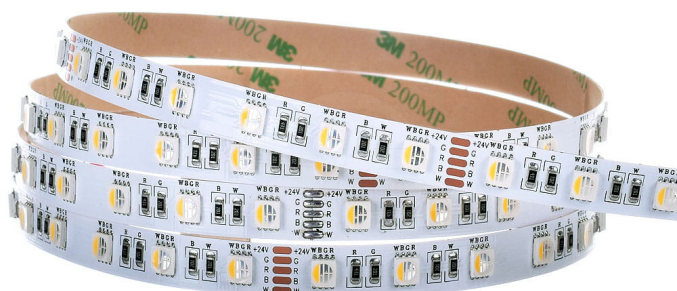
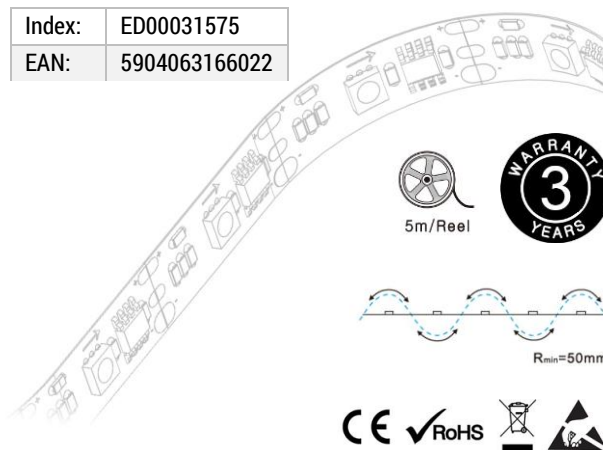




## Taśma LED RGBW 4w1 300 SMD 24V 960lm/m



|        |               |
|--------|---------------|
| Index: | ED00031575    |
| EAN:   | 5904063166022 |



### Specyfikacja techniczna

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Moc znamionowa*                  | ≤ 19,2 W/m                                |
| Temperatura barwy światła*       | RGB+W (W-3000K)                           |
| Wydajność świetlna               | max. 50 lm/W                              |
| Napięcie znamionowe              | 24V DC                                    |
| Znamionowy strumień świetlny     | 960 lm/m                                  |
| Ilość diod                       | 60 /m                                     |
| Zużycie energii                  | 19,2 kWh/1000 h (m)                       |
| Klasa efektywności energetycznej | G   |
| Możliwość ściemniania            | tak – za pomocą PWM                       |
| Typ diod LED                     | 5050 SMD                                  |
| Współczynnik oddawania barw CRI  | ≥80                                       |
| Nominalny kąt promieniowania     | 120°                                      |
| Elipsa MacAdama                  | 3 SDCM                                    |
| Sekcja cięcia                    | 100mm                                     |
| Stopień ochrony                  | IP54                                      |
| Podłoże FPC                      | podwójne miedziane z białą maską ochronną |
| Szerokość taśmy LED              | 12mm                                      |
| Temperatura eksploatacji         | -20°C do +50°C                            |
| Zabezpieczenie przed zmianą      | tak                                       |
| Montaż                           | za pomocą taśmy dwustronnie klejącej 3M   |
| Długość przewodów                | +/- 100mm (na fabrycznych rolkach 5m)     |
| Opakowanie jednostkowe           | rolka 5m                                  |
| Znamionowa trwałość              | ≥ 50000 h                                 |
| Nie zawiera rtęci i ołowiu       | tak                                       |
| Bez promieniowania UV IR         | tak                                       |
| Gwarancja                        | 36 miesięcy                               |