**Крышка ER-AH**

ER-AH — исполнение с интеллектуальным модулем времени и регулированием с датчиком влажности

Крышка с регулированием с датчиком влажности, интеллектуальным модулем времени и светодиодной индикацией необходимости замены фильтра.

Автоматическое включение/выключение с помощью интеллектуального регулирования с датчиком влажности.

Все установки можно выполнить через интуитивно понятную панель управления без вмешательства в плату или компоненты мощностью 230 В.

Возможна индивидуальная настройка объемного расхода (базовая нагрузка 20/30/40 м³/ч, номинальная нагрузка 40/60/100 м³/ч).

Штекерное электрическое соединение для быстрого подключения крышки к вентилятору без инструментов.

Интеллектуальное регулирование с датчиком влажности и функцией адаптации в зависимости от сезона. Плавная адаптация объемного расхода от 30 м3/ч до установленной номинальной нагрузки V2 в зависимости от относительной влажности в помещении.

Настройка влажности, при которой происходит включение, не требуется. Вентилятор самостоятельно контролирует влажность воздуха в помещении, вытяжная вентиляция включается автоматически.

Возможно включение/выключение уровня полной нагрузки с помощью выключателя освещения или отдельного переключателя с регулируемым замедлением включения (0/30/60\*/90/120 с).

Регулируемое время выбега в режиме полной нагрузки (0/3/6/15\*/24/30 мин.).

При ручном управлении (например, через выключатель освещения) применяется установленное замедление включения и время выбега.

Регулируемый интервальный выключатель (1\*/2/4/6/12, время работы примерно 10 мин.) для вентиляции нерегулярно используемых помещений.

Регулируемая блокировка клавиш (защита прав квартиросъемщиков).

Класс защиты II.

\*Заводская настройка

Отличительные свойства

Элегантная конструкция с оптимизированной аэродинамикой.

Фильтр можно заменить без инструментов.

С индикацией необходимости замены фильтра.

Характеристики

Прибор может работать непрерывно в режиме базовой нагрузки.

Степень защиты IP X5 для безопасности в ванной.

Цвет обычный белый – типа RAL 9016.

Для вытяжной вентиляции одного помещения с помощью одного вентилятора.

Фильтр ISO Coarse 30 % (G2), замена фильтра без инструментов.

Крышка поворачивается на ± 5°, благодаря чему можно выровнять установленный корпус.

Нерегулируемая скорость вращения.

Варианты включения: при установке дополнительного выключателя базовую нагрузку можно включить либо выключить (см. электрические схемы в Интернете).

\*Заводская настройка

Технические данные

|  |  |
| --- | --- |
| Артикул: | ER-AH |
| Исполнение: | Регулирование с датчиком влажности, с интеллектуальным модулем времени |
| Объёмный расход: | 20 m³/h / 30 m³/h / 40 m³/h / 60 m³/h / 100 m³/h Примечание. Возможность регулирования ступени 1 = 20/30/40 м³/ч, ступени 2 = 40/60/100 м³/ч |
| Направление воздуха: | Вытяжная вентиляция |
| Степень защиты: | IP X5 |
| Место установки: | Стена / Потолок |
| Вид системы: | децентрализованный |
| Материал корпуса: | Пластмасса |
| Цвет: | обычный белый - типа RAL 9016 |
| Вес: | 0,6 kg |
| Масса с упаковкой: | 0,75 kg |
| Класс фильтра: | ISO Coarse 30 % (G2) |
| Ширина: | 281 mm |
| Высота: | 281 mm |
| Глубина: | 33 mm |
| Ширина с упаковкой: | 305 mm |
| Высота с упаковкой: | 450 mm |
| Глубина с упаковкой: | 295 mm |
| Температура транспортирующей среды при IMax: | 40 °C |
| Замедление включения: | 0 s / 30 s / 60 s / 90 s / 120 s |
| Уровень звукового давления: | 15 dB(A) / 16 dB(A) / 23 dB(A) / 35 dB(A) / 48 dB(A) в сочетании с ER GH; 27 дБ(A) / 31 дБ(A) / 35 дБ(A) / 41 дБ(A) / 51 дБ(A) в сочетании с ER GH AP/APB/ данные соответствуют стандарту DIN 18017-3 при поглощающей поверхности AL = 10 м² |
| Номер допуска: | Z-51.1-478 |
| Упаковочный комплект: | 1 штук |
| Ассортимент: | B |
| GTIN (EAN): | 4012799843634 |
| Номер артикула: | 0084.0363 |

Изготовитель: MAICO

ER-AH Крышка