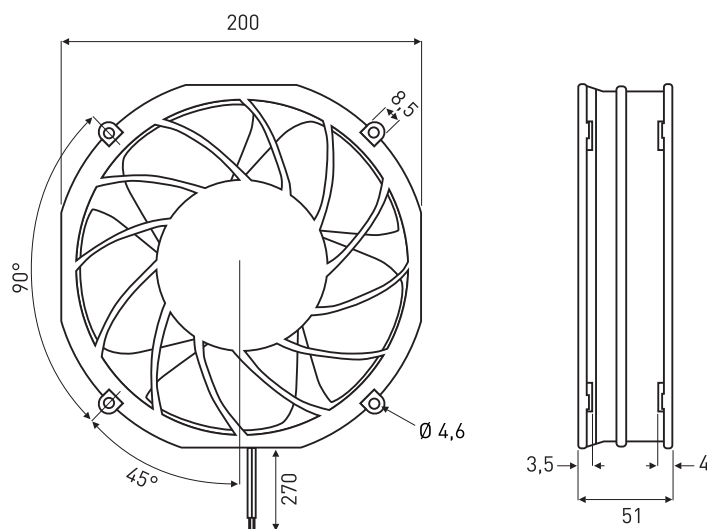
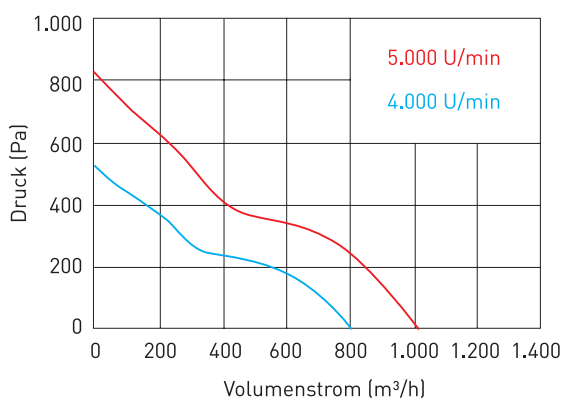


DC-Lüfter
High Performance
Ø 200 x 51
Fabrikat NMB

Die DC-Lüfter sind kugelgelagert, mit zwei NMB-Präzisionskugellagern, für lange Lebensdauer und anhaltende Laufruhe.

Gehäuse: Aluminium, Lüfterrad aus Kunststoff
Motor: Verpolungs-/Blockierschutz mit automatischem Wiederanlauf
Förderrichtung: über Stege blasend
Drehrichtung: im Uhrzeigersinn (vom Typenschild aus gesehen)
Betriebstemperatur: -30 °C bis +70 °C
Einbaulage: frei wählbar
Anschluss: Anschlusslitzen nach UL 3266, AWG 20 (rt/sw), Tachosignal (ge), PWM (ws)
Gewicht: 1.200 g
Zulassung: CSA (LR87168)
Hinweis: Informationen zu Geräuschemission und Lebensdauer siehe unter „Fachwissen“ auf www.evg.de



(Maße in mm)

DC-Lüfter	Spannung V * DC (**)	Luftmenge m³/h	Strom A	Watt W	Druck Pa	Drehzahl min ⁻¹	Geräusch dB _(A)	Lebensdauer L ₁₀ /40 °C h
R200A5-051-D0540	24 (18,0-30,0)	802,0	1,5	36,0	529,0	4.000	61,0	70.000
R200A4-051-D0550	24 (18,0-30,0)	1.002,0	2,8	67,2	828,0	5.000	67,0	70.000

* 48 V DC auf Anfrage
 ** zulässiger Spannungsbereich