**Axiální nástěnný ventilátor ENR 31**

Parametry

Pro jednoduché čištění je kryt demontovatelný.

Příjemně tiché.

Čistá a rychlá výměna stávajících ventilátorů EN... a ET..., 100% kompatibilita s předchozí řadou EN... a ET...

U stávajících elektrických venkovních klapek s konektorem: Odpojit konektor a připojit jednotlivé žíly podle schéma zapojení EN/ENR.

Bezúdržbový ventilátor.

Motor

Sériově s ochranou proti přehřátí.

Robustní motor.

Vhodné pro trvalý provoz.

Elektrický vývod

Elektrické připojení na omítce nebo zapuštěné.

Bezpečnostní pokyny

Ventilátor smí být provozován jen v případě, že je zajištěna ochrana oběžného kola proti dotyku podle EN ISO 13857.

Technické údaje

|  |  |
| --- | --- |
| Typ: | ENR 31 |
| Průtok: | 1.500 m³/h |
| Počet otáček: | 1.210 1/min |
| Typ oběžného kola: | axiální |
| Směr proudění vzduchu: | Přívod nebo odvod vzduchu |
| Lze regulovat: |  ✔  |
| Možnost reverzace: |  ✔  |
| Druh napětí: | Jednofázový proud |
| Napájecí napětí: | 230 V |
| Kmitočet sítě: | 50 Hz |
| Jmenovitý výkon: | 76 W |
| IMax: | 0,33 A |
| Druh krytí: | IP 44 |
| Síťový přívod: | 5 x 1,5 mm² |
| Umístění: | Stěna / Strop |
| Způsob instalace: | Na omítku |
| Montážní poloha: | libovolný |
| Materiál: | Umělá hmota |
| Barva: | bílá, jako RAL 9016 |
| Hmotnost: | 4,65 kg |
| Hmotnost s obalem: | 5,83 kg |
| Jmenovitá světlost: | 315 mm |
| Šířka: | 445 mm |
| Výška: | 445 mm |
| Hloubka: | 186 mm |
| Šířka s obalem: | 475 mm |
| Výška s obalem: | 475 mm |
| Hloubka s obalem: | 220 mm |
| Teplota média při IMax: | 40 °C |
| Akustický tlak: | 57 dB(A) |
| Balení: | 1 kus |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799813187 |
| Typové číslo: | 0081.0318 |

Výrobce: MAICO

ENR 31 Axiální nástěnný ventilátor