

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

Marke: Siemens
Modellkennung: LC67BIP50
Jährlicher Energieverbrauch: 34,7 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 28,7
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 56,8 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 88,7 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 247,9 m <sup>3</sup> /h / 413,6 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 657 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: 71 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,26 W

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

Modellkennung: LC67BIP50
Jährlicher Energieverbrauch: 34,7 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 1
Fluidynamische Effizienz: 28,7
Energieeffizienzindex: 53 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 296,6 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 304
Maximaler Luftstrom: 657 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 87,2 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 4,7 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 267 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,26 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schallleistungspegel: 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