



STERYLIS LIGHT AIR+ 120 - это устройство 2-в-1, соединяющее в себе функцию обеззараживания воздуха (технология UV-C) и освещения помещений с помощью светодиодных источников света. Устройство предназначено для установки в кассетные потолки, а также для скрытого монтажа (соответствует размеру двух стандартных потолочных кассет общей площадью 120x60 см).

Максимальная рекомендованная кубатура/площадь дезинфицированного помещения для модели LIGHT AIR+ 120

**120 м<sup>3</sup>**  
**40 м<sup>2</sup>**



РЕЖИМ РАБОТЫ:



Дезинфекция UV-C

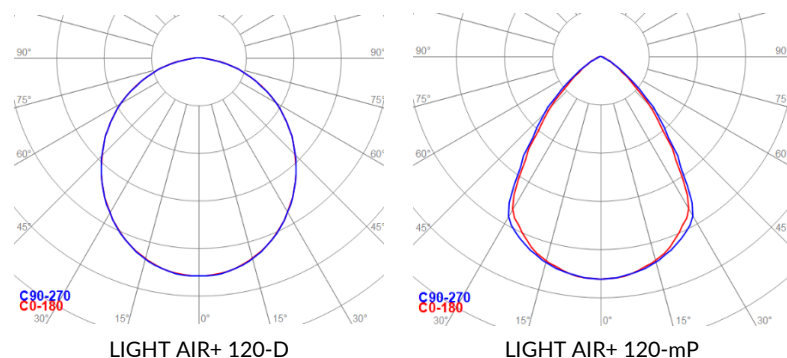
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

	<b>LIGHT AIR+ 120</b>
Максимальная рекомендованная кубатура/площадь дезинфицированного помещения	120 м <sup>3</sup> 40 м <sup>2</sup>
Средняя доза излучения UV-C	59 Дж/м <sup>2</sup>
Производительность вентилятора в режиме Дезинфекции UV-C	120 м <sup>3</sup> /ч
Уровень шума в режиме Дезинфекции UV-C	37 дБ
Количество источников UV-C	4
Тип источников UV-C	25 Вт T8 G13 254 нм
Долговечность источников UV-C	10800 ч
Суммарная электрическая мощность источников UV-C	100 Вт
Общая мощность излучения источников UV-C	32,8 Вт
Питание	230 В / 50 Гц
Номинальный ток	0,67 А
Номинальная мощность	155 Вт
Вид вентилятора	осевой
Количество / электрическая мощность всех вентиляторов	2 / 4 Вт
Встроенный светодиодный светильник	ДА
Мощность светильника LED	50 Вт
Общий поток LED	Диффузионный - 5800 Лм / Микропризматический - 5500 Лм
Цвет	4000K / CRI80
Вид рассеивателя	Диффузионный / Микропризматический (PMMA)

Параметры (выс. x шир. x гл.)	1195x595x85 мм
Масса нетто	10,5 кг
Длина сетевого шнура	1,0 м
Тип корпуса	металлический, порошковое покрытие
Дополнительные функции	обнаружение неисправности и сигнализация (вентилятор, лампа UV-C) подсчет и сигнализация времени работы ламп UV-C
Дополнительный способ монтажа *	скрытый
Сертификаты	CE, ISO

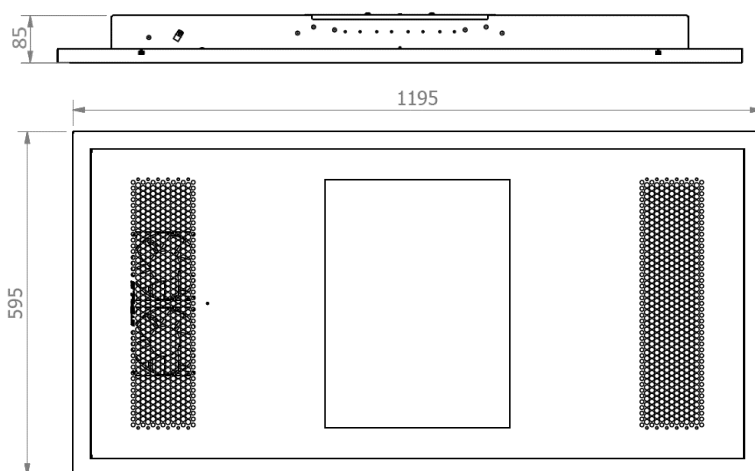
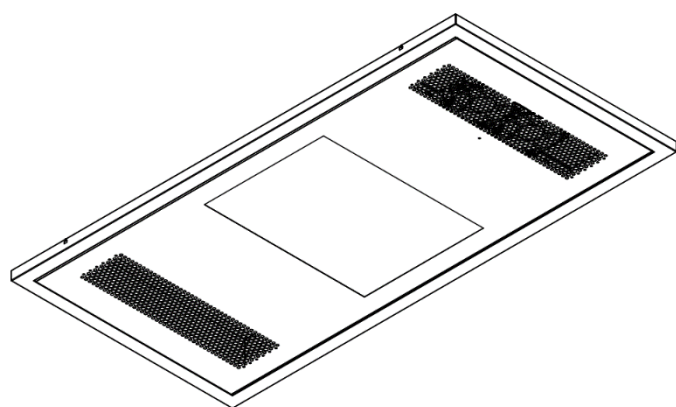
\* - доступно после консультации с отделом продаж

## ФОТОМЕТРИЯ УСТРОЙСТВА СО СВЕТОДИОДНЫМ ОСВЕЩЕНИЕМ:



## ПАРАМЕТРЫ УСТРОЙСТВА:

Модель	ПАРАМЕТРЫ			ВЕС
	L [мм]	W [мм]	H [мм]	[кг]
LIGHT AIR+ 120	1195	595	85	10,5



В связи с постоянной модернизацией наших продуктов, мы оставляем за собой право вносить изменения в конструкцию устройств и обновлять параметры.  
Дата обновления : 17.05.2021