

# PASEK LED

WOJ+16856\_ROLL

Pasek LED (taśma LED) LED 18 W. Charakteryzuje się wysoką skutecznością świetlną 140 lm/W. Wykonany jest z komponentów o wysokiej jakości, potwierdzonej 5 letnią gwarancją. 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	<b>18 W</b>	Napięcie	<b>24 V</b>
Strumień świetlny**	<b>2520 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>4000 K</b>
Barwa światła	<b>NW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>120 °</b>
Klasa szczelności	<b>IP20</b>		

## Dane techniczne

---

Kod	WOJ+16856_ROLL
Moc	18 W
Prąd	750 mA
Napięcie	24 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	9 kWh/1000h
Częstotliwość	DC Hz
Zasilacz w komplecie	NIE
Współczynnik mocy	1
Strumień świetlny użytkowy*	1260 lm (360°)
Strumień świetlny**	2520 lm (360°)
Skuteczność świetlna	140 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	TAK
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Klasa szczelności	IP20
Wymiary (AxBxC)	10x5000 mm
Do użytku	WEW
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	Cutting section/sekcja cięcia 50mm ,

## Dokumenty powiązane

---



 Deklaracja zgodności

