

SEVi 160R (Room) (1/2)



SEVi 160R mit Innenblenden weiß

Einsatzbereiche:

- Dieser **Überströmlüfter** bindet normalfeuchte Räume ohne Außenwand mit in das Lüftungskonzept ein
- Das Gerät arbeitet ohne Wärmerückgewinnung
- Einsatz ab einer Wandstärke von 100 mm möglich
- In Neubau und Sanierung einsetzbar

Steuerung:

- Bis zu 12 Lüfterantriebe mit SEC-Touch
- Bis zu 6 Lüfterantriebe mit SEC-20BF
- Bis zu 16 Lüfterantriebe mit SEC-RC (Funksteuerung)

Installation:

- Als Vorbereitungsset, Fertigstellungsset und Komplettsset lieferbar
- Für den Neubau stehen Rohbauträger zur Verfügung (siehe Zubehör)

Optional (weitere Infos unter Zubehör):

- Glasinnenblende im hochwertigen Design

Technische Daten

Betriebsspannung:	12 V DC
Ventilatorotyp:	reversierbar, axial, elektronisch geregelt, feuchtebeständig
Filter (2x):	Staubfilter (G3) / optional Pollenfilter oder Aktiv-Klima-Filter
Innenblende (2x):	verschiebbar, mit Schallschutz 200 x 200 x 37 mm (B x H x T)
Lüfternennlänge:	100 mm
Wandstärke:	ab 100 mm
Rohrdurchmesser:	160 mm
Durchmesser der Kernbohrung:	165 mm -> 170 mm