

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/chlodzenie-wodne-v2-lumen-s36-rgb-p-258962.html>

## Chłodzenie wodne v2 Lumen S36 RGB

Cena brutto	<b>550,99 zł</b>
Cena netto	<b>447,96 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AWFDEWPWLN2S36R</b>
Kod producenta	<b>FD-W-L1-S3612</b>
Kod EAN	<b>7340172705956</b>
Prędkość wentylatora (min.)	<b>500</b>
Podstawka / Blok CPU	<b>Aluminium</b>
Prędkość wentylatora (maks.)	<b>2000</b>
Liczba wentylatorów	<b>3</b>
Poziom hałasu	<b>22</b>
Wymiary	<b>Wymiary opakowania: 448 x 205 x 137 mm Wymiary radiatora: 392 x 120 x 27 mm Średnica bloku (główny korpus bloku): 67 mm Wysokość bloku: 43 mm Wymiary bloków (z okuciami): 79 x 67 mm Długość rury: 400 mm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>60 mc.</b>
Technologia chłodzenia	<b>Ciecżą</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Radiator (CPU)	<b>Miedziany</b>
Przepływ powietrza	<b>56</b>

### Opis produktu

Dostosuj chłodzenie wodne swojego procesora od subtelnego do oszałamiającego za pomocą sześciu adresowalnych diod LED Lumen, którymi można sterować za pośrednictwem płyty głównej lub kontrolera. Kompatybilny z większością popularnych gniazd Intel/AMD, w tym LGA1700 i AM5 oraz RGB certyfikowanymi przez standardy branżowe, Lumen oferuje wysokiej klasy wydajność chłodzenia i efekty ARGB klasy premium zarówno dla nowych, jak i doświadczonych konstruktorów.

- Podwójna konstrukcja zapewnia zarówno dyskretny, jak i rozświetlony wygląd, kontrolowany z poziomu interfejsu RGB płyty głównej
- Sześć diod LED ARGB można sterować za pośrednictwem płyty głównej lub kontrolera
- Zdemontowany blat można obracać co 90 stopni, niezależnie od kierunku montażu
- Kompatybilny z LGA 1700 i AM5