

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LC95KA670
Jährlicher Energieverbrauch: 94,5 kWh/annum
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 / 629,0 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 0 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) No. 66/2014 (EU)

Modellkennung: LC95KA670
Jährlicher Energieverbrauch : 94,5 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor : 1,4
Fluiddynamische Effizienz: 15,8
Energieeffizienzindex : 81,7 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 337,8 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 296
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 : - -
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - -
Schallleistungspegel : 67 dB
Kurze Bezeichnung der bei der Überprüfung der Übereinstimmung mit den vorstehenden Anforderungen angewandten Mess- und Berechnungsmethoden oder Bezugnahme darauf: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564