Laminarflow-Zulufthaube LFZU 10/910 mit integrierter Beleuchtung



Laminarflow-Zulufthaube mit zusätzlicher Verblendung

Die Laminarflow-Zulufthaube ist speziell für den Bereich oberhalb des Sektionstisches entwickelt worden. Sie besteht aus einer stabilen selbsttragenden Konstruktion aus gebürstetem Edelstahl (Material Nr. 1.4301 – ANSI 304) mit 4 Aufnahmepunkten, um die Zulufthaube an der Decke zu befestigen. Mittels des Laminarflow-Systems wird die Zuluft gleichmäßig und zugfrei direkt auf den Seziertisch geführt und verhindert somit ein Aufsteigen von Schadstoffen. Die eingebauten Spezialleuchten ergeben ein gleichmäßig verteiltes Licht mit tageslichtähnlichem Farbton, absolut blend- und flimmerfrei.

Technische Details:

Maße B/T/H: 2400 x 1000 x 400 mm

Luftmenge:750 m³/hWurfweite:ca. 2,0 mDruckverlust:ca. 40 pa

Luftführung: gleichmäßig über Laminarflow-System

Beleuchtung: 4 x 58 Watt

Helligkeit: ca. 2000 Lux bei 1,5 m Abstand

Farbtemperatur: ca. 5400° Kelvin
Spannung: 230 Volt / 1 Ph / 50 Hz
Luftanschluss: 2 x d= 200 mm

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a

DE - 93049 Regensburg

Telefon 09 41/20 86 48-0 Telefax 09 41/20 86 48-29 www.KUGEL-medical.de



