

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

Marke: Siemens
Modellkennung: LC66BBM50
Jährlicher Energieverbrauch: 48,1 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 28,1
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 69,1 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 85,4 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 238,1 m <sup>3</sup> /h / 368,5 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 605,8 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 48 dB / 60 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) Nr. 66/2014

Modellkennung: LC66BBM50
Jährlicher Energieverbrauch: 48,1 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 1
Fluiddynamische Effizienz: 28,1
Energieeffizienzindex: 55,8 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 302 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 421
Maximaler Luftstrom: 605 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 125,9 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: 60 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