




Dane techniczne:


Kod	SLI031017NW_CZUJNIK
Moc	18 W
Prąd	80 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	LED
Zużycie energii	18 kWh/1000h
Częstotliwość	50HZ
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	TAK
Strumień świetlny	1300 lm
Skuteczność świetlna	72 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
RA	>80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20 do +40 °C
Trwałość	17000 h
Skład materiałowy	PC+ABS
Materiał obudowy	tworzywo sztuczne
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (A x B x C)	310x62 mm
Waga	0.508 kg
Do użytku	WEW
Sposób montażu	NATYNKOWY
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	10 szt.
Made in	PRC




Tabela EEI LED :




W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED.



LED



Nie można wymieniać lamp w oprawie.



SLI001001 – SLI100001

874/2012