

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

|   |
|---|
| Marke: Siemens  |
| Modellkennung: LC96ABM50  |
| Jährlicher Energieverbrauch: 47,2 kWh/annum   |
| Energieeffizienzklasse: B   |
| Fluiddynamische Effizienz: 27,9   |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B   |
| Beleuchtungseffizienz: 66,3 lux/Watt  |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A  |
| Fettabscheidegrad: 91,7 %   |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: B   |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 234,2 m <sup>3</sup> /h / 371 m <sup>3</sup> /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 610,9 m <sup>3</sup> /h                             |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 48 dB / 61 dB  |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 69 dB                          |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W   |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,26 W   |

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

|  |
|--|
| Modellkennung: LC96ABM50   |
| Jährlicher Energieverbrauch: 47,2 kWh/annum  |
| Zeitverlängerungsfaktor: 1   |
| Fluiddynamische Effizienz: 27,9  |
| Energieeffizienzindex: 55,7 {1}  |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 305,8 m <sup>3</sup> /h  |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 405   |
| Maximaler Luftstrom: 610 m <sup>3</sup> /h   |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 123,4 W   |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems: 3,5 W  |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 232 lux   |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,26 W  |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -  |
| Schalleistungspegel: 61 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 |