

LINELIT



OPIS PRZEDMIOTU

Taśmy LED LineLit oferują elastyczne i niezawodne rozwiązania oświetleniowe z maksymalnie 224 diodami LED na metr, zapewniając płynne oświetlenie. Dostępne w uniwersalnym zakresie temperatur barwowych od 3000 K do 6500 K, są idealne do oświetlenia ogólnego, biurowego i oznakowania. Zaprojektowane z myślą o wygodzie, są wyposażone w trwałą termoprzewodzącą taśmę dwustronną do szybkiej instalacji i działają przy napięciu 24 VDC z opcjami mocy 9.6 w, 20 W lub 22,4 W na metr.

APLIKACJA

- Profile aluminiowe
- Oświetlenie boczne
- Znaki
- Oświetlenie ogólne
- Oświetlenie biurowe

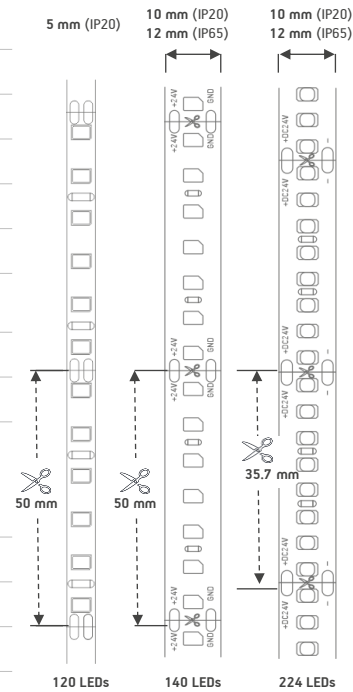
CECHY I ZALETY

- 3 lata gwarancji
- Trwała dwustronna taśma samoprzylepna przewodząca ciepło



OGÓLNE DANE TECHNICZNE

NAPIĘCIE ZASILANIA	24 VDC
WATÓW NA METR	9.6 W 20 W 22.4 W
CRI	80
DIODY LED NA METR	120 140 224
KROK CIĘCIA	50 mm 35.7 mm
BINOWANIE	3 SDCM (3000 K 4000 K) 5 SDCM (6500 K)
KOLOR / CCT	3000 K 4000 K 6500 K
TEMPERATURA	-20 °C ~ +40 °C
TEMPERATURA PRZECHOWYWANIA	-20 °C ~ +45 °C
CERTYFIKACJA	CE, RoHS i UKCA zgodny
KLASA IP	IP20 IP65
ŻYCIE	L70 50,000 h
GWARANCJA	3 lata
OPCJE MONTAŻU	taśma dwustronna



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

SKU	KLASA IP	SZEROKOŚĆ TAŚMY	KROK CIĘCIA, MM	MOC NA METR, W	KOLOR	STRUMIEŃ ŚWIETLNY, LM
BLSP-LE120865I9.6	IP20	120	50	9.6	6500	864
BLSP-LE140865I20					6500	2250
BLSP-LE140840I20		140	50	20	4000	2250
BLSP-LE140830I20					3000	2100
BLSP-LE224865I22.4					6500	2688
BLSP-LE224840I22.4	224	35.7	22.4	4000	2688	
BLSP-LE224830I22.4				3000	2464	
BLSP-LE140865E20				6500	2250	
BLSP-LE140840E20	IP65	140	50	20	4000	2250
BLSP-LE140830E20					3000	2100
BLSP-LE224865E22.4					6500	2688
BLSP-LE224840E22.4	224	35.7	22.4	4000	2688	
BLSP-LE224830E22.4				3000	2464	

INFORMACJE O OPAKOWANIU

	METRÓW na KOŁOWROTEK	KOŁOWROTKI do PUDEŁKA	DŁUGOŚĆ W KARTONIE, M
IP20	5	50	250
IP65	5	20	100