



Codice SKU: LIQANT103

EAN: 0761345400565

**Prezzo: 92,00 € (IVA inclusa)**

ANTEC VORTEX LUM 360 ARGB WHITE 360mm

## Descrizione

Il **dissipatore a liquido Antec Vortex LUM 360** rappresenta l'apice dell'innovazione nel **raffreddamento PC**. Questo sistema all-in-one da 360mm è progettato per offrire prestazioni termiche eccezionali, mantenendo la tua CPU a temperature ottimali anche durante le sessioni di gioco più intense.

Caratterizzato da un design a testa a spirale sospesa, il Vortex LUM 360 non è solo un componente funzionale, ma anche un elemento estetico che eleva l'aspetto del tuo setup. L'illuminazione **ARGB** personalizzabile aggiunge un tocco di stile, permettendoti di creare l'atmosfera perfetta per il tuo spazio di gioco.

- **Radiatore da 360mm:** Massima superficie di dissipazione per prestazioni ottimali
- **Illuminazione ARGB:** Effetti luminosi personalizzabili per un look unico
- **Ventole ad alte prestazioni:** Flusso d'aria ottimizzato e bassa rumorosità
- **Compatibilità universale:** Supporto per una vasta gamma di socket CPU
- **Installazione semplificata:** Montaggio rapido e intuitivo

La tecnologia avanzata del **Vortex LUM 360** garantisce una gestione termica efficiente, permettendo alla tua CPU di operare al massimo delle sue potenzialità. Il sistema di **raffreddamento a liquido** assicura una distribuzione uniforme del calore, riducendo i picchi di temperatura e prolungando la vita dei componenti.

Grazie alla sua versatilità, questo **dissipatore Antec** si adatta perfettamente a diverse configurazioni di sistema. Che tu stia assemblando un PC da gaming high-end o una workstation per rendering 3D, il Vortex LUM 360 è la scelta ideale per mantenere le temperature sotto controllo.

L'attenzione ai dettagli di **Antec** si riflette nella qualità costruttiva del Vortex LUM 360. Materiali premium e un'ingegneria precisa assicurano non solo prestazioni elevate, ma anche una lunga durata nel tempo, garantendo un investimento sicuro per il tuo sistema.

**Design**

Colore d'illuminazione	Multi
Colore del prodotto	Bianco
Illuminazione	Si
Materiali radiatore	Alluminio
Numero di ventole	3 ventola(e)
Tipo di connettore LED	3-pin
Dimensioni e peso	
Altezza della pompa	48,5 mm
Altezza radiatore	27 mm
Dimensione della ventola (L x P x W)	120 x 120 x 25 mm
Larghezza della pompa	67 mm
Larghezza radiatore	397 mm
Profondità della pompa	67 mm
Profondità radiatore	120 mm
Gestione energetica	
Consumo energetico della pompa	3 W
Corrente limitata	0,25 A
Tensione stimata	12 V
Voltaggio della pompa	12 V

**Prestazione**

Ambiente di utilizzo	Processore
Connettore per pompa (di raffreddamento)	3-pin
Diametro del ventilatore	120 mm
flusso d'aria massimo	71,5 pdc/min
Livello di rumore della pompa	28 dB
Livello di rumore della ventola	31 dB
pressione dell'aria massima	2,45 mmH2O
Socket Processori supportati	Intel LGA 20XX, LGA 115X, LGA 1200, LG 1700, LGA 1851 / AMD AM5, AM4, AM3, TR4
Tempo medio fra guasti (MTTF)	40000 h
Tipo	Raffreddamento a liquido AIO
Tipo di cuscinetto	Idraulico
Velocità del motore della pompa	2800 Giri/min
Velocità del ventilatore (max)	1800 Giri/min
Velocità del ventilatore (min)	800 Giri/min