

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

|   |
|---|
| Marke: Siemens  |
| Modellkennung: LC94BBC50  |
| Jährlicher Energieverbrauch: 53,1 kWh/Jahr  |
| Energieeffizienzklasse: D   |
| Fluiddynamische Effizienz: 8,1  |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: E   |
| Beleuchtungseffizienz: 32,5 lux/Watt  |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A  |
| Fettabscheidegrad: 73,5 %   |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: D   |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 198,7 m <sup>3</sup> /h / 365,3 m <sup>3</sup> /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 0 m <sup>3</sup> /h                                   |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 49 dB / 64 dB    |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB                             |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,00 W  |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W  |

## Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

|  |
|--|
| Modellkennung: LC94BBC50   |
| Jährlicher Energieverbrauch: 53,1 kWh/Jahr   |
| Zeitverlängerungsfaktor: 1,7   |
| Fluiddynamische Effizienz: 8,1   |
| Energieeffizienzindex: 85,5 {1}  |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 190,2 m <sup>3</sup> /h  |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 126   |
| Maximaler Luftstrom: 365 m <sup>3</sup> /h   |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 82,5 W  |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems: 2,8 W  |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 91 lux  |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - -   |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -  |
| Schallleistungspegel: 64 dB  |
| Kurze Bezeichnung der bei der Überprüfung der Übereinstimmung mit den vorstehenden Anforderungen angewandten Mess- und Berechnungsmethoden oder Bezugnahme darauf: EN 61591, EN60704-2-13, EN50564 |