

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

|   |
|---|
| Marke: Siemens  |
| Modellkennung: LD97AA670  |
| Jährlicher Energieverbrauch: 110,1 kWh/annum  |
| Energieeffizienzklasse: C   |
| Fluiddynamische Effizienz: 18,5   |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: C   |
| Beleuchtungseffizienz: 29 lux/Watt  |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A  |
| Fettabscheidegrad: 69 %   |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: D   |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 220,0 m <sup>3</sup> /h / 450,0 m <sup>3</sup> /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 710 m <sup>3</sup> /h                                 |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 46 dB / 61 dB    |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 70 dB                            |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,49 W  |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W  |