

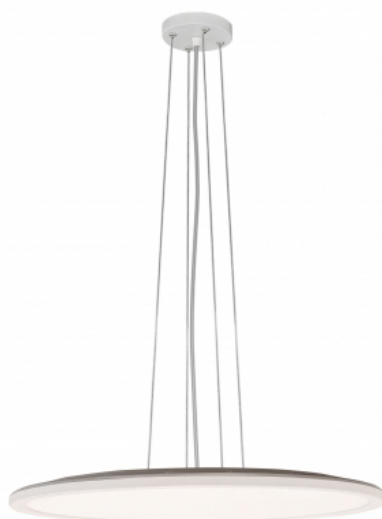
NYMPHEA FLAT DUO CCT

SLI031048CCT_PW

Plafon NYMPHEA FLAT DUO CCT z możliwością zmiany barwy światła (CCT), o mocy 48 W, wysokiej skuteczności świetlnej 130 lm/W. Dzięki możliwości zmiany temperatury barwowej (CCT) zakresie 3000 / 4000 / 6000K możemy dopasować barwę światła w zależności od potrzeb i preferencji. Posiada wysoką klasę szczelności IP54, dzięki czemu doskonale sprawdzi się w miejscach o podwyższonej wilgotności. Przeznaczona zarówno do montażu natynkowego i zwieszanego. Montaż zwieszany jest możliwy za pomocą dedykowanych akcesoriów do montażu (sprzedawane osobno: WOJ+91341).

CCT

IP54



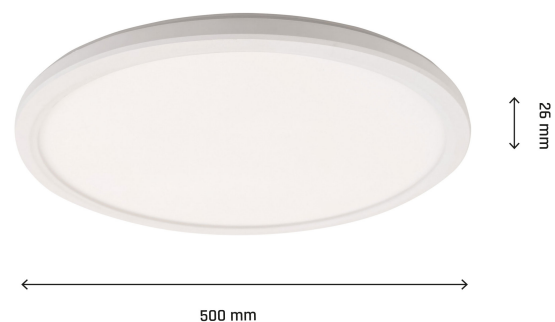
Moc	48 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	6200 lm (360°)	Temperatura barwowa	3000 / 4000 / 6000 K
Barwa światła	CCT	Kąt rozsyłu światła	120 °
Klasa szczelności	IP54		

Dane techniczne

Kod	SLI031048CCT_PW
Moc	48 W
Prąd	210 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	48 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.950000
Strumień świetlny użytkowy*	6200 lm (360°)
Strumień świetlny	4800 lm (360°)
Skuteczność świetlna	130 lm/W
Temperatura barwowa	3000 / 4000 / 6000 K
Barwa światła	CCT
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	80
Zawiera źródło	tak
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20 / +40 °
Gwarancja	2 lata
Trwałość	17000 h
Liczba cykli (włącz/wyłącz)	15000
Materiał obudowy	tworzywo sztuczne
Klasa szczelności	IP54
Kolor	Biały
Wymiary (AxBxC)	500x26 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	natynkowy, zwieszany
Zastosowanie	WEW
Atest PZH	tak
Made in	PRC
Inne	Funkcja zmiany barwy światła 3000K / 4000K / 6000K ,

Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	10 szt.
Ilość na palecie	120 szt.
Waga brutto (1 szt.)	2.1 kg



*dotyczy zastosowanego źródła LED

Dokumenty powiązane


 Instrukcja obsługi

 Deklaracja zgodności

 Plik fotometryczny

