

LIMEA GO 25W hermetyk



Moc	25 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	3000 lm (120°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	120 °
IK	07	Klasa szczelności	IP65



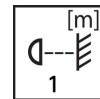
 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

Kod	SLI028034NW
Moc	25 W
Prąd	120 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	25 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.9
Strumień świetlny użytkowy*	3000 lm (120°)
Strumień świetlny**	3000 lm (360°)
Skuteczność świetlna	120 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	80
Zawiera źródło	+
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	Tworzywo Sztuczne
IK	07
Klasa szczelności	IP65
Wymiary (AxBxC)	600x60x52 mm
Waga	0.68 kg
Do użytku	ZEW
Sposób montażu	NATYNKOWY/ZWIESZANY
Made in	PRC



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy