

ECA 150 ipro KH



Kurzinformation

Zweistufiger Kleinraumventilator, DN 150, mit elektrischem Innenverschluss und Feuchtesteuerung

Einsatzbeispiele

Küche, Waschküche, Saunavorraum, Toilettenanlagen, Aufenthaltsraum

Artikelnummer

0084.0095

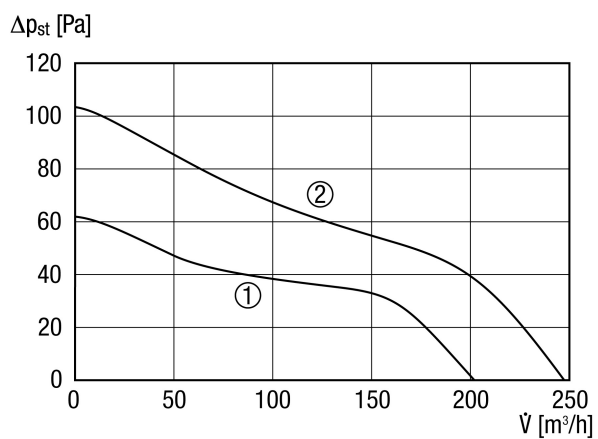
Technische Daten

Ausführung	Feuchtesteuerung
Fördervolumen	200 m³/h / 250 m³/h
Drehzahl	1.672 1/min / 2.189 1/min
Drehzahlsteuerbar	–
Reversierbarkeit	–
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	18 W / 22 W
I _{Max}	0,11 A
Schutzart	IP X5
Netzzuleitung	3 / 1,5 mm²
Einbauort	Decke / Wand
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	beliebig
Material	Kunststoff
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Gewicht	1,5 kg
Klappe	integriert
Klappenart	elektrisch
Nennweite	150 mm
Breite	228 mm
Höhe	228 mm
Tiefe	123,3 mm
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	40 °C
Nachlaufzeit	8 min / 17 min / 25 min (Nachlaufzeit 0 min. bei Verwendung eines optionalen Schalters (z.B. Lichtschalter) verfügbar)
Einschaltverzögerung	0 s / 50 s / 90 s / 120 s (Einschaltverzögerung bei Verwendung eines optionalen Schalters (z.B. Lichtschalter) verfügbar)

ECA 150 ipro KH

Schalldruckpegel	33 dB(A) / 40 dB(A) (Abstand 3 m, Freifeldbedingungen)
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	A
GTIN (EAN)	4012799840954

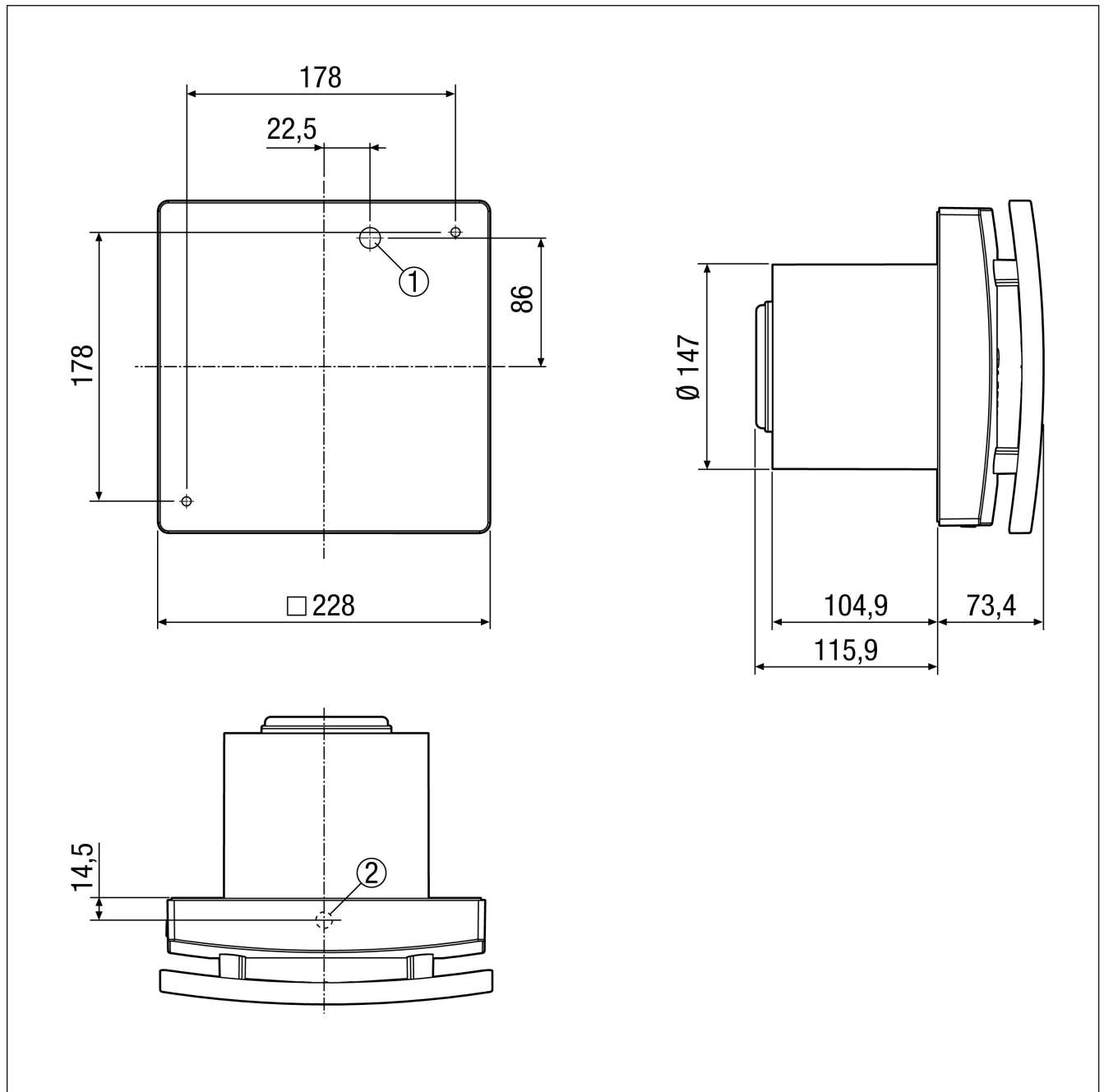
Kennlinie



- ① Leistungsstufe 1
- ② Leistungsstufe 2

ECA 150 ipro KH

Maßzeichnung [mm]



- ① Kabeleinführung für Unterputz-Anschluss
- ② Kabeldurchführung für Aufputz-Anschluss