

## VIGA 20W liniowa



Moc	<b>20 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny*	<b>2400 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>		



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	SLI045007NW_PW
Moc	20 W
Prąd	150 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	20 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.6
Strumień świetlny użytkowy*	2400 lm (360°)
Strumień świetlny**	2000 lm (360°)
Skuteczność świetlna	120 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)	76x900x26 mm
Waga	0.24 kg
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	NATYNKOWY/ZWIESZANY
Zastosowanie	WEW
Made in	PRC



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