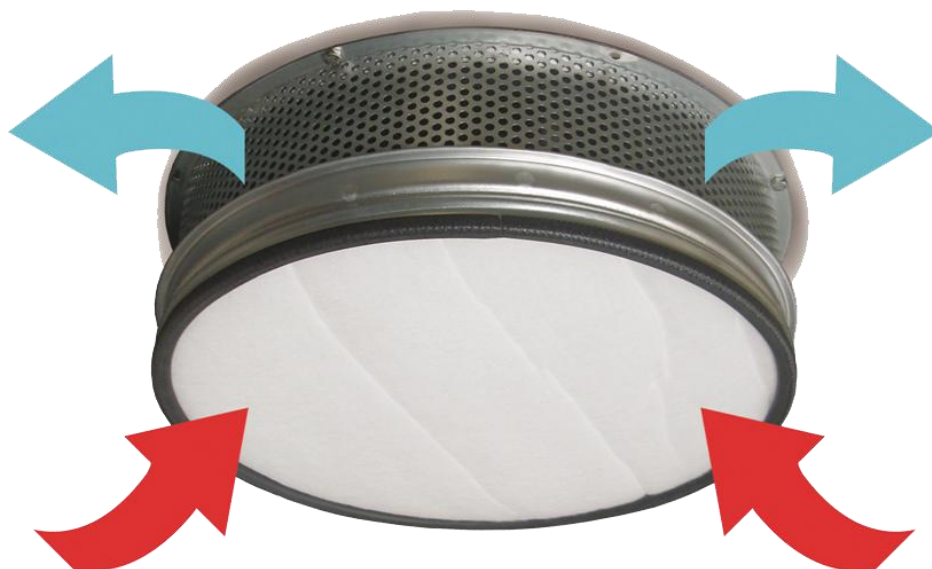


Wichmann Luftfilter

Der Wichmann Luftfilter ist in Flachbauweise konzipiert und besteht aus einem Ansauggehäuse mit seitlichem Ausblasdiffuser (Luftauslass). Im Diffusor ist ein Radialventilator mit ruhigem Laufverhalten und hohem Wirkungsgrad eingebaut. Die Lüfter sind ausgelegt für Raumgrößen von etwa 50 m² bei mittlerer Staubbelastung. Durch die kreisförmige Konstruktion wird eine gleichförmige Ausströmung der Luft unterhalb der Decke gewährleistet. Mithilfe des speziell konzipierte Diffusers (Luftauslass) wird die gereinigte Raumluft als hochindukativer Luftstrahl wieder in den Raum zurückgeführt. Dies bedeutet, dass die Luftgeschwindigkeit schon in kürzester Entfernung zugfrei unter ca. 0,2 m/s liegt. Nur so kann das Lüftungsgerät eine voll ausgebildete „Raumluftwalze“ erzeugen, die gewährleistet, dass die Luft im ganzen Raum erfasst, umgewälzt und gefiltert wird.

Durchmesser: 40cm Ø
Höhe: 14cm
Motordaten: 220/230 V
Leistung: 43 Watt



Weitere Informationen unter info@vogelwelt-schrandt.de