

MARILYN E.ION

Wersja

Marilyn E.ion Isola 67 biały 450 m³/h

Designer

Kolekcja

E.ion System

Kod Ean

8034122346977

DANE OGÓLNE

Jonizujący system
oczyszczający powietrze
Wyciąg szczelinowy
Sterowanie sensorowe
(dotykowe) + czujnik "listka"
Oświetlenie LED
Filtr Top wymienny z
możliwością mycia
Filtr Carbon.Zeo
dwuskładnikowy podlegający
regeneracji

DOSTĘPNE AKCESORIA (OPCJONALNE)

101078810

Filtr Carbon.Zeo - wkład

KACL.140

Linki stalowe regulowane do 240 cm (x4)

DANE TECHNICZNE

Sposób instalacji

Wyspowy

Wymiary

67 cm

Wykończenie

Spód: szkło hartowane

Ceramika biała

Silnik

450 m³/h

Rodzaj sterowania

Sterowanie sensorowe

Prędkość

3

Oświetlenie

Led 4x1,2 W (3200 K)

Filtr

Filtr Metalowy TOP - 235x306 mm

Filtr węglowy

Filtr Carbon.Zeo - wkład (w zestawie)

Odległość minimalna

Płyta gazowa: 60 cm

Płyta elektryczna: 52 cm



Poglądowe zdjęcie produktu.

Zdjęcie może dokładnie nie odpowiadać wybranej wersji

WAGI I OBJĘTOŚCI

Ciężar brutto

38 kg

Ciężar netto

33.3 kg

Objętość

0.28 m³

Wymiary opakowania

Długość

995 mm

Wysokość

470 mm

Głębokość

595 mm

ZUŻYCIE I PODŁĄCZENIE

Maksymalne zużycie energii

130 W

Napięcie

220-240V

Częstotliwość

50-60Hz

SILNIK

Maksymalna głośność

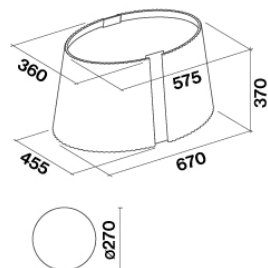
65 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maksymalna moc silnika

140 W

KLASA ENERGETYCZNA



MARILYN E.ION

Wersja

Marilyn E.ion Isola 67 biały 450
m³/h

Designer

Kolekcja

E.ion System

Kod Ean

8034122346977

SILNIK

Prędkość silnika	1	2	3	4
Głośność dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	56	61	63	65
Przepływ (m ³ /h) I.E.C.61591				
Maksymalne ciśnienie (Pa)				
Moc (W)	75	90	100	140
Wylot powietrza				