

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LC96GBM50
Jährlicher Energieverbrauch: 43 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 29,9
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 61,1 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 86,2 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 239,1 m ³ /h / 388 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 636,5 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 49 dB / 61 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: LC96GBM50
Jährlicher Energieverbrauch: 43 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor: 0,9
Fluiddynamische Effizienz: 29,9
Energieeffizienzindex: 50,4 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 315 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 425
Maximaler Luftstrom: 636 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 124,2 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: - -
Schalleistungspegel: 61 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