

SLI029068NW_PW

SLI029068NW_PW

IP65

IK07



Moc	100 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	8700 lm (120°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	100 °
IK	07	Klasa szczelności	IP65

Dane techniczne

Kod	SLI029068NW_PW
Moc	100 W
Prąd	425 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	100 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.9
Strumień świetlny użytkowy*	8700 lm (120°)
Strumień świetlny**	8700 lm (360°)
Skuteczność świetlna	87 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	100 °
RA	>70
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM, GLASS
IK	07
Klasa szczelności	IP65
Kolor	CZARNY
Wymiary (AxBxC)	251x207x26 mm
Do użytku	ZEW
Sposób montażu	NATYNKOWY
Zastosowanie	EXT
Made in	PRC

Dokumenty powiązane



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności