

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LD88WMM66
Jährlicher Energieverbrauch: 36,9 kWh/a
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 29,6
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: - lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: -
Fettabscheidegrad: 90,7 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 223,4 m ³ /h / 501 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 775 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 39 dB / 62 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 70 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,41 W

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014

Modellkennung: LD88WMM66
Jährlicher Energieverbrauch : 36,9 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor : 0,9
Fluiddynamische Effizienz: 29,6
Energieeffizienzindex : 47,9
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 332,6 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 359 Pa
Maximaler Luftstrom : 775 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 112,2 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : - -
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : - -
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,41 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - W
Schalleistungspegel : 62 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