Corsair LL120 RGB



Artikel Herstellernummer EAN Corsair 124232 CO-9050071-WW 0843591032421

Lass deine lichter für sich sprechen

Der CORSAIR LL120 RGB-Lüfter ist maßgeschneidert für Benutzer, die einen hervorragenden Luftstrom, einen leisen Betrieb und eine leistungsstarke Beleuchtung suchen, und macht deinen PC wieder flott.

Erstelle eine sinfonie der farben

Der CORSAIR LL120 RGB-LED-PWM-Lüfter besitzt auf zwei separaten Lichtschleifen 16 unabhängige RGB-LEDs, die lebendige Licht- und visuelle Effekte erzeugen.

Zwei rgb-lichtschleifen

16 unabhängige RGB-LEDs pro Lüfter, verteilt auf zwei separate Lichtschleifen, ermöglichen nahezu endlose Anpassungsoptionen.

Erweiterungskit:

Dieses Produkt ist eine Erweiterung zum LL120 RGB LED 3 Lüfter-Kit mit Lighting Node PRO. Für die RGB-Funktion dieses Produkts sind eine RGB-Lichtnabe sowie Lighting Node PRO erforderlich.

Umfassende pwm-steuerung

Die Lüftergeschwindigkeit kann dynamisch zwischen 600 und 1.500 Umdrehungen pro Minute angepasst werden, um die Geräuschentwicklung zu minimieren oder den Luftstrom zu maximieren.

Für den geräuscharmen betrieb ausgelegt:

Der 120-mm-Lüfter ist so konzipiert, dass ein geräuscharmer Betrieb gewährleistet ist, ohne Kompromisse bei der Leistung einzugehen.

Komplette kühlungssteuerung:

Der optimierte 120-mm-Lüfter und die PWM-Steuerung ermöglichen eine an Geräusch oder Luftstrom angepasste Geschwindigkeit zwischen 600 und 1.500 Umdrehungen pro Minute.

Zusammenfassung

Lass deine lichter für sich sprechen

Der CORSAIR LL120 RGB-Lüfter ist maßgeschneidert für Benutzer, die einen hervorragenden Luftstrom, einen leisen Betrieb und eine leistungsstarke Beleuchtung suchen, und macht deinen PC wieder flott.

Erstelle eine sinfonie der farben

Der CORSAIR LL120 RGB-LED-PWM-Lüfter besitzt auf zwei separaten Lichtschleifen 16 unabhängige RGB-LEDs, die lebendige Licht- und visuelle Effekte erzeugen.

Zwei rgb-lichtschleifen

16 unabhängige RGB-LEDs pro Lüfter, verteilt auf zwei separate Lichtschleifen, ermöglichen nahezu endlose Anpassungsoptionen.

Erweiterungskit:

Dieses Produkt ist eine Erweiterung zum LL120 RGB LED 3 Lüfter-Kit mit Lighting Node PRO. Für die RGB-Funktion dieses Produkts sind eine RGB-Lichtnabe sowie Lighting Node PRO erforderlich.

Umfassende pwm-steuerung

Die Lüftergeschwindigkeit kann dynamisch zwischen 600 und 1.500 Umdrehungen pro Minute angepasst werden, um die Geräuschentwicklung zu minimieren oder den Luftstrom zu maximieren.

Für den geräuscharmen betrieb ausgelegt:

Der 120-mm-Lüfter ist so konzipiert, dass ein geräuscharmer Betrieb gewährleistet ist, ohne Kompromisse bei der Leistung einzugehen.

Komplette kühlungssteuerung:

Der optimierte 120-mm-Lüfter und die PWM-Steuerung ermöglichen eine an Geräusch oder Luftstrom angepasste Geschwindigkeit zwischen 600 und 1.500 Umdrehungen pro Minute.

Corsair LL120 RGB, Ventilator, 12 cm, 600 RPM, 1500 RPM, 24,8 dB, 43,25 cfm

Corsair LL120 RGB. Typ: Ventilator, Lüfterdurchmesser: 12 cm, Rotationsgeschwindigkeit (min.): 600 RPM, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 1500 RPM, Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit): 24,8 dB, Maximaler Luftstrom: 43,25 cfm, Maximum Luftdruck: 1,61 mmH2O, Lagertyp: Hydraulisch. Spannung: 7 - 13.2 V. Breite: 120 mm, Tiefe: 25 mm, Höhe: 120 mm. Produktfarbe: Schwarz, Weiß

Merkmale

Energie	
Spannung	7 - 13.2 V

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733080

Sonstige Funktionen

Ursprungsland China

Lieferumfang

Schrauben enthalten	Ja	
Anzahl von Schrauben	4	

Design

Produktfarbe	Schwarz, Weiß
Beleuchtungs-LED	Ja
Farben der Beleuchtung	Blau, Grün, Rot
Ventilator-Anschluss	4-polig

Gewicht und Abmessungen

Breite	120 mm
Tiefe	25 mm
Höhe	120 mm
Gewicht	260 g
Abmessungen Gebläse (B x T x H)	120 x 120 x 25 mm

Leistungen

Empfohlene Platzierung	Computergehäuse
Тур	Ventilator
Lüfterdurchmesser	12 cm
Unterstützte	Nicht unterstützt
Prozessorsteckplätze	
Kompatible Prozessoren	Nicht unterstützt
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	600 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	1500 RPM
Geräuschpegel (hohe	24,8 dB
Geschwindigkeit)	
Maximaler Luftstrom	43,25 cfm
Maximum Luftdruck	1,61 mmH2O
Unterstützung der	Ja
Pulsweitenmodulation	
Lagertyp	Hydraulisch

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.