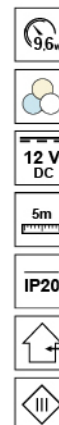
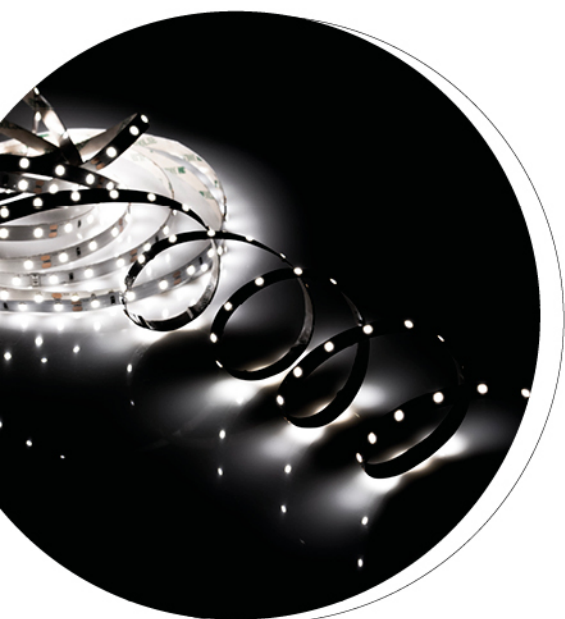


NASTRO LED



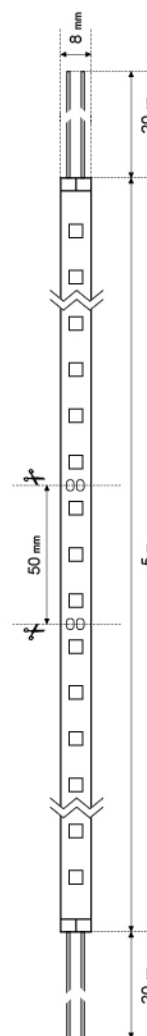
EDO777206
EDO777207
EDO777208



Taśma NASTRO LED 9,6 W

Taśmy LED to efektywne i niebanalny wariant oświetlenia — Elastyczna forma paska z diodami emitującymi światło białe w wybranej temperaturze barwowej, pozwala na równomierne rozłożenie światła na całej długości przy niedużym poborze mocy. Dzięki możliwości skracania, przedłużania przy giętkiej konstrukcji daje nieograniczone możliwości montażowe i aranżacyjne oraz pozwala osiągnąć niepowtarzalny efekt wizualny.

DANE OGÓLNE	EDO777206	EDO777207	EDO777208
Typ źródła:	taśma LED	taśma LED	taśma LED
Zastosowanie:	wewnątrz	wewnątrz	wewnątrz
Montaż:	taśma 3M	taśma 3M	taśma 3M
Wymiary:			
-długość [m]:	5m	5m	5m
-szerokość [mm]:	8mm	8mm	8mm
-wysokość [mm]:	3mm	3mm	3mm
-najmniejsza jednostka podziału [mm]:	50mm	50mm	50mm
-długość przewodów [mm]:	20 cm	20 cm	20 cm
Liczba diod na metr:	60 LED/m	60 LED/m	60 LED/m
Klasa efektywności energetycznej [A-G]:			
Współpraca ze ściemniaczem:	tak	tak	tak
Materiał osłony	-	-	-
DANE TECHNICZNE*			
Moc w trybie włączenia P _{on} [W]:	3,24 W	3,26 W	3,2 W
Moc w trybie czuwania P _{sb} /P _{net} [W]:	-	-	-
Napięcie znamionowe [V]:	12 V DC	12 V DC	12 V DC
Barwa światła:	ciepła biała	neutralna biała	zimna biała
Temperatura barwowa [K]:	2975K	3984 K	6670 K
Zmiana barwy światła:	nie	nie	nie
Wskaźnik oddawania barw CRI:	82,9	82,8	81,9
Strumień świetlny [lm]:	440lm	440lm	430 lm
Skuteczność świetlna [lm/W]:	122 lm/W	136 lm/W	135 lm/W
Kąt rozsyłu światła [°]:	120°	120°	120°
Znamionowa trwałość [h]:	50,000h	50,000h	50,000h
Liczba cykli włącz/wyłącz:	≤ 15,000	≤ 15,000	≤ 15,000
Zużycie energii w trybie włączenia [kWh/1000h]:	3,24 W	3,26 W	3,2 W
IP:	IP20	IP20	IP20
Klasa ochronności:	III	III	III
Zawartość rtęci:	nie	nie	nie
Warunki otoczenia:	-25...40 °C	-25...40 °C	-25...40 °C



DANE LOGISTYCZNE

Opakowanie zbiorcze [szt.]:	-	-	-
Waga [g]:	10g	10g	10g
EAN:			

