

LIMEA PRO TRUNKING SYSTEM - Moduł LED 75W 90°



Moc	75 W	Napięcie	230 V
Temperatura barwowa	4000 K	Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	90 °	Klasa szczelności	IP40



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	SLI047100NW_PW
Moc	75 W
Prąd	335 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	75 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.98
Strumień świetlny użytkowy*	13500 lm (360°)
Strumień świetlny**	12750 lm (360°)
Skuteczność świetlna	180 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	90 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	DALI
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM/PC
Klasa szczelności	IP40
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	1438x65x40 mm
Do użytku	WEW
Sposób montażu	NATYNKOWY/ZWIESZANY
Zastosowanie	INTERNAL
Made in	PRC
Inne	Max ilość opraw na zabezpieczenie nadprądowe: ,



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy