

ALGINE PANEL 45W WW 230V 120ST IP20 IK06 600X600X10MM BIAŁY 5 LAT GW.



CE

Moc	45 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	5850 lm (360°)	Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW	Kąt rozsyłu światła	120 °
IK	06	Klasa szczelności	IP20



 Instrukcja obsługi



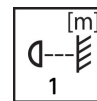
 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

Kod	SLI035037WW_PW
Moc	45 W
Prąd	200 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	45 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.95
Strumień świetlny użytkowy*	5850 lm (360°)
Strumień świetlny**	4400 lm (360°)
Skuteczność świetlna	130 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	>80
Jednolitość barw SDCM max	3
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM, PLASTIC
IK	06
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	595x595x10 mm
Otwór montażowy	575x575 mm
Waga	2.09 kg
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	PODTYNKOWY/NATYNKOWY/ZWIESZANY
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	L80B50 50000h MTBF 80000h ,



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy