

150 Сілента-МВТ



Осьові вентилятори з низьким рівнем шуму та енергоспоживання для витяжної вентиляції

- Максимальна витрата повітря: 242
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 33
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Осьовий
- Матеріал корпусу: Пластик
- Шнурковий вимикач
- Таймер: Таймер вимкнення

| | Одиниця виміру | 150 Сілента-МВТ |
|--|---------------------|-----------------|
| Розмір повітропроводу, який приєднується | мм | 150 |
| Швидкість | - | 1 |
| Мінімальна напруга живлення | В | 220 |
| Максимальна напруга живлення | В | 240 |
| Частота мережі живлення | Гц | 50 |
| Номінальна потужність | Вт | 20 |
| Максимальний струм | А | 0.14 |
| Максимальна витрата повітря | м ³ /год | 242 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 33 |
| Вага | кг | 0.82 |
| Мінімальна температура оточуючого повітря | °С | 1 |
| Максимальна температура оточуючого повітря | °С | 40 |
| Клас захисту | - | IP34 |

Розміри

| Ø D | B | H | L | L1 |
|-----|-----|-----|-----|----|
| 150 | 206 | 182 | 106 | 26 |

