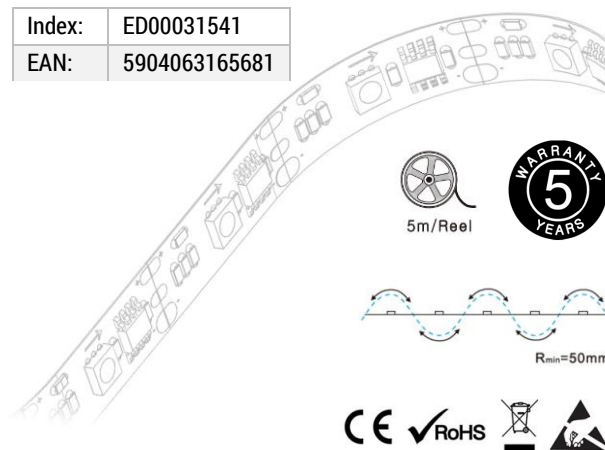




## Taśma LED 2835 SMD 128 24V 2075lm/m



Index:	ED00031541
EAN:	5904063165681



## Specyfikacja techniczna

Moc znamionowa*	≤ 12,8 W/m
Temperatura barwy światła*	4000K (biała neutralna)
Wydajność świetlna	max. 162 lm/W
Napięcie znamionowe	24V DC
Znamionowy strumień świetlny	2075 lm/m
Ilość diod	128 /m
Zużycie energii	12,8 kWh/1000 h (m)
Klasa efektywności energetycznej	C
Możliwość ściemniania	tak – za pomocą PWM
Typ diod LED	2835 SMD
Współczynnik oddawania barw CRI	≥80
Nominalny kąt promieniowania	120°
Elipsa MacAdama	3 SDCM
Sekcja cięcia	62,5mm
Stopień ochrony	IP20
Podłoże FPC	podwójne miedziane z białą maską ochronną
Szerokość taśmy LED	10mm
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

\*Dopuszczalna tolerancja parametrów +/- 10%

Biurow Handlowe – Magazyn – Serwis  
 ELED ul. Rabsztyńska 16, 32-310 Klucze, Polska  
 e-mail: sklep@eled.pl tel. 32 445 09 84

Dane rejestrowe  
 TECH-SYSTEM Piotr Barczyk, Cieślin ul. Jurajska 37, 32-310 Klucze  
 NIP: PL 6372071933 REGON: 122462520 BDO: 000200287