

LIMEA CONNECT 50W hermetyk

IP65 154
lm/W



CE

Moc	50 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	7700 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	SLI028112NW_PW
Moc	50 W
Prąd	220 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	50 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.98
Strumień świetlny użytkowy*	7700 lm (360°)
Strumień świetlny**	6000 lm (360°)
Skuteczność świetlna	154 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)	1200x64x60 mm
Do użytku	WEW/ZEW
Sposób montażu	natynkowy, zwieszany
Zastosowanie	INT/EXT
Made in	PRC
Inne	max 16szt w lini ,



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy