

ALGINE BACKLIGHT 64W panel



Moc	64 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	8200 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	120 °
UGR	<19	Klasa szczelności	IP20



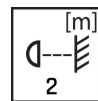
 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

Kod	SLI035063NW_PW
Moc	64 W
Prąd	280 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	64 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.9
Strumień świetlny użytkowy*	8200 lm (360°)
Strumień świetlny**	7500 lm (360°)
Skuteczność świetlna	128 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °
UGR	<19
RA	>80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	OPC
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	Aluminium/TWORZYWO SZTUCZNE
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	595x1195x37 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	PODTYNKOWY
Zastosowanie	INT
Made in	PRC



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy