

**CABINET MODUŁ LINIOWY LED SMD 3,3W 12V 300MM WW PIR**



---

Moc	<b>3,3 W</b>	Napięcie	<b>12 V</b>
Temperatura barwowa	<b>3000 K</b>	Barwa światła	<b>WW</b>
Kąt rozsyłu światła	<b>120 °</b>	Klasa szczelności	<b>IP20</b>

---

**Dane techniczne:**

Kod	SLI040032WW
Moc	3,3 W
Prąd	275 mA
Napięcie	12 V
Zużycie energii	4 kWh/1000h
Częstotliwość	DC Hz
Klasa ochronności PP	III
Współczynnik mocy	1
Strumień świetlny**	250 lm (360°)
Skuteczność świetlna	75 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	+
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM, PLASTIC
Klasa szczelności	IP20
Kolor	SREBRNY
Wymiary (AxBxC)	300x29x10 mm
Waga	0,077 kg
Do użytku	wewnątrz
Sposób montażu	NATYNKOWY
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	Sensor range: 2 - 4m



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