

# WOJ+12211\_40

WOJ+12211\_40

PASEK LED 40W 3528 120LED WW 5 LAT 1M (ROLKA 5M) - W SILIKONIE



Moc	<b>40 (9,6) W</b>	Napięcie	<b>12 V</b>
Strumień świetlny**	<b>3400 (730) 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>		

## Dane techniczne

Kod	W0J+12211_40
Moc	40 (9,6) W
Prąd	3350 mA
Napięcie	12 V
Klasa energetyczna	G
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	DC Hz
Współczynnik mocy	1
Strumień świetlny**	3400 (730) lm (360°)
Skuteczność świetlna	85 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-800mA ,

## Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	250 szt.
Ilość na palecie	6000 szt.
Waga brutto (1 szt.)	0.16 kg

## Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności