

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

Marke: Siemens
Modellkennung: LC96QBM50
Jährlicher Energieverbrauch: 42,4 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 31,3
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 61,1 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 84 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: C
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 247,0 m <sup>3</sup> /h / 389,1 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 642,7 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: 70 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,26 W

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

Modellkennung: LC96QBM50
Jährlicher Energieverbrauch : 42,4 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor : 0,9
Fluiddynamische Effizienz: 31,3
Energieeffizienzindex : 50,4 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 311,7 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 442
Maximaler Luftstrom : 642 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 122,3 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 : - -
Schallleistungspegel : 61 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