



PCR FAST

TECHNISCHES DATENBLATT



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Produktschutzwerkbank

PCR FAST | Gemäß EN 61010-1, ISO 14644-1 mit HEPA-Filter

| Beschreibung | Einheit | PCRFAST |
|----------------------------------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Allgemeine Maße B×H×T | mm | 727 × 960 × 620 |
| Nutzbare Maße B×H×T | mm | 700 × 550 × 600 |
| Arbeitsöffnung | mm | 200 |
| max. Frontöffnung | mm | 500 |
| Gewicht | kg | 55 |
| UV-Lichtstrahlungsdurchfluss | mW | 170 |
| UV-Licht durchschnittliche Lebensdauer | h | 8.000 |
| UV-Licht Zeiteinstellung | h | 4(+/- 1 Min Genauigkeit) |
| UV-Licht Spitzenwellenlänge | nm | 275 |
| Geräuschpegel ¹ | db(A) | <54 |
| LED Lichtstärke | lux | >2100 |
| Innere Absicherung | A | 4 |
| Elektrischer Anschluss | | 1Ph+E - 230V 50Hz |
| Stromverbrauch ² | kW | 0,11 kW |
| Interne Absicherung | A | 4 |
| Zubehör | | - HEPA-Filter + Motorgebläse KIT - Untergestell für Sitzarbeitsplatz - Zusätzliche Steckdose |

¹ Ausgestattet mit HEPA-Filter Kit

² Saubere Filter, Beleuchtung aktiviert, interne Ausgangslast ausgeschlossen.