



Argus RS-051 RGB – 120mm Lüfter mit RGB-Effekten

Der laufruhige 120mm RGB LED-Lüfter von Argus bietet mit seinen insgesamt 12 RGB-LEDs, die sich hinter einem halbtransparenten Ring befinden, einen stylischen Effekt. Gummierte Auflagen in den Lüfterecken, auf beiden Seiten des Lüfters, sorgen für einen vibrationsfreien Betrieb und lassen die Option offen, ob der Lüfter kühle Luft ansaugen oder die warme Luft aus dem Gehäuse pusten soll.

Der Anschluss erfolgt über einen 2pin, der beispielsweise mit dem Reset-Schalter des Gehäuses verbunden wird, und macht so unabhängig von Mainboards mit RGB-Headern, was den Lüfter mit nahezu jedem Gehäuse und System kompatibel macht. Der Lüfter lässt sich wahlweise einzeln oder mit einer Vielzahl an weiteren RS-051 kombinieren und synchron schalten.

- ✓ 12 RGB-LEDs
- ✓ Vibrationsfreier Betrieb dank gummierter Auflagen
- ✓ Anschluss über 2pin (z.B. Reset-Schalter am Gehäuse)
- ✓ Erweiterbar mit einer Vielzahl an weiteren RS-051

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|--|
| Lüfter-Abmessungen (H/B/T) | 25/120/120mm |
| LED-Anzahl | 12 |
| Lüftergeschwindigkeit | 900U/min |
| Nennspannung | 12V |
| Luftstrom | 50,12cbm/h |
| Geräuschpegel | 22dBA |
| Anschlussart | 2pin (z.B. über Reset-Schalter) Strom über Molex-Stecker |
| Verpackungsabmessungen (H/B/T) | 170/123/28mm |
| Nettogewicht | 135g |
| Bruttogewicht | 160g |
| Verpackungseinheit (VE/VPE/PAL) | 1/60/2160 |
| Garantie und Gewährleistung | 24 Monate Gewährleistung |
| Artikelnummer | 88885508 |
| EAN-Code | 4260455645119 |
| Lieferumfang | Lüfterschrauben Bedienungsanleitung (Deutsch, Englisch) |
| Merkmale | Anschluss über 2pin (z.B. Reset-Schalter am Gehäuse) Einzel oder mit weiteren RS-051 kombinierbar Halbtransparenter Ring mit insgesamt 12 RGB-LEDs Gummierte Lüfterecken für vibrationsfreien Betrieb Gleitlager |