

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|---|
| Marke: Siemens |
| Modellkennung: LI67RA530 |
| Jährlicher Energieverbrauch: 38,8 kWh/annum |
| Energieeffizienzklasse: B |
| Fluiddynamische Effizienz: 29,1 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A |
| Beleuchtungseffizienz: 104,2 lux/Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A |
| Fettabscheidegrad: 85,3 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: B |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 219,5 m ³ /h / 391,0 m ³ /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 739 m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 41 dB / 54 dB |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 68 dB |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,19 W |

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014 (EU)

| |
|--|
| Modellkennung: LI67RA530 |
| Jährlicher Energieverbrauch : 38,8 kWh/annum |
| Zeitverlängerungsfaktor : 1 |
| Fluiddynamische Effizienz: 29,1 |
| Energieeffizienzindex : 55,1 {1} |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 368,1 m ³ /h |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 268 |
| Maximaler Luftstrom : 739 m ³ /h |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 94,2 W |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems : 7,1 W |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 740 lux |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,19 W |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - - |
| Schalleistungspegel : 54 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 |