**Wentylator dla małych pomieszczeń ECA 100 KI**

Wykonanie ze sterowaniem przerywanym

Z żaluzją wewnętrzną uruchamianą elektrycznie.

Włącznik sterowania przerywanego zapewnia wentylację pomieszczeń używanych sporadycznie.

Interwał czasowy regulowany w zakresie od 1 do ok. 15 godzin.

Czas pracy ok. 10 minut na cykl.

Przy obsłudze ręcznej (np. przez wyłącznik oświetlenia) obowiązuje opóźnienie włączenia wynoszące ok. 50 sekund oraz czas wybiegu wynoszący ok. 10 minut.

Bez możliwości regulacji obrotów.

Cechy

Duża wydajność powietrza mimo kompaktowych rozmiarów.

Połączenie dużej wydajności powietrza z wysoką wartością ciśnienia

Termiczne zabezpieczenie przeciążeniowe.

Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego odpornego na uderzenia.

Klasa ochrony II.

Ze znakiem VDE-GS.

Z uszczelkami zabezpieczającymi przed wnikaniem skroplin w przypadku montażu sufitowego.

Regulacja prędkości obrotowej wentylatorów typoszeregu ECA, wersja standardowa jako opcja.

silnik

Wytrzymały silnik z łożyskami kulkowymi, bezobsługowy.

Nadaje się do pracy ciągłej.

Wskazówki montażowe

Łatwy i szybki demontaż pokrywy.

Wentylator można szybko zamocować w kanale przy pomocy 2 sprężystych zaczepów.

Przyłącze elektryczne

Przyłącze elektryczne może być wykonane jako natynkowe lub podtynkowe.

Zasady bezpieczeństwa

ECA 100 może być stosowany w strefach zagrożenia porażeniowego 1 wg normy DIN VDE 0100-701.

Szczegóły zob. instrukcje planowania

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | ECA 100 KI |
| Wykonanie: | Sterowanie przerywane |
| Wydajność powietrza: | 95 m³/h |
| Prędkość obrotów: | 2.650 1/min |
| z możliwością regulacji obrotów: |  -  |
| Typ napięcia: | Prąd zmienny |
| Napięcie znamionowe: | 230 V |
| Częstotliwość sieci: | 50 Hz / 60 Hz |
| Pobór mocy: | 13 W |
| IMax: | 0,1 A |
| Stopień ochrony: | IP 34 |
| Kabel zasilający: | 5 x 1,5 mm² |
| Miejsce montażu: | Ściana |
| Rodzaj montażu: | natynkowy |
| Pozycja montażowa: | bez znaczenia |
| Materiał: | Tworzywo sztuczne |
| Kolor: | biel drogowa, podobna do RAL 9016 |
| Ciężar: | 0,66 |
| Ciężar z opakowaniem: | 0,75 kg |
| Typ żaluzji: | elektryczny |
| Wielkość nominalna: | 100 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 153 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 120 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 153 mm |
| Poziom ciśnienia akustycznego: | 31 dB(A) Odległość 3 m, warunki pola swobodnego |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | A |
| GTIN (EAN): | 4012799840398 |
| Numer katalogowy: | 0084.0039 |

Producent: MAICO

ECA 100 KI Wentylator dla małych pomieszczeń