

## Eleganter & kompakter Ventilator für eine diskrete Lüftung

iCON eco15 ist ideal für Dusche, Bad und WC. In Wand oder Decke eingebaut, ist er elegant und unauffällig, selbst in kleinsten Räumen.

Das Verschlussdesign des Airflow iCON eco15 macht das Ein- und Ausschalten fast lautlos und hilft, die Geräuschkulisse von außen zu reduzieren.

Mit dem schmalen Profil und dem patentierten Iris-Verschluss des iCON eco15 passt sich der Lüfter diskret jeder Umgebung an.

### Eigenschaften

- 🌀 Volumenstrom 67 m<sup>3</sup>/h
- 🌀 geringer Leistungsverbrauch
- 🌀 Große Farbauswahl
- 🌀 Elegant, flach und unauffällig in Wand oder Decke
- 🌀 Einzigartiger Iris-Verschluss ersetzt die Rückschlagklappe
- 🌀 Steuermodule bieten optimalen Einsatz bei jeder Anwendung
- 🌀 Rundes Design
- 🌀 Sehr einfache Installation
- 🌀 3 Jahre Garantie



Farbige Frontblenden optional erhältlich.



Weitere Infos auf [www.airflow.de](http://www.airflow.de)

## Warum Lüftung?

AIRFLOW Lüfter verbessern das Raumklima und tragen so zur Erhaltung der Bausubstanz bei.

## Spezifikationen

### iCON eco15

Modell	iCON eco15
Volumenstrom	67 m <sup>3</sup> /h
Schalldruck dB(A) in 3 m	35 dB
Laufgrad	Axial
Montage (Wand/Decke)	Unterputz
Gewicht (kg)	0,74 kg
Anschluss an Luftkanäle	bis zu 4 m
Auslass	Ø 100 mm
Leistungsaufnahme (Watt)	9,2 W
Spannung	230-240V 50Hz
max. Umgebungstemperatur	40° C
Schutzart	IPX4

Für alle Produkte führen wir eine große Auswahl an

## Qualitäts-Lüfter-Zubehör!

## Abmessung:

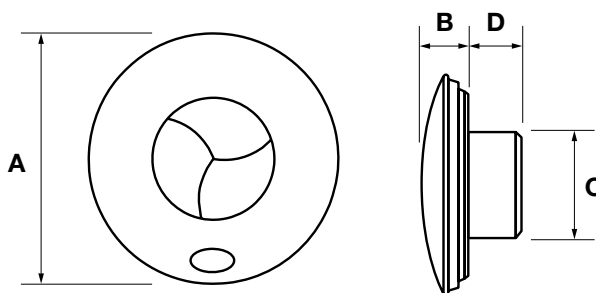
(mm)

A = 197 mm

B = 40 mm

C = 100 mm

D = 68 mm



## Modultechnologie

Die Modultechnologie bietet eine optimale Anpassung für jeden Bedarfsfall.

Modul	Regelung	Funktion
	<b>Basis</b>	Ein-/Aus-Schaltung über externe Schalter, z.B. Lichtschalter, kein Modul erforderlich.
PCM	<b>Zugschnur</b>	Ein-/Aus-Schaltung über Zugschnur.
TM	<b>Timer</b>	Einstellbare Nachlaufzeit von 1 bis 45 min. Ein-/Aus-Schaltung über externe Schalter, z.B. Lichtschalter.
HTM	<b>Feuchte</b>	Einstellbar von 40% bis 90% r.F. Einstellbare Nachlaufzeit und Zugschnur.
PRTM	<b>Bewegungsmelder</b>	Aktivierung über passives Infrarot-Signal, zusätzlich mit einstellbarer Nachlaufzeit.
PRHTM	<b>Bewegungsmelder</b>	Aktivierung durch Infrarot-Signal, zusätzlich mit Luftfeuchterege lung und einstellbarer Nachlaufzeit.



Für weitere Informationen besuchen Sie [www.airflow.de](http://www.airflow.de) oder senden Sie ein E-Mail [info@airflow.de](mailto:info@airflow.de) oder rufen Sie an **02226/9205-0**