

## SLI035037NW PW



CE

Moc **45 W**  
Strumień świetlny\* **5950 lm (360°)**  
Kąt rozsyłu światła **120 °**  
Klasa szczelności **IP20**

Napięcie **230 V**  
Barwa światła **NW**  
IK **06**



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	SLI035037NW_PW
Moc	45 W
Prąd	200 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	45 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.95
Strumień świetlny użytkowy*	5950 lm (360°)
Strumień świetlny**	4500 lm (360°)
Skuteczność świetlna	132 lm/W
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	3
Możliwość ściemniania	OPTION
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM, PLASTIC
IK	06
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	595x595x10 mm
Otwór montażowy	575x575 mm
Waga	2.09 kg
Do użytku	WEW
Sposób montażu	PODTYNKOWY/NATYNKOWY/ZWIESZANY
Zastosowanie	INT
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	5 szt.
Made in	PRC
Inne	L80B50 50000h MTBF 80000h



\*dotyczy zastosowanego źródła LED. \*\*Strumień świetlny oprawy