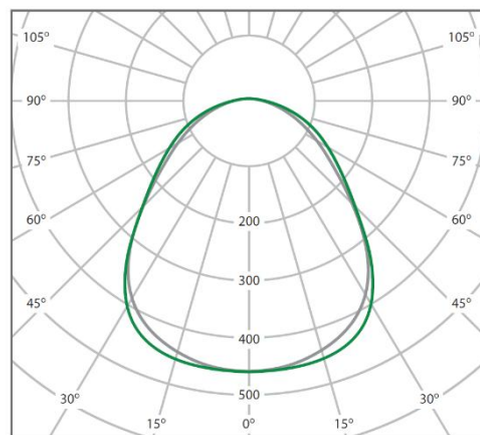


Диаграмма светораспределения



### Технические характеристики

Напряжение питания, В	180-260
Частота тока, Гц	50
Потребляемая мощность, Вт	30
Коэффициент мощности	≥0,97
Светодиоды	Seoul Semiconductor
Световой поток, не ниже, Лм	3000
Цветовая температура, К	4000-4500
CRI (Индекс цветопередачи)	85
Степень защиты по ГОСТ 14254-96, IP	40
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003	I
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	УХЛ4
Габаритные размеры корпуса, мм	595x595x45
Масса, не более, кг	3
Диапазон рабочих температур, °С	От 0 до +40
Срок службы, не менее, часов	50000
Гарантийный срок эксплуатации, лет	5

Данные предоставлены заводом-производителем. Производитель вправе вносить изменения в конструкцию без ухудшения качества и характеристик изделия.