



Naświetlacz LED 50W (300W*) 3750lm 120° IP65 ciepła barwa 3000K

Dane podstawowe

Indeks	HFL050W
Typ	Naświetlacz
Producent chipów LED	San'an
Możliwość montażu	Natynkowo
Możliwość ściemniania	Nie
Oprawa przeznaczona do oświetlenia akcentowego	Nie
Certyfikaty	CE, RoHS
Gwarancja	2 lata

Parametry świetlne

Strumień świetlny	3750lm
Skuteczność świetlna	75lm/W
Temperatura barwowa	3000K
Barwa światła	ciepła
Wskaźnik oddawania barw	>70
Kąt rozsyłu	120°
Jednolitość barw	<6SDMC

Parametry eksploatacyjne

Trwałość	20 000h
Liczba cykli włącz/wyłącz	> 15 000
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	0,7
Czas nagrzewania się lampy do 60% pełnego strumienia	pomijalny
Czas zapłonu	<0,5s
Temperatura pracy	od -20° do 45°C
Temperatura składowania	od -20° do 45°C

Parametry mechaniczne

Wymiary oprawy	L240xW210H50mm
Wymiary opakowania	L250xW220H62mm
Waga netto	1340g
Waga brutto	1455g
Materiał	Aluminium malowane proszkowo

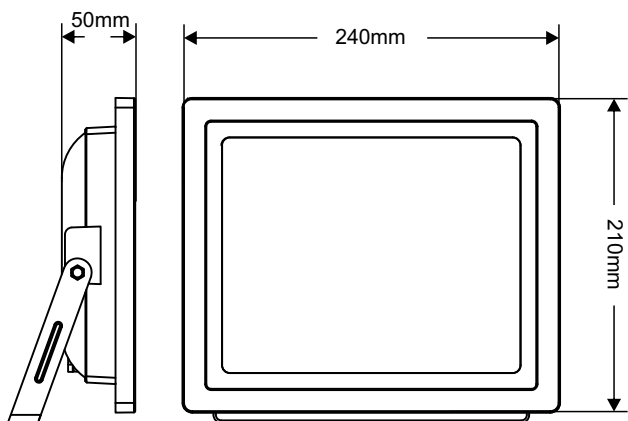
Parametry elektryczne

Moc nominalna	50W
Moc odpowiadającej oprawy konwencjonalnej*	300W
Napięcie zasilające	220-240V
Rodzaj napięcia	Zmienne (AC)
Współczynnik mocy	>0,5
Klasa energetyczna	A+

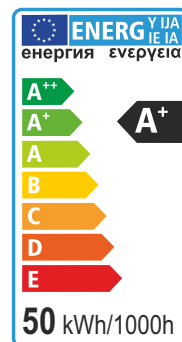
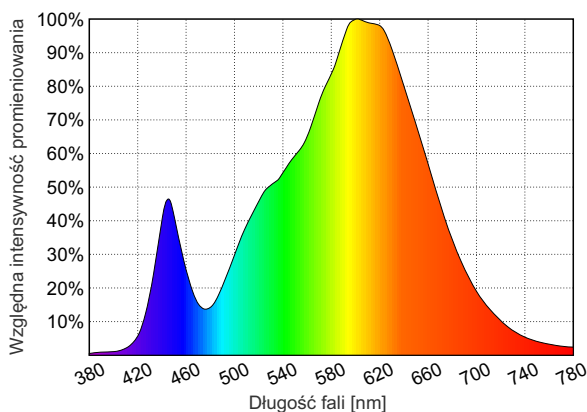
Parametry znamionowe

Moc znamionowa	50W
Znamionowy użyteczny strumień świetlny	3750lm
Znamionowa trwałość lampy	20 000h
Znamionowy kąt rozsyłu	120°

Rysunek techniczny



Rozkład widmowy



*moc odpowiadającego naświetlacza z źródłem halogenowym