**Żaluzja wewnętrzna, elektryczna AE 16**

Wewnętrzne żaluzje do nawiewu i wyciągu powietrza.

Steruje przepływem powietrza dzięki regulacji kąta otwarcia i zamknięcia.

Oszczędność energii cieplnej dzięki otwarciu dostosowanemu do potrzeb.

Sterowanie przy użyciu dostępnych w handlu wyłączników, przekaźników czasowych i przekaźników opóźnionego wyłączenia.

Z lampką sygnalizującą pracę.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | AE 16 |
| Kierunek powietrza: | Wentylacja i wyciąg powietrza |
| Typ napięcia: | Prąd zmienny |
| Napięcie znamionowe: | 230 V |
| Częstotliwość sieci: | 50 Hz |
| Pobór mocy: | 10 W |
| IMax: | 0,04 A |
| Stopień ochrony: | IP 20 |
| Montaż: | wewnętrzny |
| Miejsce montażu: | Ściana / Sufit |
| Pozycja montażowa: | pionowo / poziomo |
| Materiał: | Tworzywo sztuczne |
| Kolor: | biel drogowa, podobna do RAL 9016 |
| Ciężar: | 0,285 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 0,44 kg |
| Typ żaluzji: | elektryczny |
| Przystosowane do wielkości nominalnej: | 150 mm |
| Szerokość: | 202 mm |
| wysokość: | 202 mm |
| Głębokość: | 60 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 228 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 220 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 85 mm |
| temperatura otoczenia: | 40 °C |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | A |
| GTIN (EAN): | 4012799513025 |
| Numer katalogowy: | 0151.0302 |

Producent: MAICO

AE 16 Żaluzja wewnętrzna, elektryczna