

SLI044029NW_PW

SLI044029NW_PW



Moc	100/150/200 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	31000 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	90 °
IK	9	Klasa szczelności	IP65

Dane techniczne

Kod	SLI044029NW_PW
Moc	100/150/200 W
Prąd	900 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	200 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony PP	I
Współczynnik mocy	0,97
Strumień świetlny użytkowy*	31000 lm (360°)
Strumień świetlny**	15000-30000 lm (360°)
Skuteczność świetlna	155 lm/W
Światłość	13500 cd
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	90 °
RA	80
Zawiera źródło	TAK
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	0-10V
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM, PC
IK	9
Klasa szczelności	IP65
Kolor	CZARNY
Wymiary (AxBxC)	280x145 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ,ZEWNĄTRZ
Sposób montażu	ZWIESZANY
Zastosowanie	INT/EXT
Made in	PRC

Dokumenty powiązane



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności

