

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

|   |
|---|
| Marke: Siemens  |
| Modellkennung: LC96BFM50  |
| Jährlicher Energieverbrauch: 48,5 kWh/Jahr  |
| Energieeffizienzklasse: B   |
| Fluiddynamische Effizienz: 29   |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A   |
| Beleuchtungseffizienz: 61,1 lux/Watt  |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A  |
| Fettabscheidegrad: 75,6 %   |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: C   |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 222,5 m <sup>3</sup> /h / 372,4 m <sup>3</sup> /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 604,8 m <sup>3</sup> /h                               |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 48 dB / 60 dB    |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 70 dB                            |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W   |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,26 W   |

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

|  |
|--|
| Modellkennung: LC96BFM50   |
| Jährlicher Energieverbrauch: 48,5 kWh/Jahr   |
| Zeitverlängerungsfaktor: 1   |
| Fluiddynamische Effizienz: 29  |
| Energieeffizienzindex: 55,9 {1}  |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 309 m <sup>3</sup> /h  |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 429   |
| Maximaler Luftstrom: 604 m <sup>3</sup> /h   |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 126,8 W   |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems: 3,5 W  |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 214 lux   |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,26 W  |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -  |
| Schalleistungspegel: 60 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 |