

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

Marke: Siemens
Modellkennung: LF91BUV50
Jährlicher Energieverbrauch: 36,8 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: A+
Fluiddynamische Effizienz: 35,1
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 52 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 91,7 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 283,2 m <sup>3</sup> /h / 597,8 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 980,9 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 43 dB / 62 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 73 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,47 W

## Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014 (EU)

Modellkennung: LF91BUV50
Jährlicher Energieverbrauch : 36,8 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor : 0,7
Fluiddynamische Effizienz: 35,1
Energieeffizienzindex : 42,1 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 410 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 382
Maximaler Luftstrom : 980 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 124,1 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 7,9 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 411 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,47 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - -
Schalleistungspegel : 62 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