

# SLI044031NW\_PW

SLI044031NW\_PW

IP65

IK06



Moc	<b>200 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny*	<b>22050 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>4000 K</b>
Barwa światła	<b>NW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>90 °</b>
IK	<b>06</b>	Klasa szczelności	<b>IP65</b>

## Dane techniczne

---

Kod	SLI044031NW_PW
Moc	200 W
Prąd	870 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	200 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony PP	I
Współczynnik mocy	0.9
Strumień świetlny użytkowy*	22050 lm (360°)
Strumień świetlny**	20000 lm (360°)
Skuteczność świetlna	110 lm/W
Światłość	8700 cd
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	90 °
RA	>80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20 DO +40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM/PC
IK	06
Klasa szczelności	IP65
Kolor	CZARNY
Wymiary (AxBxC)	309x68 mm
Do użytku	ZEW
Sposób montażu	ZWIESZANY
Zastosowanie	ZEWNĄTRZ
Made in	PRC

## Dokumenty powiązane

---



 Deklaracja zgodności

---