

## ProClean Compact

Die perfekt ineinandergreifende und sich in der Wirkung potenzierende Kombination aus Vorfiltration, photochemischer Entkeimung, katalytischer Oxidation, Hochleistungs-Mikrofiltration und bipolarer Ionisation schafft angenehme und hygienische Luftverhältnisse. Neben der Möglichkeit der manuellen Grundeinstellung und Geräterege lung übernimmt ein integrierter Luftqualitätssensor die Feinsteuerung der Geräteleistung in Abhängigkeit der realen Raumluftbelastungen. Gezielte, zuverlässige Entkeimung und Luftaufbereitung durch den ProClean Compact vermindert die Gefahr unkontrollierter Ansteckungsrisiken und sorgt für spürbar bessere Raumluft.

Der Luftreiniger arbeitet mit der Technik der „Bipolaren Ionisation“, die man aus der Natur kennt. Die Ionen verteilen sich im Raum und bekämpfen präventiv und nachhaltig Viren (z.B. Covid19), Bakterien, Gerüche, Allergene und Keime. Deshalb können wir bei unseren Geräten auf große und laute Lüfter verzichten. Das Gerät vermindert Ansteckungsursachen direkt am Ursprung der Entstehung – beim Ausatmen in die Luft.



### TECHNISCHE DATEN

Maße (B x H x T)	710 x 310 x 800 mm
Empfohlene Raumgröße	150 m <sup>3</sup>
Gewicht	Ca. 45 kg
Lautstärke	37-53 db(A)
Relative Luftfeuchtigkeit	max. 85 %
Durchschnittliche Leistungsaufnahme	121 W
Spannungsversorgung	L/N/PE 230 V AC / 50 Hz
Material	Beschichtetes Melamin
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur Betrieb	+ 5 bis + 40 °C
Funktionen	Bipolare Ionisation UV-Desinfektion Luftqualitätsanzeige Luftqualitätssensor Automatikmodus verfügbar