

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LC95KA670
Jährlicher Energieverbrauch: 94,5 kWh/a
Energieeffizienzklasse: C
Fluiddynamische Effizienz: 15,8
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: D
Beleuchtungseffizienz: 43 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 71,4 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: D
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 271,0 m ³ /h / 629 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 49 dB / 67 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,44 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: LC95KA670
Jährlicher Energieverbrauch: 94,5 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor: 1,4
Fluidynamische Effizienz: 15,8
Energieeffizienzindex: 81,7
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 337,8 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 296 Pa
Maximaler Luftstrom: 629 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 176,3 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 6,0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 259 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,44 W
Schallleistungspegel: 67 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