

NYPHEA 2 TOP 18W plafon



Dane techniczne:



Kod	SLI031031NW
Moc	18 W
Prąd	150 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	LED
Zużycie energii	18 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny	1600 lm
Skuteczność świetlna	88 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	-
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	PLASTIC
IK	10
Klasa szczelności	IP44
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	330x330x60 mm
Waga	1.012 kg
Do użytku	wewnątrz,zewnątrz
Sposób montażu	NATYNKOWY
Zastosowanie	INT/EXT
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	10 szt.
Made in	PRC



Dodatkowe informacje:

Pod zamówienie dostępna wersja z czujnikiem ruchu (SLI031031NW_CZUJNIK).

Dokumenty powiązane:

 Deklaracja zgodności  Plik fotometryczny