**Malý ventilátor ECA 100 ipro VZC**

Provedení s nastavitelným časovým náběhem a doběhem

Zap/Vyp spínačem osvětlení nebo separátním spínačem.

Lze volit ze čtyř provozních programů.

Sled výkonových stupňů probíhá podle navoleného provozního programu.

Zpoždění sepnutí (časový náběh) lze stupňovitě nastavit pomocí tlačítka: 0/50/90/120 sek.

Časový doběh lze stupňovitě nastavit pomocí tlačítka: 0/8/17/25 min.

Nastavený čas je zobrazován v průběhu nastavování prostřednictvím LED.

Nelze regulovat otáčky.

Provozní programy

Volba pomocí můstku v přístroji.

Komfortní program (přednastaven)

Uživatel přítomen: Stupeň 1

Časový doběh: Stupeň 2

Noční program

Uživatel přítomen: Stupeň 2

Časový doběh: Stupeň 1

Úsporný program

Uživatel přítomen: Stupeň 1

Časový doběh: Stupeň 1

Program plného výkonu

Uživatel přítomen: Stupeň 2

Časový doběh: Stupeň 2

Parametry

Inteligentně programovatelný malý ventilátor pro nejvyšší nároky.

2 výkonové stupně.

Skryté nasávání pomocí designového krytu.

Pro odvětrání.

VDE-GS značka, výjimka: ECA 100 ipro RC/RCH.

Značka VDE: ECA 100 RC/RCH.

Krytí IP X5 pro bezpečnost v koupelně.

Třída ochrany II.

Vhodné pro trvalý provoz.

Termická ochrana proti přehřátí.

Barva bílá, jako RAL 9016.

Pouzdro z nárazuvzdorné umělé hmoty.

Motor

Robustní úsporný motor s kuličkovým ložiskem, bezúdržbový.

Vhodné pro trvalý provoz.

Montážní pokyny

Jednoduchá montáž, kryt lze lehce odstranit pomocí nářadí.

Instalace na zeď nebo na strop.

Kompatibilní s předchozími modely ECA DN 100, připevňovací otvory a přívod kabelu pod omítkou jsou ve stejných pozicích.

Elektrické připojení

Elektrické připojení pod omítkou.

Bezpečnostní pokyny

Všechny ECA 100 ipro lze použít v oblasti 1 podle DIN VDE 0100-701 (sanita).

Detaily viz. projekční podklady.

Technické údaje

|  |  |
| --- | --- |
| Typ: | ECA 100 ipro VZC |
| Provedení: | S nastavitelným časovým náběhem a doběhem |
| Průtok: | 78 m³/h / 92 m³/h |
| Počet otáček: | 2.100 1/min / 2.500 1/min |
| Lze regulovat: |  -  |
| Možnost reverzace: |  -  |
| SEC average: | -10,52 kWh/(m²\*a) |
| Druh napětí: | Jednofázový proud |
| Napájecí napětí: | 230 V |
| Kmitočet sítě: | 50 Hz |
| Jmenovitý výkon: | 6 W / 8 W |
| IMax: | 0,06 A |
| Druh krytí: | IP X5 |
| Síťový přívod: | 5 x 1,5 mm² |
| Umístění: | Strop / Stěna |
| Způsob instalace: | Na omítku |
| Montážní poloha: | libovolný |
| Materiál: | Umělá hmota |
| Barva: | bílá, jako RAL 9016 |
| Hmotnost: | 0,71 kg |
| Hmotnost s obalem: | 0,86 kg |
| Klapka: | žádné |
| Jmenovitá světlost: | 100 mm |
| Šířka: | 159 mm |
| Výška: | 159 mm |
| Hloubka: | 130 mm |
| Šířka s obalem: | 165 mm |
| Výška s obalem: | 165 mm |
| Hloubka s obalem: | 145 mm |
| Teplota média při IMax: | 40 °C |
| Čas doběhu: | 0 min / 8 min / 17 min / 25 min |
| Zpoždění před sepnutím: | 0 s / 50 s / 90 s / 120 s |
| Akustický tlak: | 27 dB(A) / 32 dB(A) Odstup 3 m, volné pole |
| Balení: | 1 kus |
| Sortiment: | A |
| GTIN (EAN): | 4012799842019 |
| Typové číslo: | 0084.0201 |

Výrobce: MAICO

ECA 100 ipro VZC Malý ventilátor