

**ALGINE PANEL BACKLIGHT 40W NW 230V 120ST IP20 600X600X26 BIAŁY 5 LAT GW.  
PODTYNK DALI**

Moc	<b>40 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny*	<b>5500 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>4000 K</b>
Barwa światła	<b>NW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>120 °</b>
Klasa szczelności	<b>IP20</b>		

 Deklaracja zgodności

SLI035056NW\_PW\_DALI

## Dane techniczne:

Kod	SLI035056NW_PW_DALI
Moc	40 W
Prąd	186 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	40 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.9
Strumień świetlny użytkowy*	5500 lm (360°)
Strumień świetlny**	4800 lm (360°)
Skuteczność świetlna	138 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °
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)	595x595x26 mm
Otwór montażowy	575x575mm mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	PODTYNKOWY
Zastosowanie	INT
Made in	PL



\*dotyczy zastosowanego źródła LED. \*\*Strumień świetlny oprawy