



DC-Lüfter

92 x 92 x 32

Fabrikat NMB

Gehäuse und Lüfterrad: Kunststoff, nach UL 94 V-0

Motor: mit automatischem Wiederanlauf

Förderrichtung: über Stege blasend

Drehrichtung: im Uhrzeigersinn (vom Typenschild aus gesehen)

Betriebstemperatur: -10 °C bis +60 °C

Einbaulage: frei wählbar

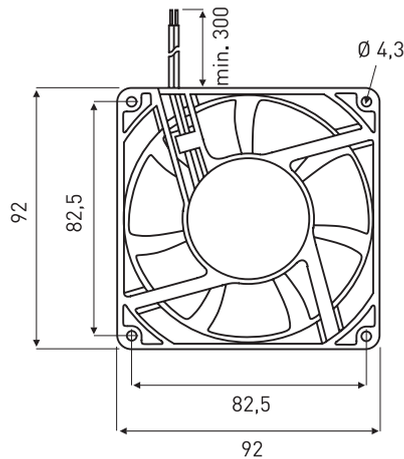
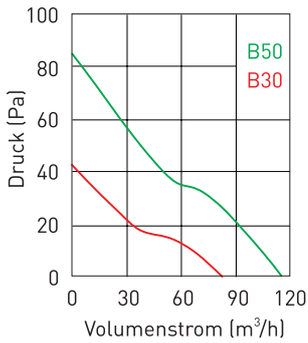
Anschluss: Anschlusslitzen nach UL 1007, AWG 24 (rt/sw), Länge 300 mm

Gewicht: 230 g

Zulassungen: CSA (LR65829 1253246), UL (E89936), VDE (15073-0008)

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

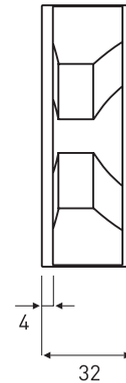
Hinweis: Informationen zu Geräuschemission und Lebensdauer (siehe unter „Fachwissen“ auf www.evq.de)



Flange Type E00



Rib Type B00



(Maße in mm)

DC-Lüfter	Spannung V DC (*)	Luftmenge m³/h	Strom mA	Watt W	Druck Pa	Drehzahl min ⁻¹	Geräusch dB _(A)	Lebensdauer L ₁₀ /25 °C h
3612KL-04W-B50-B00	12 (6,0-13,8)	118,8	470	5,64	83,0	3.800	43,5	100.000
3612KL-05W-B30-E00	24 (15,0-27,6)	80,4	100	2,40	41,0	2.600	34,0	100.000
3612KL-05W-B50-E00	24 (15,0-27,6)	118,8	250	6,0	83,0	3.800	43,5	100.000

* zulässiger Spannungsbereich

Zubehör	
92	Metallschutzgitter (siehe Datenblatt)