

LUMIÈRE E.ION

Versione

Isola 67 cm - Bianco - 450 m³/h

Designer

Studio Rigo

Collezione

E.ion System



Immagine indicativa del prodotto
Potrebbe non corrispondere alla versione selezionata

CARATTERISTICHE GENERICHE

Vetro temperato bianco
Sistema ionizzante per la purificazione dell'aria
Aspirazione perimetrale
Pulsantiera touch + sensore foglia
Illuminazione led
Filtro top, asportabile e lavabile
Filtro Carbon.Zeo combinato, rigenerabile

ACCESSORI OPZIONALI DISPONIBILI

KACL.140

Funi regolabili fino a 240 cm

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipologia di installazione

Isola

Dimensioni

67 cm

Finitura

Vetro temperato bianco

Motore

450 m³/h

Tipo di controllo

Pulsantiera touch

Illuminazione

Led 4x1,2 W - 3200 K

Filtro

Filtro metallico "Top" - 235x306 mm - 2 pz

Filtro Carbone

Filtro Carbon.Zeo - incluso

Distanza minima

Piano cottura gas: 60 cm

Piano cottura elettrico: 52 cm

IMBALLO: PESI E VOLUMI

Peso lordo

37 kg

Peso netto

32 kg

Volume

0,21 m³

Dimensioni imballo

Lunghezza

795 mm

Altezza

560 mm

Profondità

480 mm

FUNZIONI DI CONSUMO E COLLEGAMENTO

Consumo massimo

130 W

Tensione

220-240V

Frequenza

50-60Hz

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

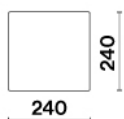
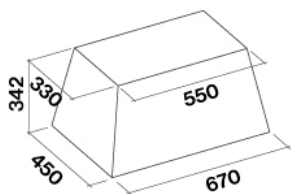
Rumorosità massima

65 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Potenza massima motore

140 W



LUMIÈRE E.ION

Versione

Isola 67 cm - Bianco - 450 m³/h

Designer

Studio Rigo

Collezione

E.ion System

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

Velocita' motore	1	2	3	4
Rumorosità dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	56	61	63	65
Portata (m ³ /h) I.E.C.61591 Tubazioni normalizzate				
Pressione massima (Pa)				
Potenza motore (W)	75	90	100	140
Uscita Aria				