

LGT-Office-Armstrong-30-IP65

Светодиодный офисный встраиваемый светильник с повышенной степенью защиты. Для замены традиционных аналогов 4x18 с люминесцентными лампами.

Область применения

Офисные помещения/кабинеты
 Коридоры и зоны хранения
 Бытовые помещения
 Ритейл

Преимущества

Низкое энергопотребление
 Универсальная мощность
 Низкая габаритная яркость
 Индекс цветопередачи Ra 85
 Коэффициент пульсации < 1%
 Степень защиты корпуса IP 65



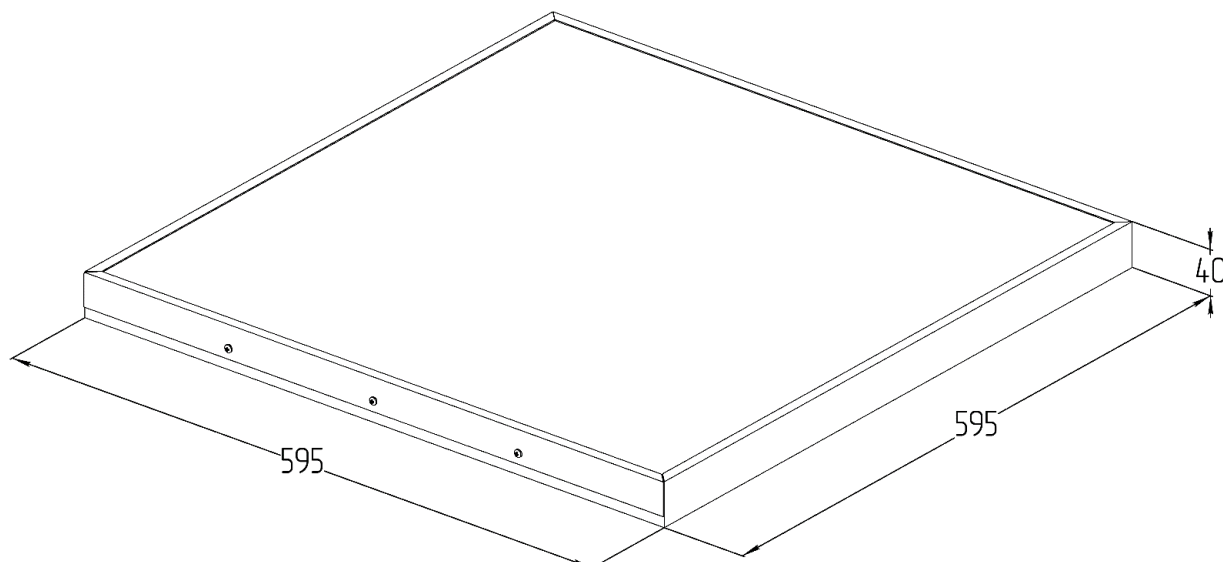
Технические данные

Монтаж	Светильник может устанавливаться в потолки типа «Армстронг». Способ подключения – клеммная колодка.
Конструкция	Цельнометаллический корпус из листовой стали 0,5 мм, покрытый белой порошковой краской.
Источник света	Модули на базе высокоэффективных светодиодов PLCC2 форм-фактора.
Оптическая часть	Рассеиватель из светотехнического полистирола.
Масса не более	3 кг
Габаритные размеры	595x595x40 мм
Диапазон рабочей температуры	от +1 до +40 °C
Степень защиты корпуса	IP65 ГОСТ 14254-80

Электротехнические и светотехнические характеристики

Диапазон входного напряжения	176 – 264 В
Рабочая частота	50/60 Гц
Коэффициент мощности	0,98
Потребляемая мощность	30 Вт
Класс защиты	I ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003
Световой поток	3000 – микропризматический рассеиватель
Угол расхождения светового потока	120°±10%
Цветовая температура	Нормальный белый (4000 К)
Индекс цветопередачи	Ra 85

Габаритные характеристики



Данные для заказа

Артикул	Модификация		Размеры упаковки (ДхШхВ), мм	Количество в упаковке, шт.	Объем, м ³	Вес брутто, кг
	Рассеиватель	Цветовая температура				
012101401	«Микропризма»	4000 К	600x600x180	4	0,065	12,4

Конус освещенности, кривая силы света

