


Rog strix lc ii 360	
Codice	CK306689
EAN	4711081886419
Marca	ASUS
Part number	90RC00F0-M0UAY4
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.72
Volume (cm³)	14973

Asus - ROG STRIX LC II 360

ROG Strix LC II 360 offre un raffreddamento a liquido per CPU ad alte prestazioni con un'estetica elegante e moderna.

Caratterizzato da un design a circuito chiuso e ventole del radiatore ROG, il dispositivo di raffreddamento libera tutto il potenziale di una CPU Intel o AMD consentendo al contempo sottili effetti di illuminazione multicolore per accentuare la tua build.

Da un capo all'altro, ROG Strix LC II 360 mette in mostra l'iconica estetica ROG.

La scritta ROG incisa sul lato del radiatore completa la scritta iridescente sui mozzi di ciascuna ventola.

E il coperchio della ventola compatibile con Aura Sync irradia il nuovo logo ROG in qualsiasi colore tu scelga.

Armoury Crate è una nuova utility software progettata per fornire un controllo centralizzato dei prodotti ROG gaming supportati.

Tramite un'unica interfaccia intuitiva, Armoury Crate mette a portata di mano il comando di tutta la tua attrezzatura Aura, incluso l'accesso al potente Aura Creator, aprendo infinite possibilità di illuminazione.

Il software fornisce il controllo delle impostazioni per un numero sempre crescente e selezionato di prodotti ROG, rendendo più facile la gestione della tua postazione.

Armoury Crate offre anche la registrazione dei prodotti dedicata e le aree di notizie ROG per aiutarti a rimanere in contatto con la comunità di gioco ROG.

Le ventole del radiatore ROG sono specificamente messe a punto per offrire prestazioni ottimali sui radiatori della serie ROG Strix LC II.

Le ventole generano 81 cfm / 5.0 mmH₂O per un'eccezionale efficienza di raffreddamento.

La serie ROG Strix LC II è dotata del più recente design della piastra di raffreddamento.

Realizzata in rame puro, la piastra presenta una serie di microcanali fini che riducono la resistenza termica e aumentano la superficie, con conseguente riduzione delle temperature della CPU.

Il controllo PWM consente sia alla pompa che alla ventola del radiatore di girare a velocità inferiori quando la CPU è al minimo o sotto carico leggero, contribuendo a mantenere i livelli di rumore al minimo.

SPECIFICHE

Materiale	rame
Marca	ASUS
Numero ventole	3
Diametro Ventola	120 mm
Velocità max Ventola	2.500 rpm

GENERALE

Socket	Intel: LGA 1700, 1200, 115x ; AMD: AM5,AM4
Compatibilità	Intel: LGA 1700, 1200, 115x, 1366, 2011, 2011-3, 2066 AMD: AM5, AM4, TR4
Materiale Base	Rame
Materiale Radiatore	Alluminio
Peso	0 gr
VENTOLA	
Numero ventole	3
Diametro	120 mm
Velocità max	2500 rpm
Livello di rumore max	37,6 dB(A)
Led luminosi	Non Presenti
DIMENSIONI	
Altezza	27 mm
Larghezza	394 mm
Lunghezza	121 mm