

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-wodne-lian-li-ga-ii-lite-performance-ai0-360mm-p-161570.html>



Chłodzenie wodne Lian Li GA II Lite Performance AiO - 360mm

Cena	437,87 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRMTSG
Kod producenta	WASE-921
Kod EAN	4718466016645
PKWiU	28.25.20.0

Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 6 lat(a)
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 124 x 120 x 28 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 39,7 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Minimalne ciśnienie powietrza:** 5 mmH2O
- **Prędkość obrotowa (max):** 2500 RPM
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 29,8 dB
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 73,14 ft³/min
- **Średnica czasy wentylatora:** 12 cm
- **Typ łożyska:** łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851, LGA 1700, Socket AM4, Gniazdo AM5
- **Prędkość obrotowa (min):** 200 RPM

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 6 lat(a)

Konstrukcja:

- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory

Waga i rozmiary:

- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 124 x 120 x 28 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 39,7 cm
- **Długość tuby:** 40 cm

Wydajność:

- **Minimalne ciśnienie powietrza:** 5 mmH₂O
- **Prędkość obrotowa (max):** 2500 RPM
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 29,8 dB
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 73,14 ft³/min
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851, LGA 1700, Socket AM4, Gniazdo AM5
- **Prędkość obrotowa (min):** 200 RPM