

WENTYLATOR OSIOWY LDA (DO 265 M³/H)



Wentylator osiowy VENTS LDA to wentylator osiowy, plastikowy, domowy, preferowany montaż ścienny lub opcjonalnie sufitowy.

- Wentylatory wywiewne, zapewniające wysoki poziom komfortu, przeznaczone do wentylacji pomieszczeń mieszkalnych (łazienek, węzłów sanitarnych itp.).
- Panel przedni ze szczotkowanego aluminium.
- Wentylacja o wydajności do 265 m³/h.
- Stały tryb pracy z niską prędkością zapewnia ciągłą minimalną wymianę powietrza w pomieszczeniu.
- Przeznaczone do montażu w ciągach wentylacyjnych lub do łączenia z kanałami wentylacyjnymi Ø100, 125 i 150 mm.

Konstrukcja

- Obudowa i wirnik wykonane są z wysokiej jakości tworzywa - ABS, odpornego na uszkodzenia mechaniczne oraz działanie promieni UV.
- Kompaktowa konstrukcja umożliwia montaż na ścianie i suficie.
- Króciec wylotowy pozwala zamontować wentylator w ciąg wentylacyjny lub przyłączyć do kanału wentylacyjnego Ø 100, 125 i 150 mm.
- Wysoka klasa ochrony IP34 sprawia, że wentylator jest idealnym rozwiązaniem do wentylacji łazienek. Elektroniczne komponenty wentylatora są ukryte wewnątrz hermetycznych osłon.

Silnik

- Niezawodny silnik o poborze mocy – 14,0 W.
- Silnik posiada termiczne zabezpieczenie przed przegrzaniem.

Wersje i opcje wentylatora

LDA T - wyposażony w timer (opóźnienie wyłączenia od 2 do 30 min).

LDA TH - wyposażony w timer (opóźnienie wyłączenia od 2 do 30 min) i czujnik wilgotności (próg działania 60-90% wilgotności względnej).

Sterowanie

- Wentylator sterowany jest za pomocą pokojowego włącznika światła. Włącznik nie wchodzi w skład wyposażenia standardowego.
- Regulacja prędkości za pomocą regulatora tyrystorowego RS-1-400. Regulatorów prędkości nie należy podłączać do wentylatorów w wersji T i TH.

Dane techniczne

| | Wydajność [m ³ /h] | Moc [W] | Głośność [dB(A)/3 m] | Obroty [min ⁻¹] | Max ciśnienie [Pa] | Waga [kg] |
|----------------------|----------------------------------|------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------|
| VENTS 100 LDA | 88 | 14 | 33 | 2300 | 33 | 0,60 |
| VENTS 125 LDA | 167 | 16 | 34 | 2400 | 50 | 0,74 |
| VENTS 150 LDA | 265 | 24 | 37 | 2400 | 78 | 0,96 |

Wymiary



| | a | b | c | ØD | e |
|----------------------|----------|----------|----------|-----------|----------|
| VENTS 100 LDA | 150 | 108 | 126 | 100 | 30 |
| VENTS 125 LDA | 176 | 113 | 132 | 125 | 32 |
| VENTS 150 LDA | 205 | 165 | 153 | 150 | 36 |