


MAICO Aufputzventilator ER-AP100F
Art. Nr. M0084.0172

Aufputzventilator mit G2-Filter zur Entlüftung von Wohnküchen, Bädern oder WCs. Problemloser Filterwechsel ohne Werkzeug. Gehäuse drehbar, dadurch Anschluss des Ausblasstutzen links oben oder rechts oben an die Hauptleitung. Kunststoff-Ausblasstutzen DN 75/80 mit selbsttätiger Kunststoff-Rückschlagklappe. Die extrem steile Kennlinie zeigt das hohe Druckvermögen der ER-Ventilatoren. Alle MAICO ER-Geräte entsprechen der Schutzart IP X5 und können somit im Bereich 1 nach DIN VDE 0100-701, auch bei Strahlwasser, eingebaut werden. Details siehe Planungshinweise. Schutzklasse II. Robuster energiesparender Kondensatormotor. Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern. Elektrische Steckverbindung für schnelle Montage des Ventilators im Gehäuse. Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung, Zulassungs-Nr.: Z-51.1-42. Zulassungsbescheide auf Anfrage oder auf unserer Homepage www.maico-ventilatoren.com. Volumenstrom-Kennlinie und Leckluftprüfung vom TÜV Bayern e.V. Leckluftvolumenstrom < 0,01 m³/h. Schachtpegeldifferenz gemäß DIN 4109, geprüft vom IAB Oberursel. Mit VDE-Zeichen. Artikel: ER-AP 100 F, Ausführung: Lichtsteuerung, Fördervolumen: 0 Pa / 100 m³/h, Drehzahl: 1850 1/min, Lüfrichtung: Entlüftung, Drehzahlsteuerbar: nein, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz, Leistungsaufnahme: 29 W, I_{Max}: 0,15 A, Schutzart (IP): X5, Netzzuleitung: 3 x 1,5 mm², Einbauort: Wand / Decke, Einbauart: Aufputz, Material: Kunststoff, Farbe: verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Gewicht: 1,9, Filterklasse: G2, Anschlussdurchmesser: 75 mm / 80 mm, Fördermitteltemperatur bei I_{Max}: 40 C, Nachlaufzeit: 6 min, Einschaltverzögerung: 50 s.

Technische Information

| | | | |
|------------------------|----------------------------------|--------------------------|----------------|
| Nennweite | 75 mm | Drehzahl | 1850 1/min |
| Volumenstrom | 100 m ³ /h | Eigenschaft und Funktion | Lichtsteuerung |
| Farbe | weiß | Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff |
| Fördermitteltemperatur | -20 - 40 °C | Richtung | Axial |
| Montageart | Aufputz | Schutzart (IP) | sonstige |
| Bemessungsspannung | 230 V | Breite | 236 mm |
| Netzfrequenz | 50 Hz | Höhe | 236 mm |
| Zusammenstellung | mit Dämmerungsschalter verzögert | EAN | 4012799841722 |
| Nennstrom | 0.15 A | | |