

VIGA LINIOWA 600MM 18W WW 230V 120ST IP20 76X600X26MM BIAŁY



CE

Moc	18 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	2600 lm (360°)	Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	120 °	IK	06
Klasa szczelności	IP20		



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

Kod	SLI045003WW_PW
Moc	18 W
Prąd	130 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	D
Zużycie energii	18 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.7
Strumień świetlny użytkowy*	2600 lm (360°)
Strumień świetlny**	2100 lm (360°)
Skuteczność świetlna	144 lm/W
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	PC
IK	06
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	76x600x26 mm
Waga	0.17 kg
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	NATYNKOWY/ZWIESZANY
Zastosowanie	INT
Made in	PRC



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy