

Iceberg Thermal IceGALE ARGB, Ventilator, 12 cm, 500 RPM, 2200 RPM, 38 dB, 94 cfm

500 rpm - 12 V - 94 cfm

Gruppe

Hersteller

Hersteller Art. Nr.

EAN/UPC

Kühler

Iceberg Thermal

ICEGALE12A-

A3A

1230000071581



Beschreibung

Iceberg Thermal IceGALE ARGB. Typ: Ventilator, Lüfterdurchmesser: 12 cm, Rotationsgeschwindigkeit (min.): 500 RPM, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 2200 RPM, Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit): 38 dB, Maximaler Luftstrom: 94 cfm, Maximum Luftdruck: 3,27 mmH2O, Lagertyp: Doppelkugellager. Spannung: 12 V. Produktfarbe: Türkis

Hauptmerkmale

	Allgemein
Тур	Ventilator
Lüfterdurchmesser	12 cm
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	500 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	2200 RPM
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	38 dB
Maximaler Luftstrom	94 cfm
Maximum Luftdruck	3,27 mmH2O
Lagertyp	Doppelkugellager
Spannung	12 V
Produktfarbe	Türkis

Ausführliche Details

Austuntliche Details	
	Leistungen
Empfohlene Platzierung	Computergehäuse
Тур	Ventilator
Lüfterdurchmesser	12 cm
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	500 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	2200 RPM
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	38 dB
Maximaler Luftstrom	94 cfm



Maximum Luftdruck	3,27 mmH2O
Unterstützung der Pulsweitenmodulation	Ja
Lagertyp	Doppelkugellager
Menge pro Packung	3 Stück(e)
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	180000 h
	Design
Produktfarbe	Türkis
Anzahl Lüfter	3 Lüfter
Beleuchtungs-LED	Ja
Anzahl der LEDs	16
Farben der Beleuchtung	Multi
LED-Anschlusstyp	3-polig
Ventilator-Anschluss	4-polig
	Lieferumfang
Verpackungsart	Box
Schrauben enthalten	Ja
Anzahl von Schrauben	12
	Leistung
Spannung	12 V
LED-Spannung	5 V
Ventilatoren Strom	0,24 A
	Gewicht und Abmessungen
Abmessungen Gebläse (B x T x H)	120 x 120 x 25 mm