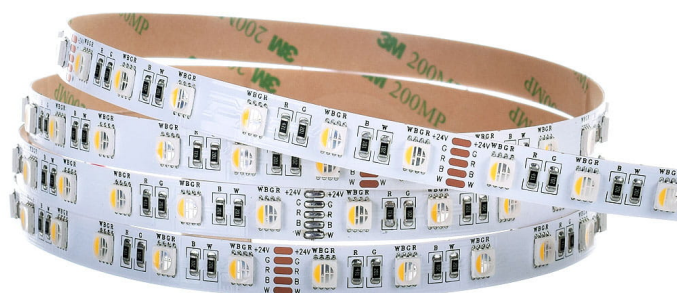
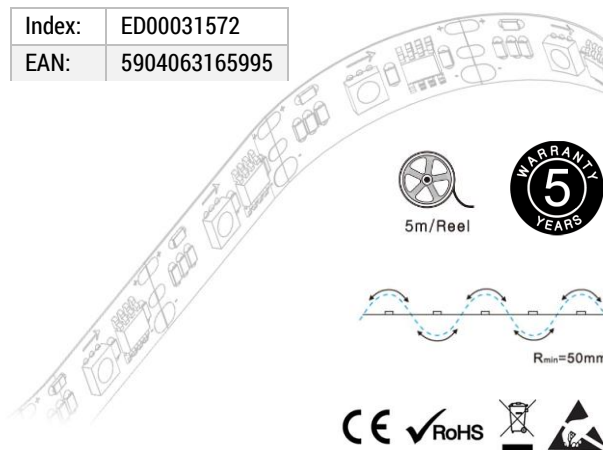




Taśma LED RGBW 4w1 300 SMD 24V 960lm/m



Index:	ED00031572
EAN:	5904063165995



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	IP20
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	60 miesięcy