

ECA 100 ipro K



Kurzinformation

Zweistufiger Kleinraumventilator mit elektrischem Innenverschluss, DN 100, Standardausführung

Einsatzbeispiele

Bad, WC, Abstellraum, Vorratsraum, Keller

Artikelnummer 0084.0205

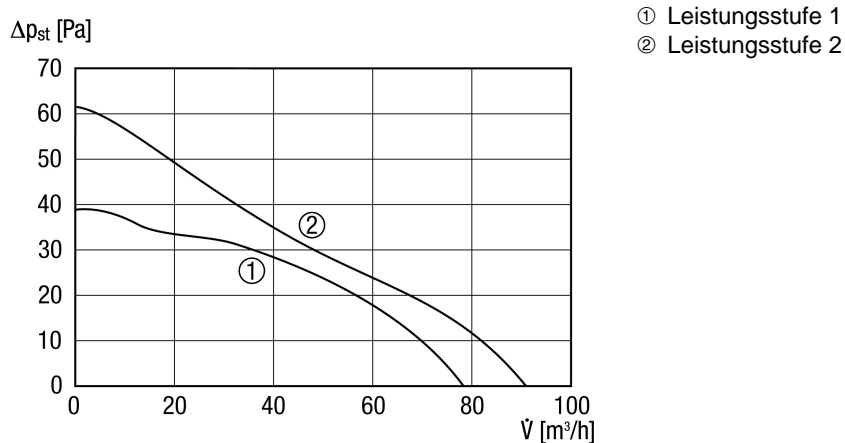
Technische Daten

Ausführung	Standardausführung
Fördervolumen	78 m ³ /h / 92 m ³ /h
Drehzahl	2.100 1/min / 2.500 1/min
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	–
SEC average	-8,35 kWh/(m ² *a)
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	10 W / 13 W
I _{Max}	0,08 A
Schutzart	IP X5
Netzzuleitung	3/5 x 1,5 mm ²
Einbauort	Decke / Wand
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	beliebig
Material	Kunststoff
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Gewicht	0,735 kg
Gewicht mit Verpackung	0,885 kg
Klappe	integriert
Klappenart	elektrisch
Nennweite	100 mm
Breite	159 mm
Höhe	159 mm
Tiefe	130 mm
Breite mit Verpackung	165 mm
Höhe mit Verpackung	165 mm
Tiefe mit Verpackung	145 mm

ECA 100 ipro K

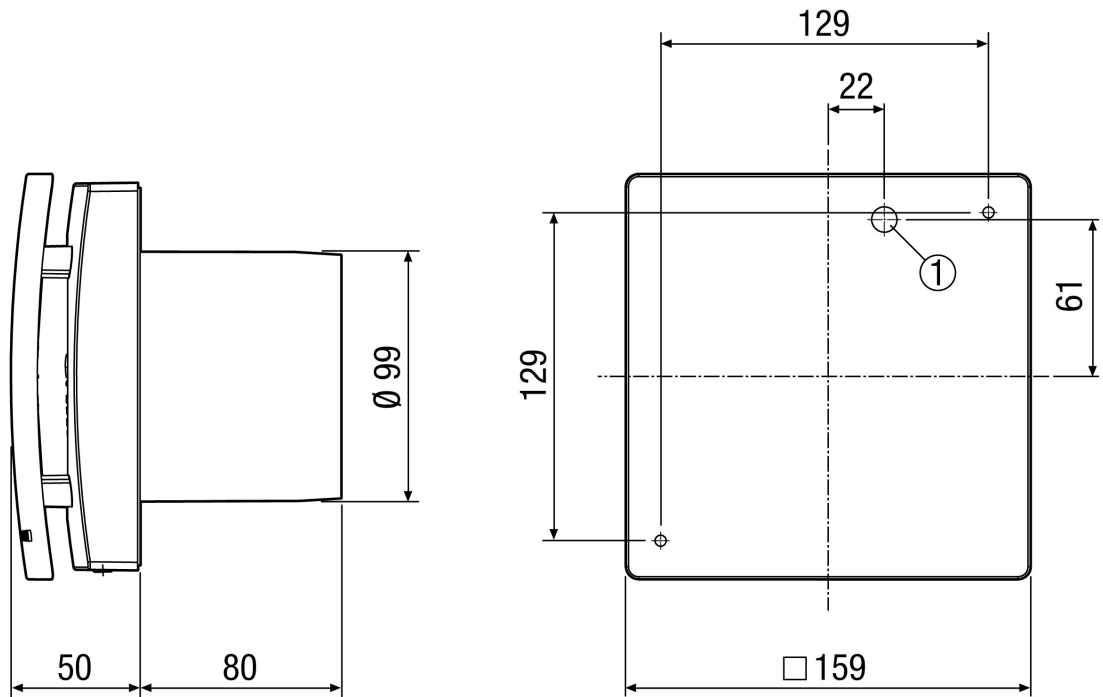
Fördermitteltemperatur bei I_{Max}	40 °C
Schalldruckpegel	27 dB(A) / 32 dB(A) (Abstand 3 m, Freifeldbedingungen)
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	A
GTIN (EAN)	4012799842057

Kennlinie



ECA 100 ipro K

Maßzeichnung [mm]



① Kabeleinführung