

# NYMPHEA FUSION CCT

SLI031056CCT\_PW

Plafon NYMPHEA FUSION CCT z możliwością zmiany barwy światła (CCT), o mocy 20w / 30w / 40w W, wysokiej skuteczności świetlnej 135 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 IP44, dzięki czemu doskonale sprawdzi się w miejscach o podwyższonej wilgotności Produkt posiada atest PZH, dzięki czemu można go zastosować do pomieszczeń podwyższonych wymaganiami higienicznymi.



Moc	<b>20/30/40 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny*	<b>5400 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>3000/4000/6000 K</b>
Barwa światła	<b>CCT</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>120 °</b>
Klasa szczelności	<b>IP44</b>		

## Dane techniczne

Kod	SLI031056CCT_PW
Moc	20/30/40 W
Prąd	175 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	40 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.950000
Strumień świetlny użytkowy*	5400 lm (360°)
Strumień świetlny	2300/3400/4500 lm (360°)
Skuteczność świetlna	135 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	IP44
Kolor	Biały
Wymiary (AxBxC)	330x53 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	NATYNKOWY
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.)	0.88 kg

\*dotyczy zastosowanego źródła LED

## Dokumenty powiązane


 Instrukcja obsługi

 Deklaracja zgodności

 Plik fotometryczny

