

ВН-Е 80 К

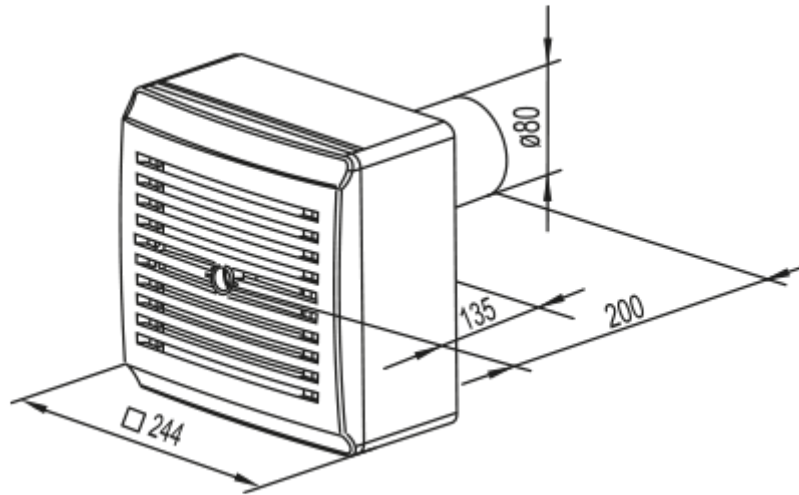


Відцентрові вентилятори у пластиковому корпусі

- Максимальна витрата повітря: 100
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 38
- Управління: Дротова панель керування
- Матеріал корпусу: Пластик
- Захист від зворотньої тяги: Зворотний клапан



| | Одиниця виміру | ВН-Е 80 К | |
|--|---------------------|-----------|------|
| Розмір повітропроводу, який приєднується | мм | 80 | |
| Швидкість | - | 2 | |
| Мінімальна напруга живлення | В | 220 | |
| Максимальна напруга живлення | В | 240 | |
| Частота мережі живлення | Гц | 50 | |
| Номінальна потужність | Вт | 24 | 29 |
| Максимальний струм | А | 0.11 | 0.13 |
| Максимальна витрата повітря | м ³ /год | 75 | 100 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 29 | 38 |
| Вага | кг | 2.7 | |
| Мінімальна температура оточуючого повітря | °С | 1 | |
| Максимальна температура оточуючого повітря | °С | 40 | |
| Клас захисту | - | IP55 | |

Розміри



Аксессуары

Переключатели скорости

| Наименования | Фото | Опис |
|--------------------------|---|------------|
| П2-1-300 |  | Переключач |
| П2-1-300 |  | Переключач |