

VIGA LINIOWA 600MM 14W NW 230V 120ST IP20 76X600X26MM BIAŁY



CE

Moc	14 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	1700 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	120 °
Klasa szczelności	IP20		



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	SLI045005NW_PW
Moc	14 W
Prąd	105 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	14 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	1700 lm (360°)
Strumień świetlny**	1500 lm (360°)
Skuteczność świetlna	121 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	PC
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	76x580x26 mm
Waga	0.2 kg
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	NATYNKOWY/ZWIESZANY
Zastosowanie	WEW
Made in	PRC



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy