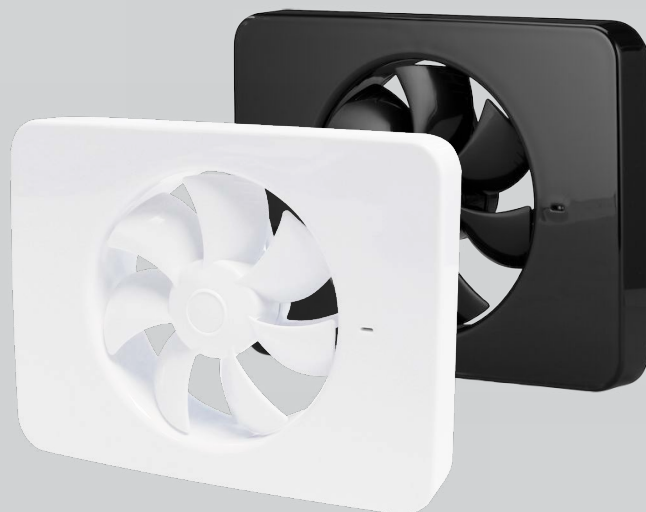


# Lo-Carbon iQ

## Eigenschappen & Voordelen

- Retro uitsraling, geringe afmetingen
- Uiterst stille werking
- Strak tegen de wand te monteren dankzij het verwijderbare verbindingstuk
- Standaard uitgerust met vraagsturing op basis van vochtsensor
- Intelligente bediening en bedienpaneel voor eenvoudige en flexibele inbedrijfstelling en setup
- Laag stroomverbruik
- Vijf jaar garantie op de Lo-Carbon motor
- IP44 classificatie



### Een smaakvol en stil ontwerp

De Lo-Carbon iQ ventilator combineert gebruiksvriendelijkheid met design. De zichtbare waaier zorgt niet alleen voor een retro uitraling, maar zorgt samen met de unieke aansturing ook voor een laag geluidsniveau.

### Vocht- en klimaatbeheersing

Dankzij de intelligente, zelflerende vochtsensor weet de ventilator precies wanneer hij ingeschakeld moet worden om overtollig vocht af te voeren en zo een optimaal binnenklimaat te behouden. Hij werkt alleen wanneer dat nodig is om zo geluidshinder en onnodig energieverbruik tegen te gaan.

Via het bedienpaneel kan ingesteld worden of vochtbeheersing plaatsvindt middels de stille- of de boostmodus.

Wanneer de Lo-Carbon iQ 26 uur aaneengesloten niet actief is geweest, wordt automatisch de spuifunctie geactiveerd. De ventilator draait dan 60 minuten lang een programma om de lucht in de ruimte te verversen.

### Eenvoudige installatie en bediening

De Lo-Carbon iQ ventilator kan dankzij het afneembare verbindingstuk eenvoudig strak tegen de wand gemonteerd worden, ook in situaties waarin de ruimte in de wand gering is of het kanaal een diameter heeft van minder dan 100mm.

Zodra de ventilator op de voeding wordt aangesloten, zal hij zelf automatisch de werking van de statuslampjes op het bedieningspaneel en de werking van de motor controleren. Dit maakt de installatie snel en eenvoudig.

Daarnaast wijzen de toetsen op het bedienpaneel zich vanzelf - dit



maakt ook de bediening zeer eenvoudig.

Dankzij de verschillende kleuren van het LED-indicatielampje op de ventilator is eenvoudig af te lezen in welke modus hij draait.

De nalooptijd kan op verschillende manieren ingeschakeld worden - via de lichtknop, een trekkoord aan de ventilator of een aparte schakelaar. Via het bedienpaneel kan gekozen worden voor een nalooptijd van 15 of 30 minuten.

### Reiniging en onderhoud

De Lo-Carbon iQ is de eerste ventilator waar de waaier en de motor met een simpele klik uitgenomen kunnen worden om zo alle onderdelen en het kanaal eenvoudig te kunnen reinigen.



## Uitvoeringen



WC- Badkamerventilator

Type  
IQ

Artikelnummer  
**800000014**



WC- Badkamerventilator

Type  
IQ Zwart

Artikelnummer  
**800001433**

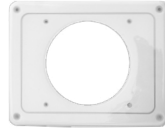
## Accessoires



Anti-terugslagklep kunststof Ø100mm

Type  
ATSK 100

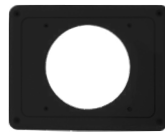
Artikelnummer  
**800000003**



Muurplaat IQ 242mm x 190mm

Type  
MRPL

Artikelnummer  
**800000015**

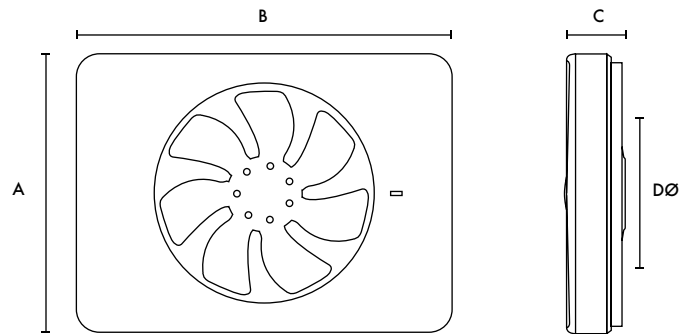


Muurplaat IQ 242mm x 190mm Zwart

Type  
MRPLZ

Artikelnummer  
**8000001473**

## Afmetingen (mm)



A	B	C	DØ
152	202	31	99/125

Het product wordt geleverd met een verwijderbaar verbindingstuk van 30mm diep met diameter 99mmØ en 125mm Ø

## Prestaties

Kanaal Ø	Normale snelheid/Boost	Afzuigprestaties - vrije inlaat en uitlaat		Geluidsniveau dB(A)
		m <sup>3</sup> /h	l/s	@ 3m
100mm	Max	108	30	28
100mm	Stil	72	20	21
100mm	Normaal	43.2	12	12
125mm	Max	133.2	37	29
125mm	Stil	86.4	24	21
125mm	Normaal	54	15	13