

LIMEA CONNECT 25W hermetyk



Moc	25 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	4000 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	120 °
IK	08	Klasa szczelności	IP65



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

Kod	SLI028110NW_PW
Moc	25 W
Prąd	115 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	25 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.96
Strumień świetlny użytkowy*	4000 lm (360°)
Strumień świetlny**	3000 lm (360°)
Skuteczność świetlna	160 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	26000 h
Materiał obudowy	PC/PC
IK	08
Klasa szczelności	IP65
Kolor	SZARY
Wymiary (AxBxC)	600x64x60 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