

SPAZIO 180 CIRCLE.TECH

Wersja

Spazio Circle.Tech Isola 180
czarny 600 m³/h

Designer

Kolekcja

Circle.Tech

Kod Ean

8034122476964

DANE OGÓLNE

Oświetlenie led

Filtr przeciwtłuszczowy metalowy, wymienny, z możliwością mycia

Pilot w zestawie

Technologia Circle.Tech z filtrem Carbon.Zeo

Półki ze szkła dymionego fumé

Wyposażony w port USB i gniazdko elektryczne

Dostępne akcesoria i

dotychczasowe funkcje: wieszak na przybory kuchenne, półka na pojemniki z przyprawami, podstawka pod tablety, miejsce do uprawy roślin
Dostępny tylko w wersji filtrującej

DOSTĘPNE AKCESORIA (OPCJONALNE)

KACL.744#IF

Zestaw 2 pojemników do uprawy roślin inox

KACL.745#IF

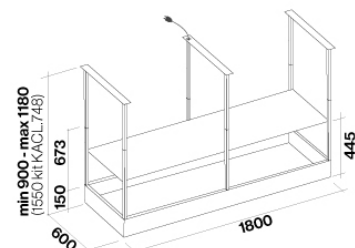
Lampa do fotosyntezy roślin

KACL.746#HF

Uchwyt na rolkę czarny

KACL.748#HF

Wsporniki przedłużające h=945mm czarne



DANE TECHNICZNE

Sposób instalacji

Wyspowy

Wymiary

180 cm

Wykończenie

Stal lakierowana na czarny

Silnik

600 m³/h

Rodzaj sterowania

Sterowanie elektroniczne

Zakresy prędkości

4

Oświetlenie

Led (3000K)

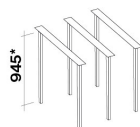
Filtr węglowy

Filtr Carbon.Zeo - wkład (w zestawie)

Odległość minimalna

Płyta gazowa: 65 cm

Płyta elektryczna: 52 cm



Wsporniki przedłużające h=945mm czarne (KACL.748#HF)



Poglądowe zdjęcie produktu

Zdjęcie może dokładnie nie odpowiadać wybranej wersji

OPAKOWANIE

Ciężar brutto

77.7 kg

Ciężar netto

67.4 kg

Objętość

0.52 m³

Wymiary opakowania

Długość

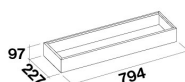
1905 mm

Wysokość

375 mm

Głębokość

725 mm



Zestaw 2 pojemników do uprawy roślin inox (KACL.744#IF)



Uchwyt na rolkę czarny (KACL.746#HF)

ZUŻYCIE I PODŁĄCZENIE

Maksymalne zużycie energii

220 W

Napięcie

220-240V

Częstotliwość

50-60Hz

Rodzaj wtyczki

Shuko

SILNIK

Maksymalna głośność

67 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maksymalna moc silnika

130 W

KLASA ENERGETYCZNA

SPAZIO 180 CIRCLE.TECH

Wersja

Spazio Circle.Tech Isola 180
czarny 600 m³/h

Designer

Kolekcja

Circle.Tech

Kod Ean

8034122476964

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				