

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-wodne-be-quiet-pure-loop-3-lx-bw030eu-240mm-p-246243.html>

Chłodzenie wodne be quiet! PURE LOOP 3 LX BW030EU 240mm

Cena	350,17 zł
Numer katalogowy	INC-WELNWUB006GO
Kod producenta	BW030EU
Kod EAN	4260052193198

Opis produktu

Parametry

- **Gniazdo procesora:** Socket 1851, Socket 1700, Socket 1200, Socket 1155, Socket 1151, Socket 1150, Socket AM5, Socket AM4 (1331)
- **Typ łożyska:** Rifle
- **Poziom hałasu:** 37.2 dB(A)
- **Opakowanie:** BOX
- **Waga (g):** 1050
- **Wymiary [G x S x W] (mm):** 52 x 277 x 120
- **Informacje dodatkowe:** Pure Loop 3 LX 240mm może pochwalić się żywym podświetleniem,, szalającymi opcjami personalizacji i niezwykle wysoką wydajnością, chłodzenia, Stylowy blok chłodzący ARGB z 10 dołączonymi podświetlanymi foliami,, zapewniającymi szerokie możliwości oświetlenia i zapierające dech, w piersiach efekty wizualne, Nieporównywalne opcje indywidualizacji, 2 wentylatory Light Wings LX PWM high-speed z wylotami powietrza, w kształcie lejki zapewniają kolorowe chłodzenie., Wentylatory PWM połączone łańcuchowo dla maksymalnej wygody, Bardzo wysoka wydajność chłodzenia dla wszystkich procesorów konsumenckich, Najnowocześniejsza pompa PWM z 6-biegunowym silnikiem redukuje wibracje do, absolutnego minimum, Łatwo dostępny port do napełniania dla wygodnej obsługi, Unikalny design, Wymiary radiatora z wentylatorem (W x S x G), (mm): 277 x 120 x 52, Wymiary bloku chłodzącego (wys. x szer. x gł.), (mm): 68.5 x 93.4 x 48.7, Poziom hałasu (dB(A)) @ 50 % / 75% /100% rpm: 15.5 / 27.5 / 35.0, Liczba wentylatorów: 2, Złącze podświetlenia, Długość rurek (mm): 400, Otwór wlewowy, Prędkość pompy: 5500, Pompa z regulacją (rpm): 3000 - 5500, Złącze pompy: 4-pin PWM, Wymiary radiatora (D x S x G), (mm): 277 x 120 x 27, Materiał radiatora / wykończenie: Aluminum, Materiał bazowy / wykończenie: copper, Model wentylatora: Light Wings LX 120mm PWM high-speed, Wymiary wentylatora (mm): 120 x 25 x 120, Prędkość obrotowa @ 100% PWM (RPM): 2100, Przepływ powietrza na 100% PWM / 12V (CFM / m3/h): 61.8 / 105.1, Ciśnienie powietrza na 100% PWM / 12V (mm H2O): 2.51, Technologia łożyskowania: Rifle, Technologia silnika wentylatora: 4-pole, Napięcie zasilania DC (V): 12, Prąd bezpieczny (A): 0.45, Moc na wejściu (W): 5.4, Podłączenie: proprietary, Długość kabla (mm): 20 / 100 + daisy chain, Żywotność (h / 25°C): 60,000, Pasta termoprzewodząca, Certyfikaty: CE, UKCA, FCC, Dyrektywy środowiskowe: RoHS, WEEE, Triman
- **Gwarancja producenta [mies.]:** 36