

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LC96BBM50
Jährlicher Energieverbrauch: 48,5 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 29
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 61,1 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 75,6 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: C
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 222,5 m ³ /h / 372,4 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 604,8 m ³ /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: 70 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,26 W

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: LC96BBM50
Jährlicher Energieverbrauch: 48,5 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 1
Fluiddynamische Effizienz: 29
Energieeffizienzindex: 55,9 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 309 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 429
Maximaler Luftstrom: 604 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 126,8 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: 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