

PASEK LED

WOJ+11989_ROLL

Pasek LED (taśma LED) LED 4,8 W. Wykonany jest z komponentów o wysokiej jakości, potwierdzonej 5 letnią gwarancją. Posiada wysoką klasę szczelności IP54, dzięki czemu doskonale sprawdzi się w miejscach o podwyższonej wilgotności. Wyróżnia się także bardzo wysokim wskaźnikiem oddawania barw $RA > 90$. Świeci światłem o zimnej barwie (6000K), która sprawdzi się w pomieszczeniach, w których musimy być najbardziej skupieni i skoncentrowani, np. na technicznych stanowiskach pracy.



Moc	4,8 W	Napięcie	12 V
Strumień świetlny**	336 lm (360°)	Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW	Kąt rozsyłu światła	120 °
Klasa szczelności	IP54		

Dane techniczne

Kod	WOJ+11989_ROLL
Moc	4,8 W
Prąd	400 mA
Napięcie	12 V
Klasa energetyczna	G
Zużycie energii	3 kWh/1000h
Częstotliwość	DC Hz
Zasilacz w komplecie	NIE
Współczynnik mocy	1
Strumień świetlny użytkowy*	168 lm (360°)
Strumień świetlny**	336 lm (360°)
Skuteczność świetlna	70 lm/W
Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	90
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	TAK
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Klasa szczelności	IP54
Wymiary (AxBxC)	8x5000 mm
Do użytku	WEW
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	Cutting section/sekcja cięcia 50mm ,

Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności