

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



Moc	3,3 W	Napięcie	12 V
Temperatura barwowa	4000 K	Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °	Klasa szczelności	IP20

Dane techniczne:

Kod	SLI040032NW
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	4000 K
Barwa światła	NW
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