

PASEK LED

WOJ+14327_ROLL

Pasek LED (taśma LED) LED 9,6 W. Wykonany jest z komponentów o wysokiej jakości, potwierdzonej 5 letnią gwarancją. Wyróżnia się także bardzo wysokim wskaźnikiem oddawania barw $RA > 90$. Świeci światłem o neutralnej - najbardziej uniwersalnej barwie (4000K), która sprawdzi się w pomieszczeniach, z których korzystamy na co dzień, zapewniając komfort podczas codziennych czynności



Moc	9,6 W	Napięcie	12 V
Strumień światła**	730 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	120 °
Klasa szczelności	IP20		

Dane techniczne

Kod	WOJ+14327_ROLL
Moc	9,6 W
Prąd	800 mA
Napięcie	12 V
Klasa energetyczna	G
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	DC Hz
Zasilacz w komplecie	NIE
Współczynnik mocy	1
Strumień świetlny użytkowy*	365 lm (360°)
Strumień świetlny**	730 lm (360°)
Skuteczność świetlna	76 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	Cutting section/sekcja cięcia 25mm ,

Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności

