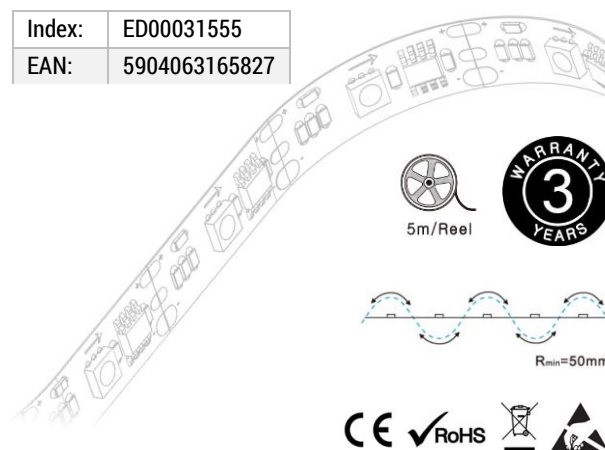




## Taśma LED 2835 SMD Dual 1400 24V 4215lm/m

Index:	ED00031555
EAN:	5904063165827



### Specyfikacja techniczna

Moc znamionowa*	≤ 33 W/m
Temperatura barwy światła*	6500K (biała zimna)
Wydajność świetlna	max. 128 lm/W
Napięcie znamionowe	24V DC
Znamionowy strumień świetlny	4215 lm/m
Ilość diod	280 /m
Zużycie energii	33 kWh/1000 h (m)
Klasa efektywności energetycznej	A
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	50mm
Stopień ochrony	IP20
Podłoże FPC	podwójne miedziane z białą maską ochronną
Szerokość taśmy LED	20mm
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