

( c **%**us

AC-Lüfter

92 x 92 x 38

## Vollmetall

## Fabrikat Fandis

Gehäuse: Aluminium, Lüfterrad aus Stahl Motor: 1 Phasen-Spaltmotor, impedanzgeschützt, mit automatischem Wiederanlauf Förderrichtung: über Stege blasend Drehrichtung: gegen den Uhrzeigersinn (vom Typenschild aus gesehen) Betriebstemperatur: -40 °C bis +70 °C

Einbaulage: frei wählbar

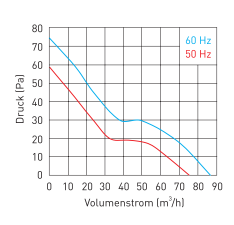
Anschluss: verzinnte Anschlusslitzen nach UL 3266, AWG 22, Länge 300 mm, Schutzleiter

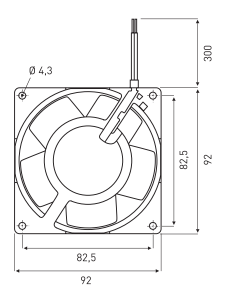
über M4-Schraube **Gewicht:** 430 g

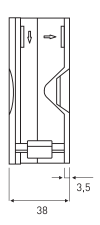
Zulassung: CUL (E223195)

 $\textbf{Hinweis:} \ \text{alle Angaben beziehen sich auf} \ \ 230 \ \text{V}$ 

und 50 Hz bzw. 115 V und 60 Hz







Die AC-Lüfter sind kugelgelagert, mit zwei Präzisionskugellagern, für lange Lebens-

dauer und anhaltende Laufruhe.

(Maße in mm)

AC-Lüfter	, ,	Luftmenge	Strom	Watt			Geräusch	Lebensdauer L <sub>10</sub> /40 °C
	V AC	m³/h	mA	W	Pa	min <sup>-1</sup>	dB <sub>(A)</sub>	h
A09-B23-HWB-M00	230	75,0	70	12,0	59,0	2.700	37,0	40.000
A09-B12-HWB-M00	115	87,0	120	11,0	74,0	3.200	42,0	40.000

Zubehör		
92	Metallschutzgitter (siehe Seite 125)	
59/GNGE-xxxx	Erdungslitzen individuell gefertigt (siehe Seite 471)	

