

ECA 150 ipro KB



Kurzinformation

Zweistufiger Kleinraumventilator, DN 150, mit elektrischem Innenverschluss und Bewegungsmelder

Einsatzbeispiele

Küche, Waschküche, Keller, Hobbyraum, Saunavorraum

Artikelnummer

0084.0096

Technische Daten

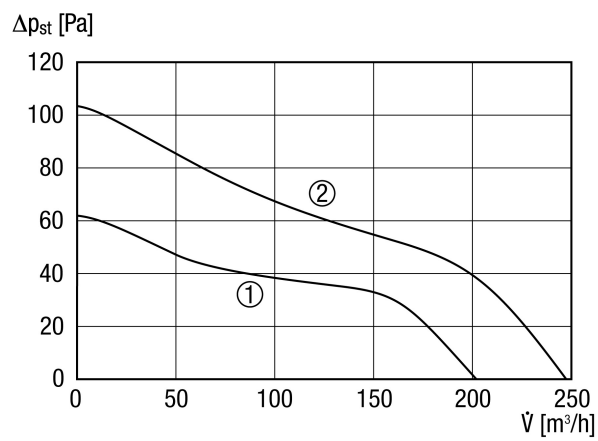
| | |
|---|--|
| Ausführung | Bewegungsmelder |
| Fördervolumen | 200 m³/h / 250 m³/h |
| Drehzahl | 1.672 1/min / 2.189 1/min |
| Drehzahlsteuerbar | – |
| Reversierbarkeit | – |
| Spannungsart | Wechselstrom |
| Bemessungsspannung | 230 V |
| Netzfrequenz | 50 Hz |
| Nennleistung | 18 W / 22 W |
| 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 | 0 min / 8 min / 17 min / 25 min |
| Schalldruckpegel | 33 dB(A) / 40 dB(A) (Abstand 3 m, Freifeldbedingungen) |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Sortiment | A |

ECA 150 ipro KB

GTIN (EAN)

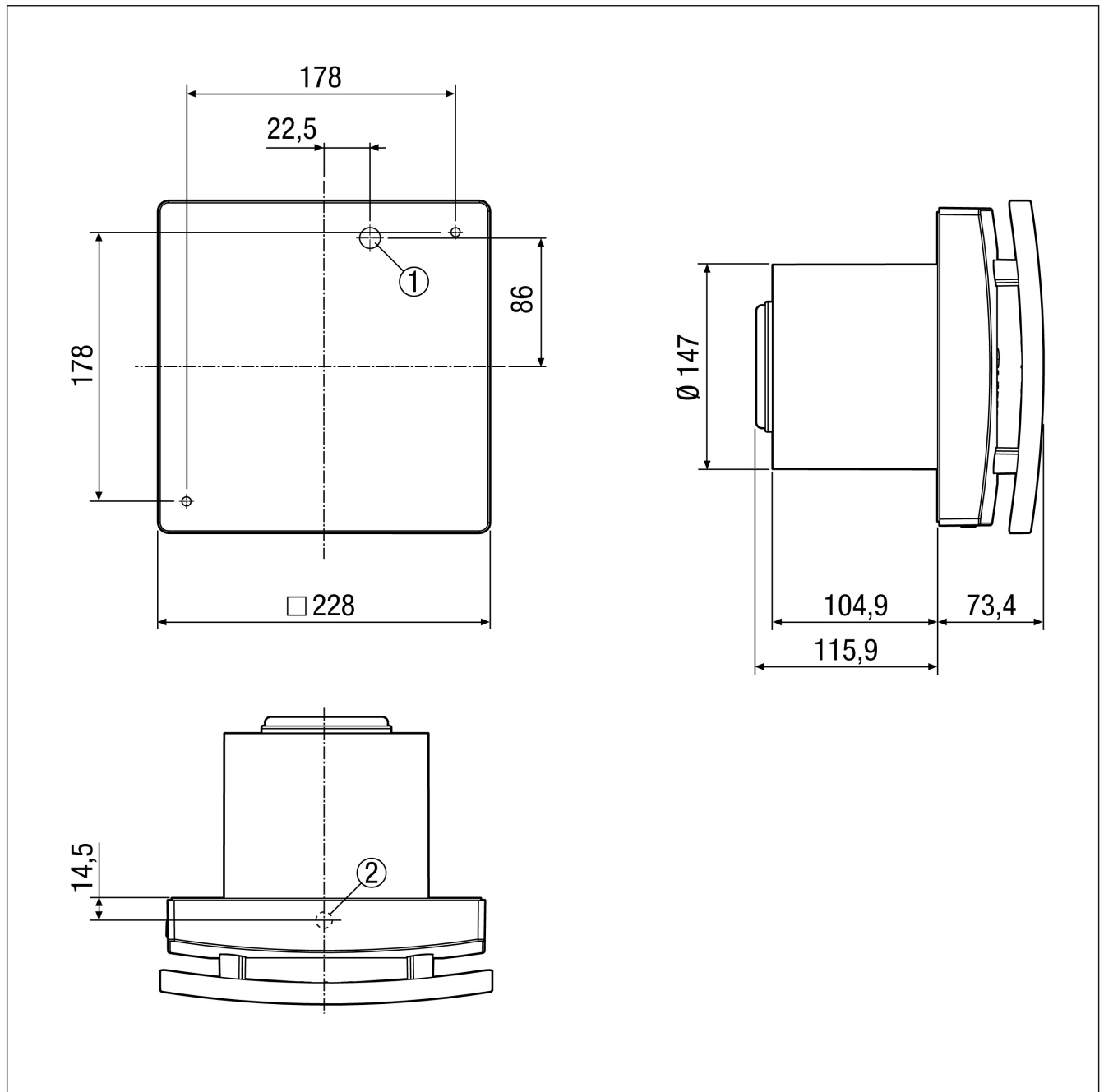
4012799840961

Kennlinie



ECA 150 ipro KB

Maßzeichnung [mm]



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