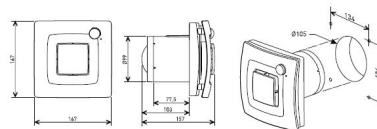


Autonomer und intelligenter Abluftventilator SILENT DUAL für das Badezimmer

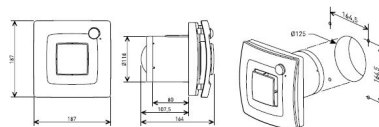


- • Über einen Präsenzmelder und einen Feuchtesensor passt er seine Leistung automatisch an die Umgebungsbedingungen und Lüftungsanforderungen an.
- • SILENT DUAL enthält einen intelligenten Regelungsalgorithmus, mit dem die Einstellungen automatisch angepasst, ohne dass eine Benutzerinteraktion erforderlich ist.
- • SILENT DUAL lernt aus seiner Umgebung (Umgebungsbedingungen) und arbeitet entsprechend.
- • Durch die intelligente Regelung wird je nach Lüftungsanforderung die erforderliche Drehzahl angepasst und somit der Stromverbrauch und der Geräuschpegel minimiert.
- • Der SILENT DUAL wird direkt mit dem Stromnetz verbunden, ein aufwendiger Anschluss an Schalter und/oder Nachlaufrelais usw. entfällt.

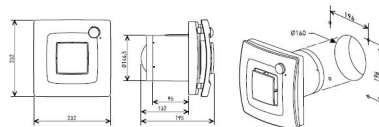
SILENTDUAL 100



SILENTDUAL 200



SILENTDUAL 300



- • **Gehäuse**
Schlagfester Kunststoff, weiß.
Elektrischer Anschluss Unterputz.
- • **Lauftrad**
Halbradiale Bauweise.
Schlagfester Kunststoff, weiß.
- • **Motoren**
Wechselstrom 1~230 V, 50 Hz.
Thermischer Überlastungsschutz.
Zulässige Temperatur -5°C / +40°C.
Schutzklasse II / IP 45.
Geschlossene Kugellager – wartungsfrei.

Autonomer und intelligenter Abluftventilator SILENT DUAL für das Badezimmer



- • **1 - BEWEGUNGSMELDER**
Integrierter Bewegungsmelder mit großem Erkennungsbereich.
- • **2 - EIN/AUS-ANZEIGE**
Mit LED-Betriebsanzeige.
- • **3 - GITTER**
Frontgitter mit aerodynamischem Design für optimale Luftströmung und Leistung.
- • **4 - SILENTBLOCK**
Motor-Rotor-Set auf Halterung mit Silentblock zur Reduzierung von Vibrationen und Geräuschen.
- • **5 - GESCHÜTZTE ELEKTRONIK**
Schutzklasse IP45 für elektronische Sensoren und Kontaktstreifen dank Zweikomponenten-Abdeckung.
- • **6 - RÜCKSCHLAGKLAPPE**
Abnehmbare Rückschlagklappe mit Luftleitelementen für eine bessere aerodynamische Performance.