



**EDO**  
EDO777645

A	← E
B	
C	
D	
E	
F	
G	

**5**  
kWh/1000h

2019/2015

<b>6000K</b>
<b>12 V DC</b>
<b>IP22</b>

## Taśma LED - NASTRO LED SMD 5W CW

Taśmy LED to elastyczne pasy wyposażone w diody LED, które emitują światło. Są popularnym rozwiązaniem do oświetlenia i dekoracji wnętrz. Taśmy LED można łatwo dopasować do różnych powierzchni i kształtów, można je skracać i przedłużać, a to umożliwia tworzenie niestandardowych wzorów iluminacji. Montaż jest prosty dzięki samoprzylepnej taśmie 3M, którą jest pokryty tył paska. Standardowe taśmy NASTRO LED z diodami SMD to tradycyjny typ paska z małymi, osobnymi punktami rozmieszczonymi równomiernie na całej długości. Są bardziej elastyczne i dają możliwość tworzenia zaawansowanych efektów świetlnych, takich jak zmiana kolorów, migotanie czy efekty płynnego przejścia. Nowością w ofercie EDO to paski NASTRO LED z diodami COB. Mikroskopijne punkty LED są umieszczone bardzo gęsto, tworząc długą zintegrowaną i jednorodną linię. Diody COB charakteryzują się wyższą jasnością i lepszą dystrybucją światła i tworzą wrażenie jednolitego oświetlenia.

DANE OGÓLNE	EDO777645
Typ źródła:	LED SMD
Zastosowanie:	wewnątrz
Montaż:	taśma 3m
<b>Wymiary</b>	
-długość [mm]:	5000mm
-szerokość [mm]:	8mm
-wysokość [mm]:	2mm
-najmniejsza jednostka podziału [mm]:	50mm
-długość przewodów [mm]:	150mm
Liczba diod na metr:	60LED/m
Klasa efektywności energetycznej [A-G]:	A ↑ E
Współpraca ze ściemniaczem:	tak
Materiał osłony	-
<b>DANE TECHNICZNE</b>	
Moc w trybie włączenia P <sub>on</sub> [W]:	5W
Moc w trybie czuwania P <sub>sb</sub> /P <sub>net</sub> [W]:	-
Napięcie znamionowe [V]:	12VDC
Barwa światła:	zimna biała
Temperatura barwowa [K]:	6000K
Wskaźnik oddawania barw CRI:	90
Strumień świetlny [lm]:	600lm
Pomiar strumienia świetlnego w:	szerokim stożku (120°)
Skuteczność świetlna [lm/W]:	111,12lm/W
Kąt rozsyłu światła [°]:	120°
Znamionowa trwałość [h]:	30000h
Liczba cykli włącz/wyłącz:	15000
Zużycie energii w trybie włączenia [kWh/1000h]:	5kWh / 1000h
IP	IP22
Klasa ochronności:	III
Zawartość rtęci:	nie
Warunki otoczenia:	-20...40 °C
<b>DANE LOGISTYCZNE</b>	
Opakowanie zbiorcze [szt.]:	40szt.
Waga [g]:	95g

