**Abdeckung ER-AB**

ER-AB - Ausführung mit Bewegungsmelder und intelligentem Zeitmodul

Abdeckung mit Bewegungsmelder, intelligentem Zeit-Modul und LED-Filterwechselanzeige.

Barrierefreies Produkt, da automatisches Ein-/ Ausschalten über integrierten Bewegungsmelder.

Alle Einstellungen über intuitive, kapazitive Bedienfläche, kein Eingriff auf Platine oder hantieren an 230 V-Komponenten notwendig.

Individuelle Einstellung der Fördervolumen (20/30/40/60/100 m³/h) möglich.

Elektrische Steckverbindung für schnelle, werkzeuglose Verbindung der Abdeckung mit dem Ventilator.

Steuerung der Volllaststufe per Bewegungsmelder. Nach detektierter Bewegung wird die Volllaststufe ohne Einschaltverzögerung aktiviert.

Reichweite des Bewegungsmelder: 5 m.

Ein-/Ausschalten der Volllaststufe über Lichtschalter oder separaten Schalter möglich, mit einstellbarer Einschaltverzögerung (0/30/60\*/90/120 sek).

Bei manueller Bedienung (z. B. per Lichtschalter) gilt die eingestellte Einschaltverzögerung sowie Nachlaufzeit.

Einstellbare Nachlaufzeit der Volllaststufe (0/3/6/15\*/24/30 min).

Einstellbare Tastensperre (Mieterschutz).

Schutzklasse II.

\*Werkseinstellung

Besondere Eigenschaften

Strömungsoptimiertes, formschönes Design.

Werkzeuglos wechselbarer Filter.

Mit Filterwechselanzeige.

Merkmale

Das Gerät kann im Dauerbetrieb in der Grundlaststufe betrieben werden.

Schutzart IP X5 für Sicherheit im Bad.

Farbe verkehrsweiß ähnlich RAL 9016.

Für Einraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator.

Filter ISO Coarse 30 % (G2), Filterwechsel ohne Werkzeug.

Abdeckung um ± 5° drehbar, dadurch Ausgleich bei schief eingesetztem Gehäuse möglich.

Nicht drehzahlsteuerbar.

Schaltungsvariante: Mit einem zusätzlichen Schalter kann die Grundlast ein- bzw. ausgeschaltet werden (siehe Schaltbilder im Internet).

\*Werkseinstellung

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | ER-AB |
| Ausführung: | Bewegungsmelder mit intelligentem Zeitmodul |
| Fördervolumen: | 20 m³/h / 30 m³/h / 40 m³/h / 60 m³/h / 100 m³/h gemäß Werkseinstellung Stufe 1: 30 m³/h und Stufe 2: 60 m³/h |
| Luftrichtung: | Entlüftung |
| Schutzart: | IP X5 |
| Einbauort: | Wand / Decke |
| Systemart: | dezentral |
| Material Gehäuse: | Kunststoff |
| Farbe: | verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 |
| Gewicht: | 0,59 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 0,75 kg |
| Filterklasse: | ISO Coarse 30 % (G2) |
| Breite: | 281 mm |
| Höhe: | 281 mm |
| Tiefe: | 33 mm |
| Breite mit Verpackung: | 305 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 450 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 295 mm |
| Fördermitteltemperatur bei IMax: | 40 °C |
| Einschaltverzögerung: | 0 s / 30 s / 60 s / 90 s / 120 s Ein-/Ausschalten der Volllaststufe über Lichtschalter oder separaten Schalter möglich, 60 sek Werkseinstellung |
| Schalldruckpegel: | 15 dB(A) / 16 dB(A) / 23 dB(A) / 35 dB(A) / 48 dB(A) kombiniert mit ER GH; 27 dB(A) / 31 dB(A) / 35 dB(A) / 41 dB(A) / 51 dB(A) kombiniert mit ER GH AP/APB/ Angabe gemäß DIN 18017-3 bei einer äqivalenten Absorptionsfläche AL = 10 m² |
| Zulassungsnummer: | Z-51.1-478 |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | B |
| GTIN (EAN): | 4012799843641 |
| Artikelnummer: | 0084.0364 |

Hersteller: MAICO

ER-AB Abdeckung