

LOOP CIRCLE.TECH

Wersja

Loop Circle.Tech Isola 74 biały
600 m³/h

Designer

Kolekcja

Circle.Tech

Kod Ean

8034122358017

DANE OGÓLNE

Stal lakierowana na biało
Oświetlenie dekoracyjne led
Oświetlenie led
Filtr przeciwłuszczowy metalowy, wymienny, z możliwością mycia
Pilot opcjonalny
Wyciąg szczelinowy z panelem ze szkła hartowanego
Sterowanie rotacyjne
Technologia Circle.Tech z filtrem Carbon.Zeo

DOSTĘPNE AKCESORIA (OPCJONALNE)

105080053

Pilot do okapu

DANE TECHNICZNE

Sposób instalacji
Wyspowy
Wymiary
74 cm
Wykończenie
Stal lakierowana na biało
Silnik
600 m³/h
Rodzaj sterowania
Sterowanie rotacyjne
Zakresy prędkości
4
Oświetlenie
Led 4 x 1,2W (4200K)
Światło dekoracyjne
Taśma Led
Filtr węglowy
Filtr Carbon.Zeo - wkład (w zestawie)
Odległość minimalna
Płyta gazowa: 56 cm
Płyta elektryczna: 52 cm



Pogładowe zdjęcie produktu

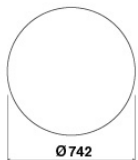
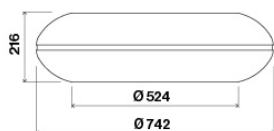
Zdjęcie może dokładnie nie odpowiadać wybranej wersji

OPAKOWANIE

Ciężar brutto
36.1 kg
Ciężar netto
28.9 kg
Objętość
0.34 m³
Wymiary opakowania
Długość
1070 mm
Wysokość
370 mm
Głębokość
870 mm

ZUŻYCIE I PODŁĄCZENIE

Maksymalne zużycie energii
160 W
Napięcie
220-240V
Częstotliwość
50-60Hz
SILNIK
Maksymalna głośność
67 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Maksymalna moc silnika
130 W
KLASA ENERGETYCZNA



LOOP CIRCLE.TECH

Wersja

Loop Circle.Tech Isola 74 biały
600 m³/h

Designer

Kolekcja

Circle.Tech

Kod Ean

8034122358017

SILNIK

Prędkość silnika	1	2	3	4
Głośność dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	48	54	60	67
Przepływ (m ³ /h) I.E.C.61591				
Maksymalne ciśnienie (Pa)				
Moc silnika (W)	80	90	103	130
Wylot powietrza				