


**MAICO Ventilatoreinsatz ER EC für Unterputzgehäuse ER GH**
**Art. Nr. M0084.0360**

2-stufiger Ventilator zum Einbau in Unterputzgehäuse ER GH. Fördervolumen 30 m<sup>3</sup>/h, 60 m<sup>3</sup>/h (kombiniert mit einer intelligenten Abdeckung auch 20 / 40 / 100 m<sup>3</sup>/h möglich). Einschaltverzögerung 60 s. Nachlaufzeit 15 min. Für Einzelraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator. Elektrische Steckverbindung für schnelle Montage des Ventilators im Gehäuse. Problemloser Filterwechsel ohne Werkzeug. Abdeckung um ± 5° drehbar, dadurch Ausgleich bei schief eingesetztem Gehäuse möglich. Montagefreundliche Schnappbefestigung des Ventilators im Gehäuse. 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. Die steile Kennlinie zeigt das hohe Druckvermögen des ER EC-Ventilators. Robuster energiesparender EC-Motor. Motor mit thermischem Überlastungsschutz. Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern. Artikel: ER EC, Fördervolumen: 30 m<sup>3</sup>/h / 60 m<sup>3</sup>/h / gemäß Werkseinstellung in Kombination mit Abdeckung ER-A, ER-AK, ER-AH oder ER-AB, Werte bei Abdeckungen mit intelligentem Steuerungsmodul siehe Produktseiten ER-AK, ER-AH und ER-AB, Drehzahl: 800 1/min / 1250 1/min / gemäß Werkseinstellung in Kombination mit Abdeckung ER-A, ER-AK, ER-AH oder ER-AB, Werte bei Abdeckungen mit intelligentem Steuerungsmodul siehe Produktseiten ER-AK, ER-AH und ER-AB, Lüfrichtung: Entlüftung, Drehzahlsteuerbar: nein, Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz, Leistungsaufnahme: 3 W / 6 W / gemäß Werkseinstellung in Kombination mit Abdeckung ER-A, ER-AK, ER-AH oder ER-AB, Werte bei Abdeckungen mit intelligentem Steuerungsmodul siehe Produktseiten ER-AK, ER-AH und ER-AB, Schutzart: IP X5, Netzzuleitung: 4 / 1,5 mm<sup>2</sup>, Einbauort: Wand / Decke, Einbauart: Unterputz, Systemart: dezentral, Material Gehäuse: Kunststoff, Farbe: schwarz, Gewicht: 0,72 kg, Filterklasse: G2, Fördermitteltemperatur bei IMax: 40 °C, Schalldruckpegel: 26 dB(A) / 36 dB(A) / gemäß Werkseinstellung in Kombination mit Abdeckung ER-A, ER-AK, ER-AH oder ER-AB, Werte bei Abdeckungen mit intelligentem Steuerungsmodul siehe Produktseiten ER-AK, ER-AH und ER-AB, Verpackungseinheit: 1 Stück

**Technische Information**

Nennweite	75 mm
Volumenstrom	30 m <sup>3</sup> /h
Farbe	schwarz
Fördermitteltemperatur	-20 - 40 °C
Montageart	Unterputz
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Zusammenstellung	sonstige
Nennstrom	40 A

Drehzahl	500 1/min
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Richtung	Axial
Schutzart (IP)	sonstige
Breite	250 mm
Höhe	250 mm
Tiefe	150 mm
EAN	4012799843603