

## VIGA LINIOWA 1200MM 28W CW 230V 120ST IP20 76X1200X26MM BIAŁY



---

Moc	<b>28 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny*	<b>3200 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>6000 K</b>
Barwa światła	<b>CW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>120 °</b>
Klasa szczelności	<b>IP20</b>		

---

Dane techniczne:

Kod	SLI045004CW_PW
Moc	28 W
Prąd	140 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	28 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.9
Strumień świetlny użytkowy*	3200 lm (360°)
Strumień świetlny**	2600 lm (360°)
Skuteczność świetlna	114 lm/W
Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW
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)	75x1200x25 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	NATYNKOWY/ZWIESZANY
Zastosowanie	INT
Made in	PRC



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