

DC-Lüfter

80 x 80 x 20

Fabrikat NMB

Gehäuse und Lüfterrad: 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

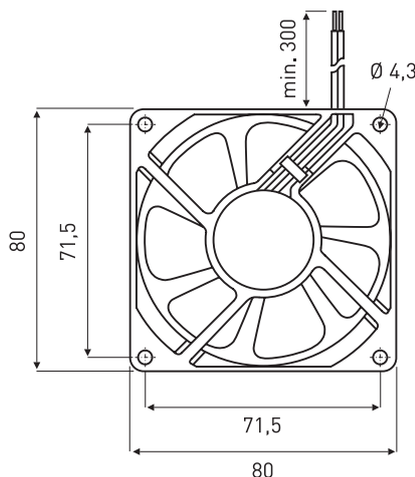
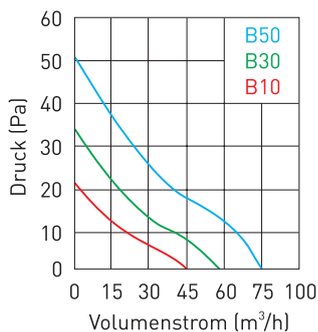
Anschluss: Anschlusslitzen nach UL 1007, AWG 24 (rt/sw), Länge 300 mm

Gewicht: 85 g

Zulassungen: CSA (LR 65829 1309625), UL (E89936), VDE (15073-0016)

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)



Flange Type P00



Rib Type L00



(Maße in mm)

| DC-Lüfter | Spannung | Luftmenge | Strom | Watt | Druck | Drehzahl | Geräusch | Lebensdauer |
|--------------------|----------------|-----------|-------|------|-------|-------------------|-------------------|--------------------------|
| | V DC (*) | m³/h | mA | W | Pa | min ⁻¹ | dB _(A) | bei 20 °C / 65 % rF h |
| 3108NL-04W-B30-P00 | 12 (6,0-13,8) | 58,8 | 140 | 1,68 | 33,5 | 2.950 | 32,5 | 30.000 |
| 3108NL-04W-B50-L00 | 12 (6,0-13,8) | 75,0 | 280 | 3,36 | 50,1 | 3.750 | 42,0 | 30.000 |
| 3108NL-04W-B50-P00 | 12 (6,0-13,8) | 75,0 | 280 | 3,36 | 50,1 | 3.750 | 42,0 | 30.000 |
| 3108NL-05W-B10-L00 | 24 (15,0-27,6) | 45,0 | 50 | 1,30 | 21,0 | 2.350 | 26,0 | 30.000 |
| 3108NL-05W-B30-P00 | 24 (15,0-27,6) | 58,8 | 70 | 1,68 | 33,5 | 2.950 | 32,5 | 30.000 |
| 3108NL-05W-B50-L00 | 24 (15,0-27,6) | 75,0 | 150 | 3,60 | 50,1 | 3.750 | 42,0 | 30.000 |
| 3108NL-05W-B50-P00 | 24 (15,0-27,6) | 75,0 | 150 | 3,60 | 50,1 | 3.750 | 42,0 | 30.000 |

* zulässiger Spannungsbereich

| Zubehör | |
|---------|---------------------------------------|
| 80 | Metallschutzgitter (siehe Datenblatt) |

