ECA 100 ipro F





Kurzinformation

Zweistufiger Kleinraumventilator mit Lichtsteuerung, DN 100

Einsatzbeispiele

Bad, WC, Abstellraum, Vorratsraum, Keller

Artikelnummer 0084.0202

Technische Daten

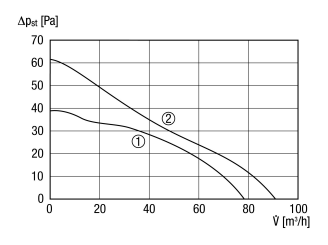
| Ausführung | Lichtsteuerung |
|---|--|
| Fördervolumen | 78 m³/h / 92 m³/h |
| Drehzahl | 2.100 1/min / 2.500 1/min |
| Drehzahlsteuerbar | - |
| Reversierbarkeit | - |
| Spannungsart | Wechselstrom |
| Bemessungsspannung | 230 V |
| Netzfrequenz | 50 Hz |
| Nennleistung | 6 W / 8 W |
| I _{Max} | 0,06 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 | 0,7 kg |
| Klappe | keine |
| 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 |
| Einschaltverzögerung | 0 s / 50 s / 90 s / 120 s |
| Schalldruckpegel | 27 dB(A) / 32 dB(A) (Abstand 3 m, Freifeldbedingungen) |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Sortiment | A |

ECA 100 ipro F



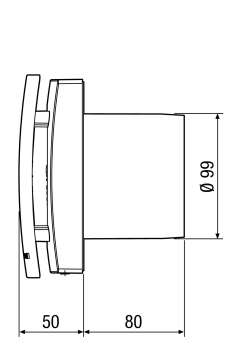
GTIN (EAN) 4012799842026

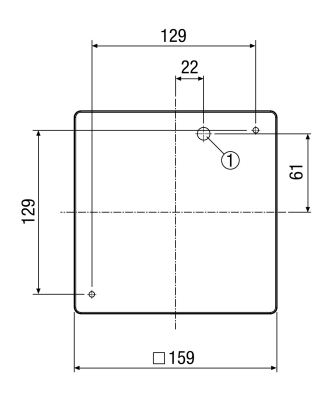
Kennlinie



- ① Leistungsstufe 1
- ② Leistungsstufe 2

Maßzeichnung [mm]





① Kabeleinführung