

PASEK LED 20 (5,6)W 12V w silikonie rolka 5 metrów w silikonie rolka 5 metrów



Moc	<b>20 (5,6) W</b>	Napięcie	<b>12 V</b>
Strumień świetlny**	<b>1750(430) lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>3000 K</b>
Barwa światła	<b>WW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>120 °</b>
Klasa szczelności	<b>IP44</b>		



Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+11990_20
Moc	20 (5,6) W
Prąd	1670 mA
Napięcie	12 V
Klasa energetyczna	G
Zużycie energii	3 kWh/1000h
Częstotliwość	DC Hz
Zasilacz w komplecie	NIE
Współczynnik mocy	1
Strumień świetlny**	1750(430) lm (360°)
Skuteczność świetlna	88 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	90
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	TAK
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Klasa szczelności	IP44
Wymiary (AxBxC)	8X5000 mm
Do użytku	WEW
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	1m-460mA ,

