

ECA 100 ipro



Krótki opis

Dwustopniowy wentylator do małych pomieszczeń, DN 100, wersja standardowa

Przykłady zastosowań

Łazienka, WC, Pomieszczenie magazynowe, Spizarnia, Piwnica

Numer katalogowy

0084.0200

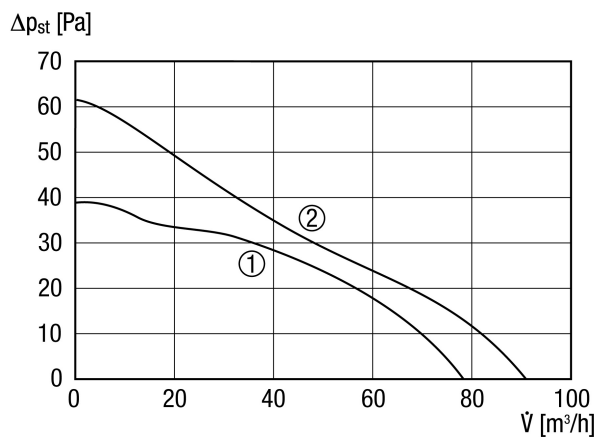
Dane Techniczne

Wykonanie	Wykonanie standardowe
Wydajność powietrza	78 m ³ /h / 92 m ³ /h
Prędkość obrotów	2.100 1/min / 2.500 1/min
z możliwością regulacji obrotów	✓
Możliwość pracy nawrotnej	–
SEC – wartość średnia	-10,69 kWh/(m ² *a)
Typ napięcia	Prąd zmienny
Napięcie znamionowe	230 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	6 W / 8 W
I _{Max}	0,06 A
Stopień ochrony	IP X5
Kabel zasilający	3/5 x 1,5 mm ²
Miejsce montażu	Sufit / Ściana
Rodzaj montażu	natynkowy
Pozycja montażowa	bez znaczenia
Materiał	Tworzywo sztuczne
Kolor	biel drogowa, podobna do RAL 9016
Ciężar	0,7 kg
Ciężar z opakowaniem	0,85 kg
Żaluzja	brak
Wielkość nominalna	100 mm
Szerokość	159 mm
wysokość	159 mm
Głębokość	130 mm
Szerokość z opakowaniem	165 mm
Wysokość z opakowaniem	165 mm
Głębokość z opakowaniem	145 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego przy I _{Max}	40 °C

ECA 100 ipro

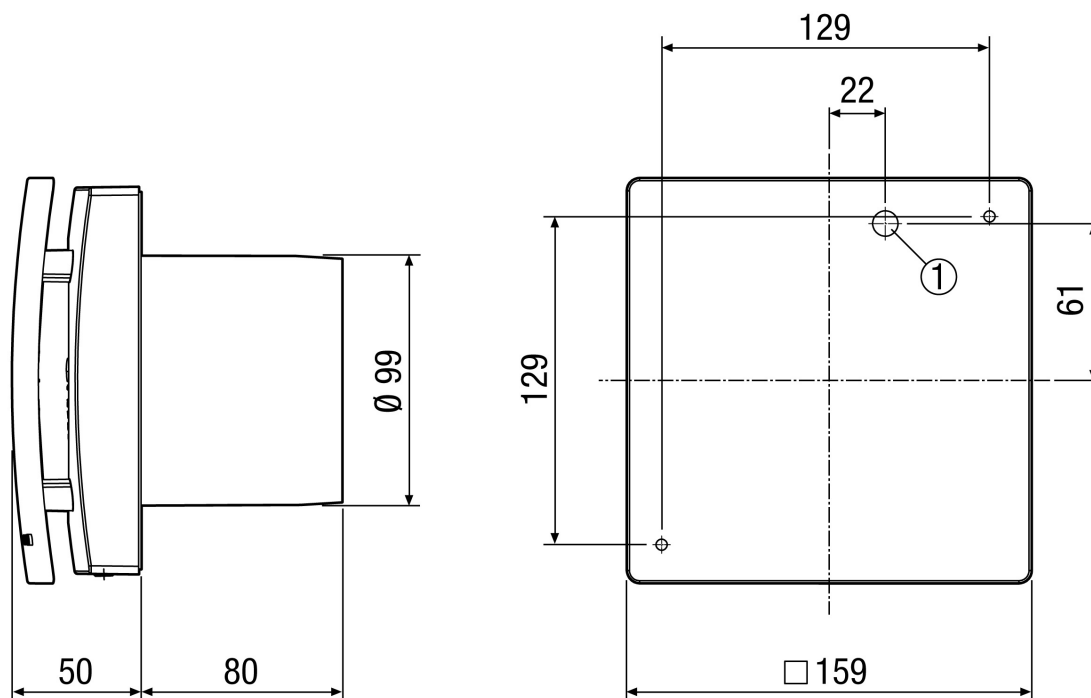
Poziom ciśnienia akustycznego	27 dB(A) / 32 dB(A) (Odległość 3 m, warunki pola swobodnego)
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	A
GTIN (EAN)	4012799842002

Charakterystyka



- ① Stopień mocy 1
- ② Stopień mocy 2

Rysunek wymiarowy [mm]



ECA 100 ipro



① Przepust kablowy