

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

Marke: Siemens
Modellkennung: LC98BIP50
Jährlicher Energieverbrauch: 29.9 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: A+
Fluiddynamische Effizienz: 34.9
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 61 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 89.6 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 273.2 m <sup>3</sup> /h / 430.2 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 843.7 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 46 dB / 55 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) No. 66/2014 (EU)

Modellkennung: LC98BIP50
Jährlicher Energieverbrauch : 29.9 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor : 0.7
Fluiddynamische Effizienz : 34.9
Energieeffizienzindex : 40.7
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 375.9 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 333
Maximaler Luftstrom : 430.2 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 99.5 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 6.4 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 389 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0.26 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - -
Schallleistungspegel : 55 dB
Kurze Bezeichnung der bei der Überprüfung der Übereinstimmung mit den vorstehenden Anforderungen angewandten Mess- und Berechnungsmethoden oder Bezugnahme darauf: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564

Feb 15, 2019

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

[www.siemens-home.bsh-group.com](http://www.siemens-home.bsh-group.com)

Hergestellt von BSH unter Markenlizenz der Siemens AG