

ECA 100 ipro KB



Kurzinformation

Zweistufiger Kleinraumventilator mit elektrischem Innenverschluss und Bewegungsmelder, DN 100

Einsatzbeispiele

Bad, WC, Abstellraum, Vorratsraum, Keller

Artikelnummer 0084.0209

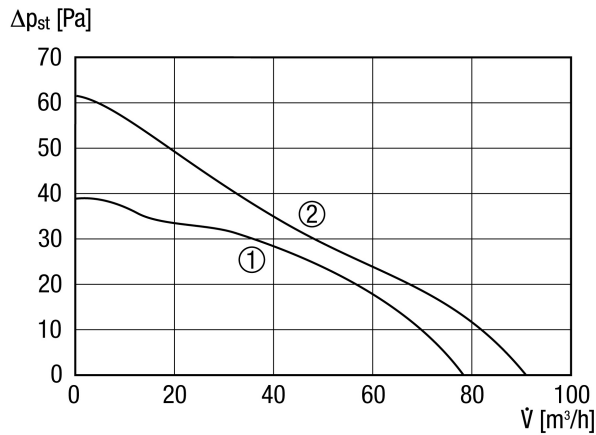
Technische Daten

Ausführung	Bewegungsmelder
Fördervolumen	78 m ³ /h / 92 m ³ /h
Drehzahl	2.100 1/min / 2.500 1/min
Drehzahlsteuerbar	–
Reversierbarkeit	–
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
Reichweite des Bewegungsmelders	5 m
Horizontaler Erfassungsbereich des Bewegungsmelders	100 °
Vertikaler Erfassungsbereich des Bewegungsmelders	82 °
Einbauort	Decke / Wand
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	beliebig
Material	Kunststoff
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Gewicht	0,7 kg
Klappe	integriert
Klappenart	elektrisch
Nennweite	100 mm
Breite	159 mm
Höhe	159 mm
Tiefe	130 mm
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	40 °C
Nachlaufzeit	0 min / 8 min / 17 min / 25 min

ECA 100 ipro KB

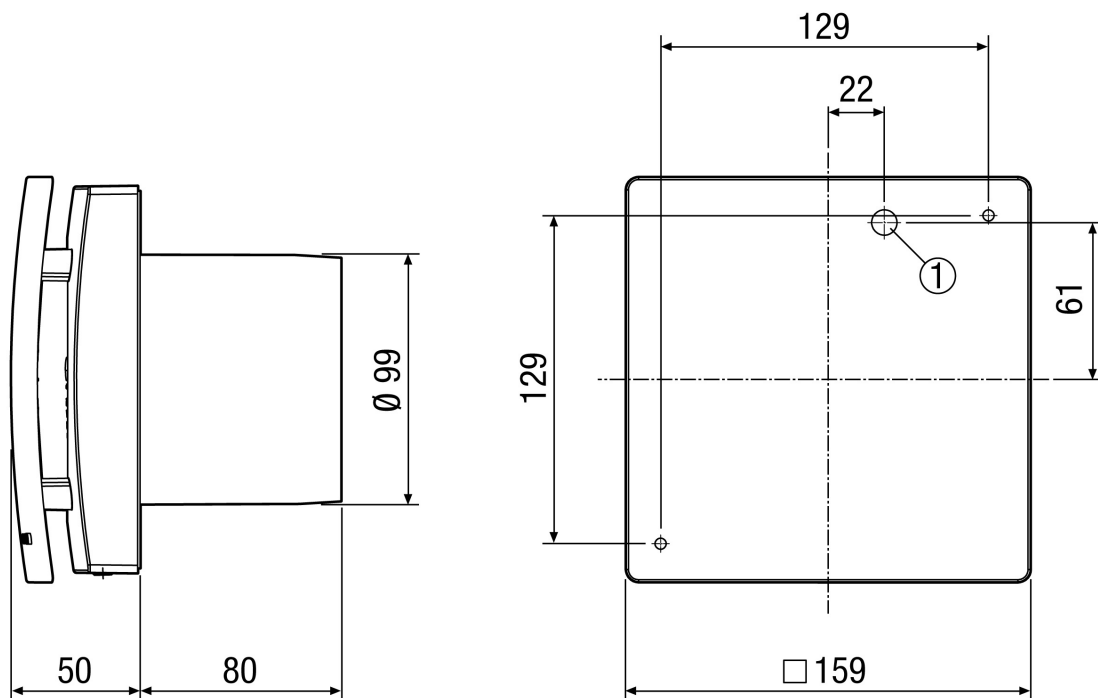
Schalldruckpegel	27 dB(A) / 32 dB(A) (Abstand 3 m, Freifeldbedingungen)
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	A
GTIN (EAN)	4012799842095

Kennlinie



- ① Leistungsstufe 1
- ② Leistungsstufe 2

Maßzeichnung [mm]



ECA 100 ipro KB

① Kabeleinführung