



LC-CF-120-ARGB-KIT-B

3x 120-mm-ARGB-PWM-Gehäuselüfter-Set
mit Controller-Hub
- regulärer Luftstrom -

Drei 120-mm-ARGB-PWM-Gehäuselüfter mit bis zu 16,8 Millionen wählbaren Farben

Die Lüfter werden per 3-Pin-ARGB- sowie 4-Pin-PWM-Anschluss an den im Lieferumfang enthaltenden Controller-Hub angeschlossen.

Stellen Sie dann die Farbe oder den Farbmodus Ihrer Wahl bequem per Mainboard-Software-Steuerung oder per Fernbedienung ein.

Optimiertes Design der Lüfterblätter

Durch die optimierten Lüfterblätter wird der Luftfluss verbessert sowie der Geräuschpegel auf ein Minimum gesenkt.

Lange Betriebsdauer dank hydrodynamischer Gleitlager

Die hydrodynamischen Gleitlager der Lüfter sind mit Ölkapseln bestückt, um so den Verlust des integrierten Schmiermittels zu verringern. Dies führt zu einer längeren und geräuschärmeren Betriebslebensdauer als bei normalen Gleitlagern.

Technische Daten - LC-CF-120-ARGB-KIT-B

Abmessung (Lüfter):	120 x 120 x 25 mm	Lüfterblätter:	9
Abmessung (Hub):	95 x 46 x 19 mm	Controller-Hub-Steckplätze:	für bis zu 10 Lüfter
Abmessung (Fernbedienung):	85 x 40 x 6 mm	Material:	Kunststoff
Abmessung (Verpackung):	136 x 151 x 86 mm	Rahmenfarbe:	schwarz
Gewicht (Produkt/gesamt):	0,516 / 0,580 kg	Lüfterblätterfarbe:	milchig-transparent
Gewicht (je Lüfter):	0,145 kg	Controller-Hub-Farbe:	schwarz
Gewicht (Hub):	0,055 kg	Lüftergeschwindigkeit regelbar:	ja
Gewicht (Fernbedienung):	0,015 kg	Helligkeit regelbar:	ja
Nennspannung:	12,0 V / 5,0 V LED	Prüfzeichen:	CE
Nennstrom:	0,15 A / 0,72 A LED	Barcode:	4262443280623
Lüfterdrehzahl:	600-1600 UpM ($\pm 10\%$)	Hersteller-Code:	LC-CF-120-ARGB-KIT-B
Luftdurchsatz:	40,94 CFM ($\pm 10\%$)	Kompatibel u.a. mit:	8001B Pro-Storm Dark
Luftdruck:	0,87 mm H2O		8001W Pro-Storm Light
Luftstrom:	regulär	Lieferumfang:	3x 120-mm-ARGB-Lüfter
Schallpegel:	27,2 dB(A) max.		3x Schraubenset
Lager:	FDB (hydrodynamisches Gleitlager)		1x Controller-Hub
Anschlüsse:	4-Pin-PWM / 3-Pin-ARGB		1x Fernbedienung
Kabellänge Lüfter:	4-Pin-PWM: ca. 55 cm		1x Anleitung
	3-Pin-ARGB: ca. 55 cm		
Kabellänge Hub:	4-Pin-PWM: ca. 50 cm		
	3-Pin-ARGB: ca. 50 cm		