

ALGINE PANEL 45W NW 230V 120ST IP20 IK06 300X1200X10MM BIAŁY 5 LAT GW.



CE

Moc	45 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	5900 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	120 °
IK	06	Klasa szczelności	IP20



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	SLI035041NW_PW
Moc	45 W
Prąd	190 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	45 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.9
Strumień świetlny użytkowy*	5900 lm (360°)
Strumień świetlny**	4500 lm (360°)
Skuteczność świetlna	100 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	>80
Jednolitość barw SDCM max	5
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM, PLASTIC
IK	06
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	295x1195x10 mm
Otwór montażowy	275x1175 mm
Waga	1.8 kg
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	PODTYNKOWY/NATYNKOWY/ZWIESZANY
Zastosowanie	INT
Made in	PRC



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy