

PASEK LED 40 (9,6)W 12V bez osłony rolka 5 metrów bez osłony rolka 5 metrów



Moc	40 (9,6) W	Napięcie	12 V
Strumień świetlny**	4000 (840) lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	120 °
Klasa szczelności	IP20		



Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14327_40
Moc	40 (9,6) W
Prąd	3350 mA
Napięcie	12 V
Klasa energetyczna	G
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	DC Hz
Zasilacz w komplecie	NIE
Współczynnik mocy	1
Strumień świetlny**	4000 (840) lm (360°)
Skuteczność świetlna	100 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	90
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	TAK
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Klasa szczelności	IP20
Wymiary (AxBxC)	8X5000 mm
Do użytku	WEW
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	1m-800mA ,

