

Thermaltake TOUGHFAN 12 RGB, Ventilator, 12 cm, 500 RPM, 2000 RPM, 21,2 dB, 53,75 cfm



Gruppe	Kühler
Hersteller	Thermaltake
Hersteller Art. Nr.	CL-F135-PL12SW-A
EAN/UPC	4713227531054

Beschreibung

Thermaltake TOUGHFAN 12 RGB. Typ: Ventilator, Lüfterdurchmesser: 12 cm, Rotationsgeschwindigkeit (min.): 500 RPM, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 2000 RPM, Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit): 21,2 dB, Maximaler Luftstrom: 53,75 cfm. Produktfarbe: Weiß

Hauptmerkmale

	Allgemein
Typ	Ventilator
Lüfterdurchmesser	12 cm
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	500 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	2000 RPM
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	21,2 dB
Maximaler Luftstrom	53,75 cfm
Produktfarbe	Weiß

Ausführliche Details

	Leistungen
Empfohlene Platzierung	Computergehäuse
Typ	Ventilator
Lüfterdurchmesser	12 cm
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	500 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	2000 RPM
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	21,2 dB
Maximaler Luftstrom	53,75 cfm
Unterstützung der Pulsweitenmodulation	Ja
Menge pro Packung	3 Stück(e)
	Design
Produktfarbe	Weiß

Anzahl Lüfter	3 Lüfter
Beleuchtungs-LED	Ja
Farben der Beleuchtung	Multi
Lieferumfang	
Schrauben enthalten	Ja
Anzahl von Schrauben	24
RGB-Controller enthalten	Ja
Halteriemien mit Klettverschluss	Ja
Leistung	
Nennspannung	12 V
Nennstrom	0,14 A
Gewicht und Abmessungen	
Abmessungen Gebläse (B x T x H)	120 x 120 x 25 mm