



Ceileo DC 150 Light H

Центробежные вытяжные вентиляторы с низким уровнем шума и энергопотребления для монтажа в потолок

- Максимальный расход воздуха: 254
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 29
- Освещение
- Тип двигателя: DC
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Защита от обратной тяги: Обратный клапан
- Датчик влажности
- Таймер: Таймер выключения

| | Единица измерения | Ceileo DC 150 Light H |
|--|---------------------|-----------------------|
| Размер подключаемого воздуховода | мм | 150 |
| Скорость | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 120 |
| Максимальное напряжение питания | В | 240 |
| Частота сети питания | Гц | 50/60 |
| Номинальная мощность | Вт | 26 |
| Максимальный ток | А | 0.24 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 254 |
| Скорость вращения | - | 1100 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 29 |
| Вес | кг | 6.2 |
| Минимальная температура окружающего воздуха | °С | 1 |
| Максимальная температура окружающего воздуха | °С | 40 |
| Класс защиты | - | IPX2 |

Размеры

| Ø D | L1 | A | B | C | E | H | h | a | b |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| 149 | 50 | 330 | 258 | 260 | 395 | 188 | 62 | 208 | 123 |




Экодизайн



| | | | | | | |
|--|-------------------------------------|----|-----------|---|--------|---|
| Торговая марка | Blauberg | | | | | |
| Модель | Ceileo DC 150 Light H | | | | | |
| Удельное потребление энергии (кВт.час/(м ² /год)) | Холодный | | Умеренный | | Теплый | |
| | -54 | A+ | -27 | B | -11.5 | E |
| Тип установки | Unidirectional | | | | | |
| Тип привода | Переменная скорость | | | | | |
| Тип теплообменника | Нет | | | | | |
| Максимальный расход воздуха (м ³ /час) | 100 | | | | | |
| Потребляемая мощность (Вт) | 14 | | | | | |
| Эталонный объемный расход (м ³ /с) | 0.044 | | | | | |
| Статическое давление в исходной точке (Па) | 50 | | | | | |
| Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м ³ /час)) | 0.1 | | | | | |
| Способ управления приводом | Локальное регулирование потребления | | | | | |
| Максимальные внешние утечки (%) | 2.7 | | | | | |
| Декларируемый тип вентиляционной единицы | RVU UVU | | | | | |
| Sound power level (дБ(A)) | 53 | | | | | |
| Годовое потребление электричества (кВт.час/год) | Холодный | | Умеренный | | Теплый | |
| | 53 | | 53 | | 53 | |
| Годовое сохранение тепла (кВт.час/год) | Холодный | | Умеренный | | Теплый | |
| | 5536 | | 2830 | | 1280 | |

Аксессуары

Другие аксессуары

| Наименование | Фото | Описание |
|--------------------------|---|--|
| CDP-2/10 |  | Переключатель для многоскоростных вентиляторов |

Колпаки

| Наименование | Фото | Описание |
|--------------|------|----------|
|--------------|------|----------|

[Decor S 152 HK](#)



Металлические колпаки

Воздухораспределительные устройства

| Наименование | Фото | Описание |
|--------------|------|-----------------------------|
| | | Гибкие воздуховоды BlauFlex |