

LIMEA GIGANT PRO HERMETYK 600MM 21W/12W NW 230V 120ST IP66 IK10
600X80X68MM 5 LAT GW.



CE

Moc	12/21 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	3250 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	120 °
IK	10	Klasa szczelności	IP66



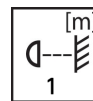
 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	SLI028250NW_PW
Moc	12/21 W
Prąd	100 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	21 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.9
Strumień świetlny użytkowy*	3250 lm (360°)
Strumień świetlny**	1800-3150 lm (360°)
Skuteczność świetlna	155 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	50000 h
Materiał obudowy	POLIWĘGLAN/ PC
IK	10
Klasa szczelności	IP66
Kolor	Szary/Biały
Wymiary (AxBxC)	600x80x68 mm
Do użytku	WEW/ZEW
Sposób montażu	natynkowy, zwieszany
Zastosowanie	INT/EXT
Made in	PRC
Inne	max 22szt w lini ,



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy