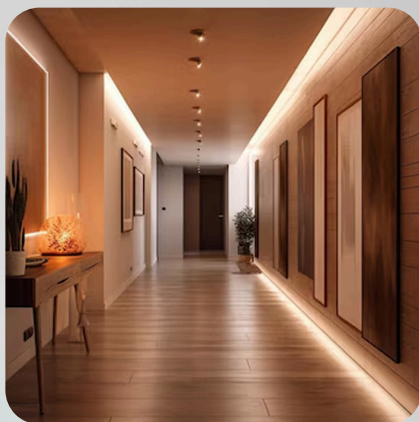
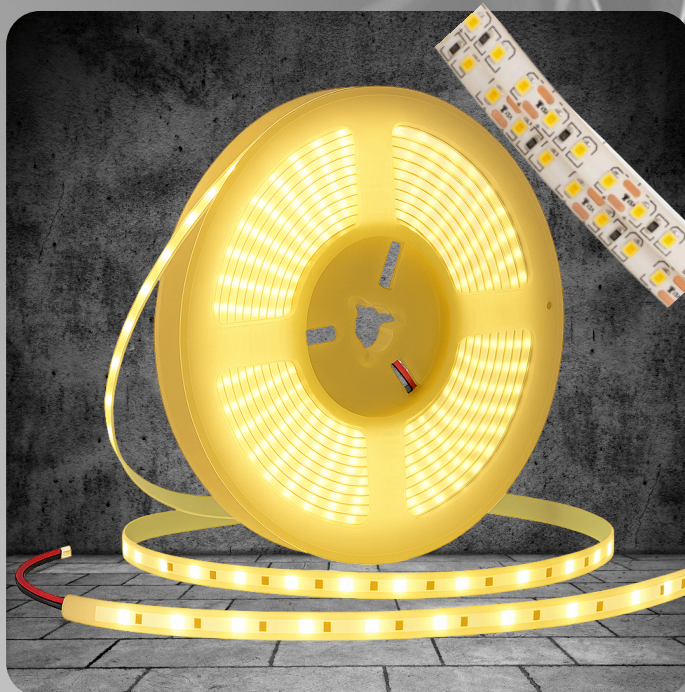


SMD 9,6W



OPIS TECHNICZNY

- Taśmy LED SMD 2835 to popularny typ oświetlenia liniowego, który charakteryzuje się wysoką wydajnością świetlną i niskim poborem energii. Diody SMD 2835 są mniejsze, ale jaśniejsze niż starsze modele (np. 3528), dzięki czemu taśmy te doskonale nadają się do podświetleń dekoracyjnych, meblowych i użytkowych. Zapewniają równomierne światło i są dostępne w różnych barwach – od ciepłej po zimną biel.



12V

IP20

9,6W

SMD

5m

8mm

NAZWA	INDEKS	Lm/m	W/m	MOC W	TEMPERATURA BARWOWA
TAŚMA LED SMD 12V 9,6W WW	MS0032	720	9,6	48	3000K
TAŚMA LED SMD 12V 9,6W NW	MS0033	720	9,6	48	4000K
TAŚMA LED SMD 12V 9,6W CW	MS0034	720	9,6	48	6000K