


**MAICO Kleinraumventil. ECA 150 ipro KB 2 stufig mit E Verschl Bewegungsm DN150**
**Art. Nr. M0084.0096**

- intelligent programmierter Kleinraumventilator für höchste Ansprüche
- 2 Leistungsstufen
- verdeckte Ansaugung durch Designabdeckung
- zur Entlüftung
- Schutzart IPX5
- Schutzklasse II
- für Dauerbetrieb geeignet
- thermischer Überlastschutz
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- Farbe verkehrsweiß ähnlich RAL 9016

Ausführung mit Bewegungsmelder Barrierefreies Produkt, da automatisches Ein- / Ausschalten ohne zusätzliche Schalter. Alle 4 Betriebsprogramme wählbar. Reihenfolge der Leistungsstufen erfolgt je nach gewähltem Betriebsprogramm. Keine zusätzliche Installation vom Schalter zum Gerät notwendig. Optional auch mit separatem Schalter schaltbar. Keine Einschaltverzögerung. Nachlaufzeit stufig über leicht zugängliche Taster einstellbar: 0/8/17/25 min. Eingestellte Zeit wird mittels LED's während der Einstellung angezeigt. Reichweite des Bewegungsmelders: 5 m. Horizontaler Erfassungsbereich des Bewegungsmelders: 100°. Vertikaler Erfassungsbereich des Bewegungsmelder: 82°. Verdeckte Ansaugung, mit elektrisch betätigtem Innenverschluss. Nicht drehzahlsteuerbar. Betriebsprogramme Einstellbar über Jumper im Gerät. Komfortprogramm (voreingestellt) Benutzer anwesend: Stufe 1 Nachlaufzeit: Stufe 2 Bedarfsprogramm Benutzer anwesend: Stufe 2 Nachlaufzeit: Stufe 1 Sparprogramm Benutzer anwesend: Stufe 1 Nachlaufzeit: Stufe 1 Powerprogramm Benutzer anwesend: Stufe 2 Nachlaufzeit: Stufe 2 Merkmale Intelligent programmierter Kleinraumventilator für höchste Ansprüche. 2 Leistungsstufen. Verdeckte Ansaugung durch Designabdeckung. Zur Entlüftung. Kombiniert großes Fördervolumen mit hoher Druckstärke. Mit VDE-GS Zeichen. Schutzart IP X5 für Sicherheit im Bad. Schutzklasse II. Für Dauerbetrieb geeignet. Farbe verkehrsweiß ähnlich RAL 9016. Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff. Motor Energiesparender, robuster Motor mit Kugellager wartungsfrei. Für Dauerbetrieb geeignet. Montagehinweise Kompatibel zu ECA Vorgängermodellen DN 150, da Befestigungslöcher und Kabeleinführung Unterputz an der gleichen Stelle. Elektrischer Anschluss Elektrischer Anschluss wahlweise Auf- oder Unterputz. Sicherheitshinweise Alle ECA 150 ipro Geräte im Schutzbereich 1 gemäß DIN VDE 0100-701 einsetzbar. Details siehe Planungshinweise. Artikel: ECA 150 ipro KB, Ausführung: Bewegungsmelder, Fördervolumen: 200 / 250 m³/h, Drehzahlsteuerbar: nein, Reversierbarkeit: nein, Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz, Nennleistung: 18 / 22 W, IMax: 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, Fördermitteltemperatur bei IMax: 40 °C, Nachlaufzeit: 0 / 8 / 17 / 25 min, Schalldruckpegel: 33 / 40 dB(A),

**Technische Information**

Netzfrequenz	50 Hz	Nennweite	150 mm
Bemessungsspannung	230 V	Zusammenstellung	sonstige
Montageart	Aufputz	Ausführung	axial
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Richtung	Entlüftung
Farbe	weiß	Ausführung	Bewegungsmelder mit Innenverschluss
Volumenstrom	250 m³/h	EAN	4012799840961
Schutzart (IP)	IPX5		