



SafeFAST Light

Technisches Datenblatt



Technische Spezifikationen

Mikrobiologische Sicherheitswerkbank

FASTER SafeFAST Light | Klasse II gemäß EN 12469, ISO 14644-1

| Beschreibung | Einheit | 0,7 m |
|--|--|-------------|
| Allgemeine Maße B×H×T | (1) mm | 830×980×650 |
| Nutzbare Maße B×H×T | mm | 732×600×380 |
| Gerätehöhe mit Untergestell (Standard) | mm | 1780 |
| Arbeitshöhe (Sitzarbeitsplatz) | mm | 865 |
| Arbeitsöffnung | mm | 200 |
| Max. elekt. Frontöffnung | mm | ○ |
| Komplette Frontscheibenöffnung | mm | 440 |
| Gewicht | kg | 90 |
| Abluft | m ³ /h | 296 |
| Inflow | m/s | 0,45 |
| Downflow | m/s | 0,35 |
| Geräuschpegel | (2) dB(A) | <51 |
| Lichtstärke | lux | >800 |
| Elektrischer Anschluss | 1Ph+E - 230 V 50 Hz, Kabellänge 2,5 m (Schuko-Stecker) | |
| Gesamtstrom | (2)(3) A | 0,8 |
| Stromverbrauch | W | 120 |
| Schutzklasse / IP | | 1 / 20 |
| Interne Absicherung | A | 4 |
| Wärmeabgabe | W | 75 |
| Betriebsmodus für Nachtabsenkung | | ● |
| Steckdosen IP66 | | 1 |

(1) Die Gesamttiefe der Werkbank kann auf 780 mm reduziert werden bei Demontage der Rückwand

(2) Gemessen in Betriebszustand gemäß EN12469:2000

(3) Gemessen mit sauberen Filtern, Beleuchtung ein, interne Steckdosen aus

● Standard ● Optional ○ Nicht verfügbar