

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

Marke: Siemens
Modellkennung: LC67BHM50
Jährlicher Energieverbrauch: 60,3 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 27,3
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B
Beleuchtungseffizienz: 69,1 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 92,1 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 269,5 m <sup>3</sup> /h / 458,6 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 752,3 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 52 dB / 64 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 73 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,26 W

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

Modellkennung: LC67BHM50
Jährlicher Energieverbrauch : 60,3 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor : 1
Fluiddynamische Effizienz: 27,3
Energieeffizienzindex : 57,7 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 381,9 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 409
Maximaler Luftstrom : 752 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 159,2 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 3,5 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 242 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,26 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - -
Schalleistungspegel : 64 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