

**DC-Lüfter**

**172 x 150 x 25**

**Fabrikat NMB**

**Gehäuse:** Aluminium, Lüfterrad aus Kunststoff, nach UL 94 V-0

**Motor:** mit automatischem Wiederanlauf

**Förderrichtung:** über Stege blasend

**Drehrichtung:** gegen den Uhrzeigersinn (vom Typenschild aus gesehen)

**Betriebstemperatur:** -10 °C bis +70 °C

**Einbaulage:** frei wählbar

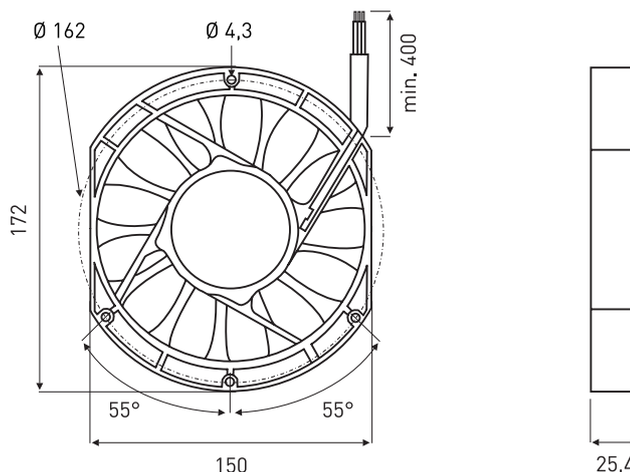
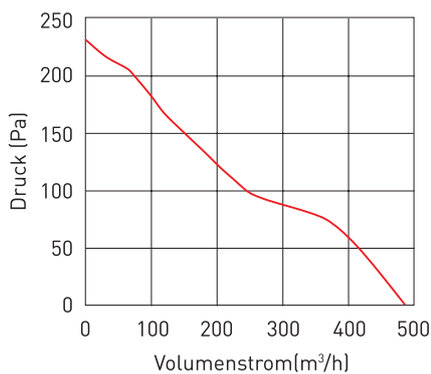
**Anschluss:** Anschlusslitzen nach UL 1007, AWG 22 (rt/sw), Länge 400 mm

**Gewicht:** 510,3 g

**Zulassungen:** CSA (LR65829 1285829), UL (E89936), VDE (15073-0034)

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

**Hinweis:** Informationen zu Geräuschemission und Lebensdauer (siehe unter „Fachwissen“ auf [www.evg.de](http://www.evg.de))



(Maße in mm)

DC-Lüfter	Spannung	Luftmenge	Strom	Watt	Druck	Drehzahl	Geräusch	Lebensdauer
	V DC [*]	m³/h	mA	W	Pa	min <sup>-1</sup>	dB(A)	L <sub>10</sub> /25 °C h
5910PL-05W-B70-L00	24 (12,0-30,0)	492,0	1.550	37,2	233,0	4.100	65,4	100.000

\* zulässiger Spannungsbereich

Zubehör	
150/S	Metallschutzgitter (siehe Datenblatt)