

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|--|
| Marke: Siemens |
| Modellkennung: LB87NAC50 |
| Jährlicher Energieverbrauch: 50,1 kWh/a |
| Energieeffizienzklasse: A |
| Fluiddynamische Effizienz: 32,6 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A |
| Beleuchtungseffizienz: 159 lux/Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A |
| Fettabscheidegrad: 65,1 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: D |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 285 m ³ /h / 600 m ³ /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 745 m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 45 dB / 61 dB |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 65 dB |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,49 W |

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014

| |
|--|
| Modellkennung: LB87NAC50 |
| Jährlicher Energieverbrauch : 50,1 kWh/a |
| Zeitverlängerungsfaktor : 0,8 |
| Fluiddynamische Effizienz: 32,6 |
| Energieeffizienzindex : 46,5 |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 414 m ³ /h |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 470 Pa |
| Maximaler Luftstrom : 745 m ³ /h |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 166 W |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems : 2,2 W |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 350 lux |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,49 W |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - W |
| Schallleistungspegel : 61 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 |

Mar 14, 2026

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

www.siemens-home.bsh-group.com

Hergestellt von BSH unter Markenlizenz der Siemens AG