

## ROG STRIX LC II 360



EAN 4711081886419

Produkt Nummer 90RC00F0-M0UAY4

- Die Asetek-Pumpe der siebten Generation bietet außergewöhnliche Kühlung und minimale Geräuschentwicklung bei einem Betriebsbereich ab 840 U/min.
- Drei von ROG entwickelte Radiatorlüfter sorgen für optimierten Luftstrom und statischen Druck.
- Eine Pumpenabdeckung mit adressierbarer RGB-Beleuchtung und NVCM-Beschichtung betont die schlanke, moderne Optik.
- Die Ästhetik ergänzt ROG-Mainboards perfekt von der Mitte ausgehend.
- Verstärkte, ummantelte Schläuche sorgen für mehr Haltbarkeit.

## Technische Daten ROG STRIX LC II 360

Gewicht und Abmessungen	
Heizungs-Breite:	12,1 cm
Heizungs-Tiefe:	39,4 cm
Heizungs-Höhe:	2,7 cm
Schlauch-/Rohrlänge:	38 cm
Kühler Breite:	8 cm
Kühler Tiefe:	8 cm
Kühler Höhe:	4,5 cm
Abmessungen Gebläse (B x T x H):	120 x 120 x 25 mm

Lieferumfang	
Verpackungsart:	Box
Schrauben enthalten:	Ja
Installationsanweisung:	Ja
CPU-Sockel Abstandshalter:	Ja
CPU-Halterung(en):	Ja

Design	
Produktfarbe:	Schwarz
Heizkörpermaterial:	Aluminium

Anzahl Lüfter:	3 Lüfter
Wasserblockmaterial:	Kupfer

Leistungen	
Empfohlene Platzierung:	Prozessor
Typ:	Flüssigkeitskühlung
Lüfterdurchmesser:	12 cm
Unterstützte Prozessorsteckplätze:	LGA 1150 (Socket H3), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, LGA 2011 (Socket R), LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, Socket AM4, Buchse AM5, Socket TR4
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit):	37,6 dB
Maximaler Luftstrom:	80,95 cfm
Luftstrom:	137,5 m <sup>3</sup> /h
Unterstützung der Pulsweitenmodulation:	Ja
Menge pro Packung:	1 Stück(e)
Ventilatoren Geschwindigkeit (min):	800 RPM
Ventilatoren Geschwindigkeit (max):	2500 RPM
Statischer Lüfterdruck:	5 mmH <sub>2</sub> O