

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: null
Modellkennung: LB88574
Jährlicher Energieverbrauch: 103,1 kWh/a
Fluiddynamische Effizienz: 18,7
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: C
Beleuchtungseffizienz: 121 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 75 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: D
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 345 m ³ /h / 630 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 730 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 52 dB / 65 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 68 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,40 W

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014

Modellkennung: LB88574
Jährlicher Energieverbrauch : 103,1 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor : 1,3
Fluiddynamische Effizienz: 18,7
Energieeffizienzindex : 76,9
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 349 Pa
Maximaler Luftstrom : 730 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 213,8 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 2,2 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 266 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,4 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - W
Schallleistungspegel : 65 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

iQ500, Lüfterbaustein, 86 cm LB88574



Sonderzubehör

LZ10ITP00	Long Life Geruchsfilter (Ersatzbedarf)
LZ11ITD11	Long Life Umluftset extern
LZ11IXB16	Clean Air Plus Geruchsfilter (Ersatz)
LZ11XC16	Clean Air Plus Umluftset extern
LZ55651	Standard Geruchsfilter (Ersatzbedarf)
LZ55750	Standard Umluftset

Der leistungsstarke Lüfterbaustein für eine unsichtbare Platzierung über der Kochstelle.

- ✓ LED-Beleuchtung: Erhellte das Kochfeld optimal und stromsparend
- ✓ Intensivstufe mit automatischer Rückschaltung.

Ausstattung

Technische Daten

Bauart: Lüfterbaustein/Zwischen-/Unterbaubauhaube
 Länge Anschlusskabel: 150.0 cm
 Min. Nischenmaße für Installation (H x B x T): 418mm x 836.0mm x 264mm mm
 Mindestabstand zur Kochstelle Elektro: 500 mm
 Mindestabstand zur Kochstelle Gas: 650 mm
 Nettogewicht: 9.9 kg
 Steuerung: elektronisch
 Max. Gebläseleistung Abluft: 630 m³/h
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb: 639 m³/h
 Max. Gebläseleistung Umluft: 568 m³/h
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb: 730 m³/h
 Anzahl der Lampen (Stck): 2
 Geräusch: 65 dB(A) re 1 pW
 Durchmesser des Abluftstutzens: 150 / 120 mm
 Material des Fettfilters: Aluminium waschbar
 EAN-Nummer: 4242003681534
 Anschlusswert: 277 W
 Absicherung: 3 A
 Spannung: 220-240 V
 Frequenz: 50 Hz
 Steckerart: Schuko-/Gardy mit Erdung
 Gerätetyp: Integrierbar



iQ500, Lüfterbaustein, 86 cm LB88574

Ausstattung

Bauform

- Lüfterbaustein

Betriebsart und Leistung

- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb
- Für Umluftbetrieb ist ein Standard Umluftset oder ein Clean Air Plus Umluftset (Sonderzubehör) notwendig
- Abluftleistung nach EN 61591:
- max. Normalbetrieb: 630 m³/h
- Intensivstufe: 730 m³/h
- Geräuschwerte nach EN 60704-2-13 bei Abluftbetrieb:
- Max. Normalstufe: 65 dB(A) re 1 pW
- Intensivstufe: 68 dB(A) re 1 pW
- Geräusch min./max. Normalstufe: 52/65 dB
- Bei Einsatz des separat erhältlichen Clean Air Umluftsets (Sonderzubehör) erreicht ihr Gerät im Umluftbetrieb folgende Werte:
- Lüfterleistung: Max. Normalstufe: 568 m³/h
- Intensivstufe: 639 m³/h
- Geräuschwerte: Max. Normalstufe: 71 dB(A) re 1 pW
- Intensivstufe: 74 dB(A) re 1 pW

Umwelt und Sicherheit

- Energieeffizienzklasse: C (auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A+++ bis D)
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 103.1 kWh/Jahr*
- Lüfter-Effizienzklasse: C*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A*
- Fettfilter-Effizienzklasse: D*

Design

- Arbeitsplatzbeleuchtung mit 2 x LED Spot 1W
- Beleuchtungsstärke: 266 lux
- Farbtemperatur: 4000 K

Komfort

- 3 Leistungsstufen und
- 1 Intensivstufe
- Metall-Fettfilter, spülmaschinengeeignet
- Doppelflutiges Hochleistungsgebläse

Maße

- Zur Montage in einem Küchenschrank
- Abluftstutzen Ø 150 mm, 120 mm
- Gesamtanschlusswert: 277 W

* Gemäß EU-Regulierung Nr. 65/2014

iQ500, Lüfterbaustein, 86 cm
LB88574

Maßzeichnungen

