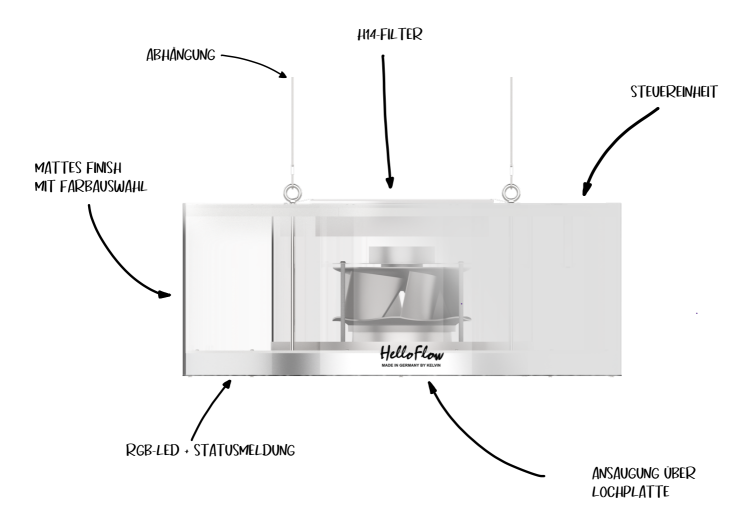


HelloFlow

MADE IN GERMANY BY KELVIN

Entdecken Sie HelloFlow



Sicherheit an oberster Stelle

Ein wechselbarer HEPA 14 Filter mit integrierter Geldichtung sorgt dafür, dass 99,995% der Viren und Bakterien (z.B. Sars-CoV-2 (Corona)) aus der Luft gefiltert werden. Dadurch entsteht eine bis zu 10.000-fach bessere Luftqualität gegenüber ungefilterten Räumen

Hoher Luftstrom der reinigt.

Durch einen speziell für diese Anwendung konzipierten Ventilator aus der Reinraumtechnik ist die HelloFlow auch bei hohen Luftströmen leise. Es kann aus 3 verschiedene Einstellungen "Eco" (abgesenkter Betrieb), "Normal" und "QuickClean" (um z.B. Räume innerhalb kürzester Zeit lufttechnisch zu reinigen), gewählt werden.

Technische Spezifikationen:

Abmessungen:	1100 mm × 380 mm (Durchmesser × Höhe)
Raumgröße je HelloFLow:	45 qm
Gewicht:	30 Kg
Material Gehäuse:	Polycarbonat – foliert, Acrylgals
Stromversorgung:	230 V
Filtereffizienz:	H14 ¹ (filtert > 99,995 % der Viren und Bakterien)
Bedienung:	Über App
Optionen:	Folierung: SpaceBlack, DeepGrey, DarkBlue, RacingGreen und CleanWhite
Lieferumfang:	HelloFlow (inkl. Filter), Ansachlusskabel und Handbuch

Änderungen vorbehalten. ^Igemäß ISO 29463 & EN 1822.

Erfahren Sie mehr unter kelvin-rrs.de/HelloFLow oder kontaktieren Sie uns unter helloflow@kelvin-rrs.de

