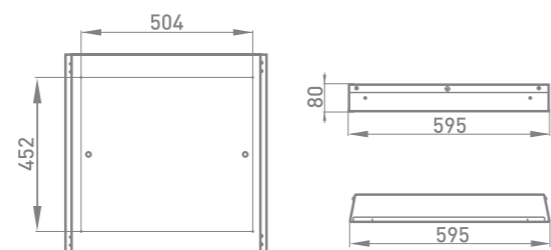




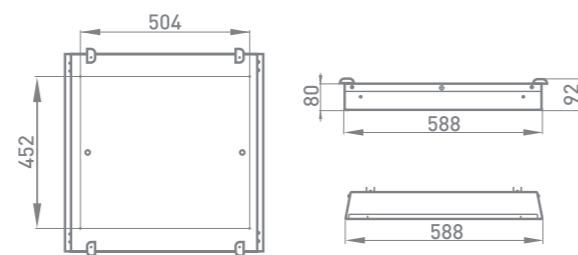
FM 595



Габаритные размеры облучателя (Армстронг)



Габаритные размеры облучателя (Грильято)



О ПРОДУКТЕ:

Светильник FM 595 имеет двухобъемную конструкцию корпуса. В нижнем объеме расположена осветительная часть со светодиодными модулями и счетчик наработанных часов. В верхнем объеме расположена бактерицидная часть. Она состоит из двух УФ ламп с длиной волны около 254 нм и бесшумных вентиляторов, которые обеспечивают достаточную обработку воздуха в помещении до 30м³ (при стандартной высоте потолка).

Размер светильника 595x595 мм.

Корпус выполнен из стали.

Установлен счетчик времени наработки УФ ламп.

*Цвет по умолчанию RAL 9016 (белый)

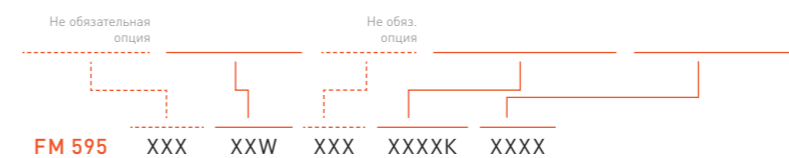
ОСОБЕННОСТИ:

- до 30 м³ Объем помещения до 120 м³
- до 50 м³/час Производительность рециркулятивной системы до 50 м³/час
- Может работать в присутствии людей
- Бесшумный вентилятор
- Возможна самостоятельная замена уф ламп



СХЕМА ФОРМИРОВАНИЯ АРТИКУЛА

Опции крепления	Мощность, Вт	Цвет	Цветовая температура, К	Тип рассеивателя
GRL	32 44	RAL	3000 4000 5000	OPAL PRISM ICE



ПОПУЛЯРНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Вес, кг	Код заказа
FM 595 32W 4000K PRISM	32	4070	6	00000018656
FM 595 32W 4000K OPAL	32	3580	6	00000018657
FM 595 44W 4000K PRISM	44	5699	6	00000018662
FM 595 44W 4000K OPAL	44	4310	6	00000018663
GRL				
FM 595 GRL 32W 4000K OPAL	32	3328	6	00000019794
FM 595 GRL 32W 4000K PRISM	32	3899	6	00000019795
FM 595 GRL 44W 4000K OPAL	44	4310	6	00000019792
FM 595 GRL 44W 4000K PRISM	44	5699	6	00000019793

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Светильник-рециркулятор в сборе - 1 шт.;
- Паспорт - 1 шт., упаковка - 1 шт.;
- Кронштейн для установки светильника в потолок;
- Грильято высотой 80 мм - 4 шт. (только для исполнений GRL);
- Кронштейн увеличенный для установки светильника в потолок Грильято высотой 40 мм - 4 шт. (только для исполнений GRL).

АКСЕССУАРЫ

- Тросовый подвес M4 микролифт FF 101 L1,5 LIFT

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Встраиваемый способом в потолок Армстронг, потолок Грильято с высотой 80мм при помощи кронштейнов, высотой 40 мм при помощи увеличенных кронштейнов.

Установка облучателя на тросовые подвесы.

КСС (КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА)

Д косинусная кривая сила света (КСС Д), 120°

