

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LI67SA670
Jährlicher Energieverbrauch: 41,3 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 25,6
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B
Beleuchtungseffizienz: 97,4 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 88,5 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 198,9 m ³ /h / 381,2 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 677,5 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 40 dB / 56 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 67 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,31 W

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: LI67SA670
Jährlicher Energieverbrauch: 41,3 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 1,1
Fluiddynamische Effizienz: 25,6
Energieeffizienzindex: 60,1 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 332,5 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 250
Maximaler Luftstrom: 677 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 90,1 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 7,3 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 711 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,31 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schalleistungspegel: 56 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