

iQ500, Lüfterbaustein, 86 cm, Edelstahl LB88574

C



Der leistungsstarke Lüfterbaustein für eine unsichtbare Platzierung über der Kochstelle.

- ✓ Erhellung des Kochfelds optimal und stromsparend - LED-Beleuchtung
- ✓ Für Spitzenleistung - Intensivstufe mit automatischer Rückschaltung
- ✓ Intensivstufe mit automatischer Rückschaltung.

Ausstattung

Technische Daten

Bauart : Unterbauesse
 Approbationszertifikate : CE, VDE
 Länge Anschlusskabel (cm) : 150
 Nischenmaße (H x B x T) (mm) : 418mm x 836.0mm x 264mm
 Mindestabstand zur Kochstelle Elektro : 500
 Mindestabstand zur Kochstelle Gas : 650
 Nettogewicht (kg) : 9,938
 Steuerung : elektronisch
 Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb (m³/h) : 630
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb : 310.0
 Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (m³/h) : 300
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb (m³/h) : 730
 Anzahl der Lampen (Stck) : 2
 Schalleistung (dB(A) re 1 pW) : 65
 Durchmesser des Abluftstutzens (mm) : 150 / 120
 Material des Fettfilters : Aluminium
 EAN-Nummer : 4242003681534
 Anschlusswert (W) : 277
 Absicherung (A) : 3
 Spannung (V) : 220-240
 Frequenz (Hz) : 50
 Steckerart : Schuko-/Gardy.m.Erdung
 Art der Installation : Integrierbar



Sonderzubehör

LZ55750
 LZ55651
 LZ11IXC16
 LZ11IXB16
 LZ11ITD11
 LZ10ITP00

iQ500, Lüfterbaustein, 86 cm, Edelstahl 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 Plus Umluftsets (Sonderzubehör) erreicht ihr Gerät im Umluftbetrieb folgende Werte:
- Umluftstufe:
- Max. Normalbetrieb: 568 m³/h
- Intensivstufe: 639 m³/h
- Geräuschwerte Umluft:
- 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,
Edelstahl
LB88574

Maßzeichnungen

