

NYMPHEA CITY PRO 2

SLI031039CCT_PW



Dowiedz się
więcej

Plafon NYMPHEA CITY PRO 2 z możliwością zmiany barwy światła (CCT), z regulacją mocy na zasilaczu (18/24 W), wysokiej skuteczności świetlnej 145 lm/W. Dzięki możliwości zmiany temperatury barwowej (CCT) zakresie od 3000K do 6000K możemy dopasować barwę światła w zależności od potrzeb i preferencji. Wykonana jest z komponentów o wysokiej jakości, potwierdzonej 5 letnią gwarancją. Posiada bardzo wysoką klasę szczelności IP65, zapewniającą ochronę przed wnikaniem pyłu oraz strumieniami wody. Klasa IK08 zapewnia odporność na uderzenia. Funkcja CCT daje możliwość zmiany temperatury barwowej światła (3000/4000/6000K). Przeznaczona do montażu natynkowego. Produkt posiada atest PZH, dzięki czemu można go zastosować do pomieszczeń podwyższonych wymaganiach higienicznych.



CCT

IP65

IK08



Moc	18/24 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	3500 lm (360°)	Temperatura barwowa	3000/4000/6000 K
Barwa światła	CCT	Kąt rozsyłu światła	120 °
IK	08	Klasa szczelności	IP65

Dane techniczne

Kod	SLI031039CCT_PW
Moc	18/24 W
Prąd	170 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	24 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0,65
Strumień świetlny użytkowy*	3500 lm (360°)
Strumień świetlny**	1800/2400 lm (360°)
Skuteczność świetlna	145 lm/W
Temperatura barwowa	3000/4000/6000 K
Barwa światła	CCT
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	80
Zawiera źródło	+
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	PC
IK	08
Klasa szczelności	IP65
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	320x80 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ,ZEWNĄTRZ
Sposób montażu	NATYNKOWY
Zastosowanie	INT/EXT
Made in	PRC
Inne	DIP SWITCH - regulowana moc oprawy ,

Dokumenty powiązane



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

