

LIMEA GO 50W hermetyk

IP65 134
lm/W



CE

Moc	50 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	6700 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	120 °
IK	07	Klasa szczelności	IP65



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny



 Model 3D

Dane techniczne:

Kod	SLI028035NW_PW
Moc	50 W
Prąd	240 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	50 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Współczynnik mocy	0.9
Strumień świetlny użytkowy*	6700 lm (360°)
Strumień świetlny**	6000 lm (360°)
Skuteczność świetlna	134 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)	1200X60X52 mm
Do użytku	ZEW
Sposób montażu	natynkowy, zwieszany
Made in	PRC



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy