

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.

CCT

IP44



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

Dane techniczne

Kod	SLI031056CCT_PW
Moc	20W / 30W / 40W W
Prąd	175 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	40 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.95
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	+
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20 / +40 °
Gwarancja	2 lata
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	TWORZYWO SZTUCZNE
Klasa szczelności	IP44
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	330x53 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	NATYNKOWY
Zastosowanie	WEW
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

Dokumenty powiązane



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności

