

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/be-quiet-light-wings-140mm-pwm-high-speed-p-50570.html>

be quiet! LIGHT WINGS 140mm PWM high-speed

Cena brutto	71 zł
Cena netto	58 zł
Cena poprzednia	85 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	BL075
Kod EAN	4260052188798
Producent	be quiet!

Opis produktu

be quiet! LIGHT WINGS 140mm PWM high-speed

Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Wentylatory do obudowy komputera be quiet!**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Maks. głośność: **31 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **71.7**
- Maks. przepływ powietrza m³/godz.: **121.82**
- Maks. prędkość obrotowa: **2200 obr./min.**
- Napięcie zasilania: **12V V**
- Producent: **be quiet!**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wentylator**
- Rodzaj łożyska: **Riffle bearing**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **140 mm**
- Waga: **24 g**
- Wysokość wentylatora/bloku: **25 mm**
- Zastosowanie: **obudowy (140 mm)**
- Żywotność wentylatora: **60000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **be quiet! Listan GmbH Wilhelm-Bergner-Str 11C 21509 Glinde / Hamburg Niemcy DE Email: bequietcee@bequiet.com**

Wentylator be quiet! LIGHT WINGS 140mm PWM high-speed to komponent stworzony, aby połączyć sprawne chłodzenie z atrakcyjnym wyglądem. Oferuje on optymalne warunki temperaturowe dla podzespołów, jednocześnie dodając systemowi wizualnej głębi. Rozwiązanie to odpowiada na potrzeby użytkowników, którzy doceniają zarówno funkcjonalność, jak i wyrazistą prezencję swojej jednostki.

Podświetlenie nadające systemowi charakteru

Wnętrze Twojej obudowy zyska nowy wymiar dzięki wentylatorowi LIGHT WINGS 140mm PWM high-speed i jego podświetleniu ARGB. Za sprawą 18 diod LED, rozlokowanych z przodu i z tyłu, masz do dyspozycji szerokie możliwości konfiguracji. Dostępność wielu barw i trybów pozwala na stworzenie unikalnego i dynamicznego wyglądu, który będzie odpowiadał Twoim preferencjom wizualnym i stylowi całego zestawu.

Wydajność chłodzenia dla stabilności komponentów

Wentylator o średnicy 140 mm dostarcza efektywne chłodzenie, które jest kluczowe dla zachowania niskich temperatur w obudowie komputera. Konstrukcja z dziewięcioma zoptymalizowanymi łopatkami efektywnie wytwarza wysokie ciśnienie powietrza, sprawnie usuwając nagromadzone ciepło. Maksymalna prędkość 2200 obr./min przekłada się na przepływ powietrza rzędu 121.82 m³/godz., co wspomaga szybkie i skuteczne obniżanie temperatury kluczowych podzespołów.

Kultura pracy - cisza pomimo mocy

Pomimo imponującej wydajności, wentylator LIGHT WINGS 140mm PWM high-speed wyróżnia się niskim poziomem generowanego hałasu. Specjalnie zaprojektowane łopatki redukują turbulencje, co przyczynia się do komfortowego korzystania z komputera. Poziom głośności wynosi jedynie 31 dB(A) przy maksymalnej prędkości 2200 obr./min, co stanowi korzystne połączenie sprawności z akustyką. Użytkownik może korzystać z wydajnego chłodzenia bez zbędnych zakłóceń.

Trwałość konstrukcji dla długiej eksploatacji

Konstrukcja wentylatora be quiet! LIGHT WINGS 140mm PWM high-speed opiera się na łożysku rifle, zaprojektowanym z myślą o długotrwałej pracy. Oczekiwana żywotność na poziomie 60 000 godzin oznacza stabilne działanie przez wiele lat. Dodatkowo, wsparcie producenta w postaci trzyletniego okresu ochronnego świadczy o solidności wykonania.

Dostosowanie prędkości do potrzeb systemu

Regulacja prędkości poprzez sygnał PWM w wentylatorze LIGHT WINGS 140mm PWM high-speed pozwala na dokładne dopasowanie obrotów do bieżącego zapotrzebowania Twojego systemu. Możliwość dynamicznego zarządzania prędkością wentylatora pozwala na osiągnięcie najwyższej efektywności chłodzenia podczas intensywnej eksploatacji lub ograniczenie emisji hałasu w trakcie mniej wymagających czynności. Ta elastyczność umożliwia harmonijne połączenie osiągnięć i komfortu akustycznego.

be quiet! LIGHT WINGS 140mm PWM high-speed