

## SOPHIE

### Version

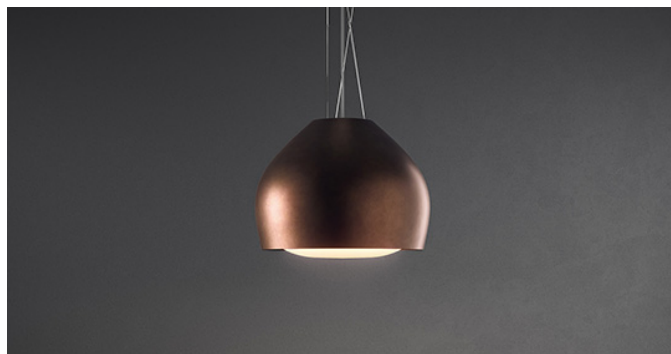
Island 54 - 600 m<sup>3</sup>/h - Worn  
Copper

### Collection

Circle.Tech

### EAN код

8034122476872



Снимката е само за информация  
Може да не отговаря на избрания модел

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Метален филтър за мазнини, отстраняем и почистващ се  
Опционално дистанционно за управление  
Периметрална абсорбация с панел от калено стъкло  
Въртящ се ключ  
**Circle.Tech** технология с **Carbon.Zeo** филтри  
Боядисана стомана с покритие "Износен мед"  
Динамично **LED** осветление (**2700K-5600K**)

Strip LED 18w until 06.23.23

ДОПЪЛНИТЕЛНИ

АКСЕСОАРИ

#### **KACL.143**

Cables adjustable up to 340 cm

#### **KACL.162#A4F**

ø 22 cm lamp, Worn Copper

#### **KACL.163#A4F**

ø 54 cm lamp, Worn Copper

#### **KACL.944**

Carbon.Zeo spare filter kit for Circle.Tech hoods

#### **105080053**

Remote control

### ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип монтаж  
Островни аспиратори  
Размери  
54 cm  
Финишинг  
Боядисана стомана  
Мотор  
600 m<sup>3</sup>/h  
Тип управление  
Въртящ се ключ  
Степени на мощност  
4  
Осветление  
Strip Led - 2700 K / 5600 K  
Филтър с активен въглен  
Carbon.Zeo spare filter kit for Circle.Tech hoods (включено в комплекта)  
Минимално разстояние  
Газов котлон: 53 cm  
Електрически котлон: 52 cm

### ТЕГЛО И ОБЕМ НА ОПАКОВКАТА

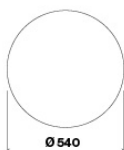
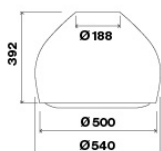
Брутно тегло  
27 kg  
Нетно тегло  
20.9 kg  
Обем  
0.3 m<sup>3</sup>  
Размер на опаковката  
Дължина  
775 mm  
Височина  
550 mm  
Дълбочина  
705 mm

### Свързване и консумация

Максимална консумация  
160 W  
Напрежение  
220-240V  
Честота  
50-60Hz

### ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА МОТОРА

Максимално ниво на шум  
66 dB(A)re1pW  
I.E.C.60704-2-13  
Максимална мощност на мотора  
130 W  
Енергиен клас



## SOPHIE

### Version

Island 54 - 600 m<sup>3</sup>/h - Worn  
Copper

### Collection

Circle.Tech

### EAN код

8034122476872

### Технически Характеристики на мотора

Мощност на мотора	1	2	3	4
Ниво на шум <b>dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13</b>	<b>47</b>	<b>53</b>	<b>60</b>	<b>66</b>
Капацитет (m3/h) <b>I.E.C.61591</b>				
Максимално налягане				
Мощност на мотора	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>103</b>	<b>130</b>
Въздуховод				