

Настенный

Облучатель - Рециркулятор

ECOCLASS RECIRCULATOR



Области применения

**ОБЛУЧАТЕЛЬ -
РЕЦИРКУЛЯТОР**

**ECOCLASS
RECIRCULATOR**

- Офисные помещения, включая переговорные
- Аптеки, магазины
- Объекты гостеприимства – гостиница, кафе
- Технические помещения
- Reception
- Общественные места

Помещения, где люди находятся постоянно

Обзор продукта

**ОБЛУЧАТЕЛЬ -
РЕЦИРКУЛЯТОР**

**ECOCLASS
RECIRCULATOR**

+ Модели		+ Преимущества
<ul style="list-style-type: none"> 600 мм 2x15 Вт 1055 мм 2x30 Вт 		<ul style="list-style-type: none"> 2 x T8 UVC ЭПРА 3 года Kit

ECO CLASS RECIRCULATOR – настенный монтаж



2 Закрытый корпус
2 вентилятора

Все в комплекте:
ЭПРА
УФ-лампы TIBERA UVC

0,95

3 3 года гарантии
На прибор
Исключая лампы

2 Рекомендуем
Замену ламп
1 раз в 2 года

Выключатель
На корпусе

**ON/
OFF**



ECO CLASS RECIRCULATOR

КОДЫ ДЛЯ ЗАКАЗА

Код заказа	Описание модели	УФ-лампы в комплекте
4058075533806	ECO RECIRC UVC 2X15W WT F K	2 x 4058075499201 TIBERA UVC 15W G13
4058075533813	ECO RECIRC UVC 2X30W WT F K	2 x 4058075499249 TIBERA UVC 30W G13

КАК ЧИТАТЬ НАИМЕНОВАНИЕ

ECO RECIRC UVC 2X15W WT F K

Название семейства рециркуляторов

Источник излучения:
UVC – 254 нм
«жесткий» УФ-С

Мощность

Цвет корпуса

F – укомплектован
2-мя вентиляторами

K – kit – лампы
в комплекте

КОДЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	ECO RECIRC UVC 2X15W WT F K	ECO RECIRC UVC 2X30W WT F K
Источник УФ-излучения	2 x TIBERA UVC 15W	2 x TIBERA UVC 30W
Габариты, мм	600 x 250 x 110	1055 x 250 x 110
Вес, г	4700	5500
Мощность UV-C излучения ламп	2 x 5,1 Вт	2 x 12,6 Вт
Ток Iвх, А	0,3	0,5
Режим работы	постоянный	
Тип ПРА	электронный, коэф. мощности $\geq 0,95$	
Напряжение питания	220 – 240 В, 50 – 60 Гц	
Монтаж	настенный	
Диапазон рабочих Т	+ 10 .. + 40 °С	
Пылевлагозащита, класс электробезопасности	IP20; I	

ОБЛУЧАТЕЛЬ -
РЕЦИРКУЛЯТОР

ECOCCLASS
RECIRCULATOR

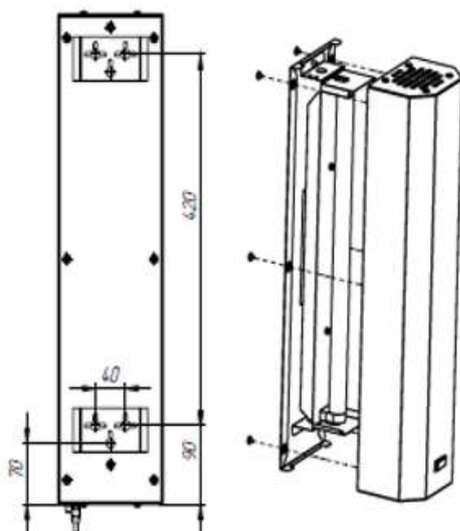


МОНТАЖ. УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ. МАРКИРОВКА

Версия ECO RECIRC UVC 2X15W WT F K

ОБЛУЧАТЕЛЬ -
РЕЦИРКУЛЯТОР

ECOCCLASS
RECIRCULATOR



РЕЦИРКУЛЯТОР НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕН
ДЛЯ ОБЩЕГО ОСВЕЩЕНИЯ

ДОСТУП К УПРАВЛЕНИЮ ПРИБОРОМ
ДОЛЖЕН БЫТЬ ОГРАНИЧЕН

СПАСИБО