**Вентилятор для небольших помещений ECA 150 ipro RCH**

Исполнение с радиоприемником и системой регулирования с датчиком влажности

Со встроенным радиоприемником 868 МГц и системой регулирования с датчиком влажности.

Автоматическое включение / выключение с помощью датчика влажности.

Настройка влажности, при которой происходит включение, не требуется. Вентилятор контролирует динамику влажности. Вентиляция включается автоматически в зависимости от уровня влажности в помещении (ступень 1 или ступень 2).

Включение и выключение может производиться с помощью отдельного радиовыключателя DS RC или отдельной системы управления RLS RC.

Выбрать одну из двух скоростей вращения можно либо с помощью радиовыключателя, либо с помощью системы управления.

Нерегулируемая скорость вращения.

Характеристики

Радиоуправляемый вентилятор для системы вытяжной вентиляции MAICOsmart со встроенным радиоприемником 868 MГц по технологии EnOcean.

Вентилятор может использоваться с двойным переключателем с балансирным рычажком (DS RC) (не требуется прокладывать кабель между переключателем и вентилятором).

Вентилятор может устанавливаться в системе "ведущий-ведомый" с другими устройствами ECA 150 ipro RC/RCH/KRC/KRCH (требуется RLS RC). ECA 150 ipro RC/RCH/KRC/KRCH нельзя комбинировать с ECA 100 ipro RC/RCH или ER 100 RC .

Два уровня мощности.

Скрытое всасывание через элегантную крышку.

Для вытяжной вентиляции.

С сертификатом VDE GS.

Степень защиты IP X5 для безопасности в ванной.

Класс защиты II.

Цвет обычный белый – типа RAL 9016.

Корпус из ударопрочной пластмассы.

Двигатель

Энергосберегающий надежный двигатель с подшипниками, не требует обслуживания.

Предназначен для непрерывного режима работы.

Инструкции по монтажу

Простой монтаж, так как крышка легко снимается с помощью инструмента.

Совместим с предыдущими моделями ECA DN 150, так как крепежные отверстия и кабельный ввод расположены одинаково (скрытый монтаж).

Электрическое подключение

Электрическое присоединение при скрытом монтаже.

Указание по безопасности

Вентиляторы имеют степень защиты IP X5 и благодаря этому могут устанавливаться на участке 1 согласно DIN VDE 0100-701.

Подробные данные см. в указаниях по проектированию в разделе "Вентиляторы для небольших помещений".

Технические данные

|  |  |
| --- | --- |
| Артикул: | ECA 150 ipro RCH |
| Исполнение: | Радиоприемник и система регулирования с датчиком влажности |
| Объёмный расход: | 200 m³/h / 250 m³/h |
| Скорость вращения: | 1.672 1/min / 2.189 1/min |
| Регулируемая скорость вращения: | - |
| Возможность реверса: | - |
| SEC average: | -24,57 kWh/(m²\*a) |
| Вид напряжения: | Однофазный ток |
| Напряжение питания: | 230 V |
| Сетевая частота: | 50 Hz |
| Номинальная мощность: | 15 W / 19 W |
| Iмакс: | 0,09 A |
| Степень защиты: | IP X5 |
| Подключение к сети: | 3 x 1,5 мм<sup>2</sup> |
| Место установки: | Потолок / Стена |
| Вид монтажа: | Настенный монтаж |
| Позиция: | произвольно |
| Материал: | Пластмасса |
| Цвет: | обычный белый - типа RAL 9016 |
| Вес: | 1,62 kg |
| Масса с упаковкой: | 1,9 kg |
| Заслонка: | нет |
| Номинальный диаметр: | 150 mm |
| Ширина: | 228 mm |
| Высота: | 228 mm |
| Глубина: | 189,3 mm |
| Ширина с упаковкой: | 235 mm |
| Высота с упаковкой: | 235 mm |
| Глубина с упаковкой: | 200 mm |
| Температура транспортирующей среды при IMax: | 40 °C |
| Уровень звукового давления: | 33 dB(A) / 40 dB(A) Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства |
| Упаковочный комплект: | 1 штук |
| Ассортимент: | A |
| GTIN (EAN): | 4012799840886 |
| Номер артикула: | 0084.0088 |

Изготовитель: MAICO

ECA 150 ipro RCH Вентилятор для небольших помещений