**Wentylator dla małych pomieszczeń ECA 150 ipro**

Wersja standardowa

Włączanie/wyłączanie za pośrednictwem wyłącznika oświetlenia lub oddzielnego wyłącznika.

Praca albo na stopniu 1, albo na stopniu 2.

Możliwość dwustopniowej obsługi za pomocą dostępnego w handlu podwójnego łącznika przemiennego.

Z możliwością regulacji prędkości obrotowej.

Cechy

Inteligentnie zaprogramowany wentylator do małych pomieszczeń spełniający najwyższe wymagania.

Dwa stopnie mocy.

Wlot powietrza ukryty za ozdobną pokrywą.

Do wyciągu powietrza.

Połączenie dużej wydajności powietrza z wysoką wartością ciśnienia

Ze znakiem VDE GS.

Stopień ochrony IP X5 dla zapewnienia bezpieczeństwa w łazience.

Klasa ochrony II.

Termiczne zabezpieczenie przeciążeniowe.

Nadaje się do pracy ciągłej.

Kolor biały, podobny do RAL 9016.

Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego odpornego na uderzenia.

Silnik

Energooszczędny, solidny silnik z łożyskami kulkowymi, bezobsługowy.

Nadaje się do pracy ciągłej.

Wskazówki montażowe

Kompatybilny z wcześniejszymi modelami ECA DN 150 dzięki identycznemu rozmieszczeniu otworów na śruby i przepustu kablowego.

Możliwy montaż na ścianie i na suficie.

Przyłącze elektryczne

Przyłącze elektryczne może być wykonane jako natynkowe lub podtynkowe.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

Wszystkie wentylatory ECA 150 ipro mogą być stosowane w strefie zagrożenia porażeniowego 1 według normy DIN VDE 0100-701.

Szczegóły patrz wskazówki dotyczące planowania.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | ECA 150 ipro |
| Wykonanie: | Wykonanie standardowe |
| Wydajność powietrza: | 200 m³/h / 250 m³/h |
| Prędkość obrotów: | 1.672 1/min / 2.189 1/min |
| z możliwością regulacji obrotów: |  ✔  |
| Możliwość pracy nawrotnej: |  -  |
| SEC – wartość średnia: | -11,18 kWh/(m²\*a) |
| Typ napięcia: | Prąd zmienny |
| Napięcie znamionowe: | 230 V |
| Częstotliwość sieci: | 50 Hz |
| Wydajność nominalna: | 15 W / 19 W |
| IMax: | 0,09 A |
| Stopień ochrony: | IP X5 |
| Kabel zasilający: | 3/5 x 1,5 mm² |
| Miejsce montażu: | Sufit / Ściana |
| Rodzaj montażu: | natynkowy |
| Pozycja montażowa: | bez znaczenia |
| Materiał: | Tworzywo sztuczne |
| Kolor: | biel drogowa, podobna do RAL 9016 |
| Ciężar: | 1,6 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 1,89 kg |
| Żaluzja: | brak |
| Wielkość nominalna: | 150 mm |
| Szerokość: | 228 mm |
| wysokość: | 228 mm |
| Głębokość: | 123,3 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 235 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 235 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 200 mm |
| Temperatura powietrza przetłaczanego przy IMax: | 40 °C |
| Poziom ciśnienia akustycznego: | 33 dB(A) / 40 dB(A) Odległość 3 m, warunki pola swobodnego |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | A |
| GTIN (EAN): | 4012799840855 |
| Numer katalogowy: | 0084.0085 |

Producent: MAICO

ECA 150 ipro Wentylator dla małych pomieszczeń