

**CABINET MODUŁ LINIOWY LED SMD 5,3W 12V 500MM NW**



---

Moc	<b>5,3 W</b>	Napięcie	<b>12 V</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	SLI040040NW
Moc	5,3 W
Prąd	442 mA
Napięcie	12 V
Zużycie energii	6 kWh/1000h
Częstotliwość	DC Hz
Klasa ochronności PP	III
Współczynnik mocy	1
Strumień świetlny**	400 lm (360°)
Skuteczność świetlna	75 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	17000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM, PLASTIC
Klasa szczelności	IP20
Kolor	SREBRNY
Wymiary (AxBxC)	500x29x10 mm
Waga	0.151 kg
Do użytku	wewnątrz
Sposób montażu	NATYNKOWY
Zastosowanie	INT
Made in	PRC



\*dotyczy zastosowanego źródła LED. \*\*Strumień świetlny oprawy