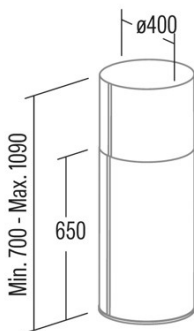




ISLA FARO X

Cod. 02119101

EAN 8422248074230



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

| | |
|--------------|---------------|
| EAN/UPC | 8422248074230 |
| Unterfamilie | Island |

Produktdatenblatt gemäß EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

| | |
|--|------|
| AEC (Jährlicher Energieverbrauch) (kWh/Jahr) | 56,3 |
| EEL-Klasse (Energie-Effizienzklasse) | A |
| FDE (fluidynamische Effizienz) | 30,6 |
| FDE-Klasse (Klasse der fluidynamischen Effizienz) | A |
| LE (Lichtausbeute) (lux/W) | 36 |
| LE-Klasse (Klasse der Lichtausbeute) | A |
| GFE (Fettfiltrationseffizienz) | 91,2 |
| GFE-Klasse (Klasse der Fettfiltrationseffizienz) | B |
| Luftstrom im normalen Modus MIN (m3/h) | 340 |
| Luftstrom im normalen Modus MAX (m3/h) | 600 |
| Luftstrom im Impulsmodus (m3/h) | 800 |
| Schallleistung im normalen Modus MIN (dB) | 50 |
| Schallleistung im normalen Modus MAX (dB) | 65 |
| Modus der Schalleistungserhöhung (dB) | 67 |
| Po (Energieverbrauch im ausgeschalteten Zustand) (W) | 0,26 |
| Ps (Energieverbrauch im Standby-Modus) (W) | 0 |

Integrationsrichtlinie EU 66/2014

| | |
|---|-------|
| f (Zeitverlängerungsfaktor) | 0,9 |
| EEL (Energieeffizienzindex) | 53,7 |
| QBEP (gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt) (m3/h) | 416,9 |
| PBEP (Gemessener Luftdruck im Bestpunkt) (Pa) | 411 |
| WBEP (Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt) (W) | 155,7 |
| WL (Nennleistung des Beleuchtungssystems) (W) | 7 |
| EMIDDLE (durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der Kochoberfläche) (lux) | 252 |

Externe Abmessungen

| | |
|--------------------------|----------|
| Breite (mm) | 40 |
| Tiefe (mm) | 400 |
| Maximale Gesamthöhe (mm) | 1090 |
| Minimale Gesamthöhe (mm) | 700 |
| Diamètre de sortie (mm) | 150, 125 |

Merkmale

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Menge des Motors | 1 |
| Motormodell | BT3 |
| Maximaler Druck (Pa) | 450 |
| Filtertechnologie | Aluminiumgitter |
| Steuerungstechnologie | PANEL ELECTRONICO |
| Verstärkung | √ |
| Leistungsstufen | 3 |
| Timer | √ |
| Anzeige der Filtersättigung | - |
| Anzeige für Kohlefilterwechsel | - |
| Dimmfunktion | - |
| Konnektivität | - |
| Fernbedienung | - |
| Anzeigen | - |

Beleuchtung

| | |
|---------------------|--------|
| Lichtmodell | ECOLED |
| Strahlentechnologie | LED |

Installation

| | |
|--|-----|
| Mindestabstand zu einem elektrischen Kochfeld (mm) | 650 |
| Mindestabstand zu einem Gaskochfeld (mm) | 650 |
| Rückführungsoption | √ |
| Kohlefilter | - |
| Rückschlagklappe | - |
| Innere Abschirmung | √ |

Stromanschluss

| | |
|--------------------------|----------|
| Nennspannung (V) | 220-240 |
| Nennfrequenz (Hz) | 50 |
| Nenneingangsleistung (W) | 287 |
| Schutz gegen Stromschlag | Class II |
| Steckertyp | Typ C |

Zubehör

| | |
|------------------------------------|---------|
| Verlängerung des oberen Zierkanals | Nein |
| Weißer Zierkanal | Nein |
| Schwarzer Zierkanal | Nein |
| Verstärker Rohr Insel | Nein |
| Rückschlagklappe | 2832004 |
| MAX PRO Metallfilter | Nein |
| Aktivkohlefilter | Nein |
| Geräuscharmer flexibler Kanal | 2893002 |
| Rückführungsset | Nein |