

PASEK LED

WOJ+12210_40

Pasek LED (taśma LED) LED 40 (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 zimnej barwie (6000K), która sprawdzi się w pomieszczeniach, w których musimy być najbardziej skupieni i skoncentrowani, np. na technicznych stanowiskach pracy.



Moc	40 (9,6) W	Napięcie	12 V
Strumień świetlny**	3800 (780) lm (360°)	Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW	Kąt rozsyłu światła	120 °
Klasa szczelności	IP20		

Dane techniczne

Kod	WOJ+12210_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**	3800 (780) lm (360°)
Skuteczność świetlna	95 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	IP20
Wymiary (AxBxC)	8X5000 mm
Do użytku	WEW
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	1m-800mA ,

Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności