



VORTEILE

- Verringerte Umweltauswirkungen
- Saubere Produkte, weniger Betriebsunterbrechungen
- Einfach anzupassende Leitungen und Diffusoren
- Weniger Gerüche
- Gesundere Mitarbeiter
- Geringerer Reinigungsaufwand
- Niedrigere Energiekosten

Anwendung	Luftreiniger für Räume mit bis zu 100 m ² z.B. in Büros, Krankenhäusern, F&B Bereichen und anderen industriellen Anwendungen
Stromversorgung (V)	200...240V
Rahmen	Edelstahl 1.4301; Sendzimiervverzinktes Stahlblech
Einbaumöglichkeit	Wand oder Decke
Kommentar	Frequenz/Hz: 50/60 Max Luftstrom 700m ³ /h bei 400 Pa mit 250mm Anschluss Luftstrom oder IAQ-Steuerung durch Touchpanel oder drahtlos durch das Air-Image System. Standard-Filter ePM1 50% und H13, die mit molekularen Filtern aufgerüstet werden können.



Art.-Nr.	Typ	Abmessungen BxHxT (mm)	Volumenstrom/Druckdifferenz (m ³ /h/Pa)	Frachtgewicht (kg)
94000080	CC 400 Concealed 230V (verzinkt)	1112x313x327	400/137	21,9
94000090	CC 400 Concealed 230V (Edelstahl)	1112x313x327	400/137	21,9
94000103	CC 400 Concealed 115V (verzinkt)	1112x313x327	400/137	21,9
94000092	CC 400 Concealed 115V (Edelstahl)	1112x313x327	400/137	21,9