



www.jonsbo.eu



FR-101 - White

Technische Daten

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Höhe | 120 mm |
| Breite | 120 mm |
| Einbautiefe | 25 mm |
| Spannung | 12 Volt |
| Drehzahl | 1.200 U/min |
| Leistungsaufnahme | 3,6 Watt |
| Förderleistung | ca. 68,3 m ³ /h |
| Geräuschentwicklung | 28,4 dBA |
| Lager | Hydraulic Bearing |
| Anschluss | 3-Pin auf 4-Pin |
| EAN-Code | 4250140344021 |
| Herstellernummer | FR101W |

Logistische Daten

| | |
|----------------------------|-------------|
| Höhe (Verpackung) | mm |
| Breite (Verpackung) | mm |
| Tiefe (Verpackung) | mm |
| Bruttogewicht (Verpackung) | kg |
| Höhe (VPE) | mm |
| Breite (VPE) | mm |
| Tiefe (VPE) | mm |
| Bruttogewicht (VPE) | kg |
| Stück / (VPE) | |
| Zolltarifnummer | 84145920300 |

Jonsbo - FR101 White, 120 mm Lüfter, Hydraulic-Bearing, 28,4 dB(A), 1.200 U/min, 68,3 m³/h, 3-Pin auf 4-Pin

Zum ersten Mal präsentiert Jonsbo seine Lüfterserie, die FR-101. Der Fokus wurde auf eindrucksvolle LEDs gesetzt und vereint durch sein ansprechendes Design einen gleichmäßigen und sauberen Lichteffekt.

Der FR-101 kombiniert seinen hohen Luftdurchsatz mit einem einmaligen Effekt der LED Beleuchtung, gleich 18 langlebige High-Light-LEDs sind im Rahmen des Lüfters verbaut. Die transparenten Lüfterblätter tragen die Wirkung im laufenden Betrieb weiter und geben dem ganzen einen fast schon lebendigen Eindruck.

Dieses 120 mm Modell aus der FR-101 Serie rotiert mit maximal 1.200 U/Min und erzeugt einen Volumenstrom von ca. 68,28 m³/h bei 25,4 dB(A). Im Lieferumfang enthalten sind ein Satz Lüfterschrauben, sowie praktische Unterlegscheiben aus Silikon zum Entkoppeln des Lüfters.

Der Anschluss des Lüfters erfolgt über einen 3-Pin auf 4-Pin Adapter, welcher direkt über das Netzteil angeschlossen werden kann.