

ALGINE BACKLIGHT 30W panel



CE

Moc	30 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	3800 lm (360°)	Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW	Kąt rozsyłu światła	120 °
Klasa szczelności	IP20		



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

Kod	SLI035069WW_PW
Moc	30 W
Prąd	135 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	30 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.9
Strumień świetlny użytkowy*	3800 lm (360°)
Strumień świetlny**	3400 lm (360°)
Skuteczność świetlna	127 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	>80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	Aluminium/Tworzywo sztuczne
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	295x1195x32 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	NATYNK/PODYNK
Zastosowanie	INT
Made in	PRC



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy