

# SLI029070NW\_PW

SLI029070NW\_PW

IP65

IK07



Moc	<b>10 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny*	<b>750 lm (120°)</b>	Temperatura barwowa	<b>4000 K</b>
Barwa światła	<b>NW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>100 °</b>
IK	<b>07</b>	Klasa szczelności	<b>IP65</b>

## Dane techniczne

---

Kod	SLI029070NW_PW
Moc	10 W
Prąd	50 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	10 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony PP	I
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.9
Strumień świetlny użytkowy*	750 lm (120°)
Strumień świetlny**	750 lm (360°)
Skuteczność świetlna	75 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)	94x78x24 mm
Do użytku	ZEW
Sposób montażu	NATYNKOWY
Zastosowanie	EXT
Made in	PRC

## Dokumenty powiązane

---



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności

---

