

ALGINE BACKLIGHT 36W panel

119
lm/W



CE

Moc	36 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	4300 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	120 °
Klasa szczelności	IP20		



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	SLI035074NW_PW
Moc	36 W
Prąd	160 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	36 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.9
Strumień świetlny użytkowy*	4300 lm (360°)
Strumień świetlny**	3600 lm (360°)
Skuteczność świetlna	119 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	>80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	26000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM/TWORZYWO SZTUCZNE
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	595x595x34 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	NATYNK/PODTYNK
Zastosowanie	INT
Made in	PRC



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy