

SILEO DESIGN V2

LAUTLOS UND ENERGIESPAREND

Eigenschaften



- o Zweistufiger Ventilator mit einer Förderleistung bis 90 m³/h.
- o Das speziell konstruierte aerodynamische Profil des Halbradial-Laufrades sorgt für eine hohe Förderleistung bei niedrigem Geräuschpegel.
- o Gehäuse und Laufrad sind aus hochwertigem UV-beständigem Kunststoff.
- o Rückschlagklappe zur Verhinderung von Luftrückfluss.
- o Die hohe Schutzart IP45 gewährleistet einen sicheren Betrieb in Badezimmern und Duschräumen.
- o Der Motor ist auf speziellen Schwingungsdämpfern montiert.
- o Der Ausgangsstutzen hat spezielle Gleichrichter zur Turbulenzverminderung, Luftdruckerhöhung und Geräuschverringern.
- o Ideal für eine zeitweise und kontinuierliche Lüftung.



Förderleistung:
bis 90 m³/h



Leistung:
4,5 W



Schalldruck:
22 dB(A)



Varianten

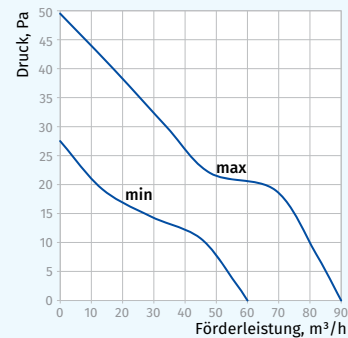


Modell	Sileo Design V2 100		
Variante	S	T	H
Schnurschalter	•		
Intervalltimer		•	
Einschaltverzögerung		•	•
Nachlaufschalter		•	•
Feuchtesensor			•

- o **Einschaltverzögerung**
 - Festgelegte Einschaltverzögerung von 60 Sek.
- o **Nachlaufschalter**
 - Einstellbare Nachlaufzeit von 2 bis 30 Min.
- o **Intervalltimer**
 - Der aktivierte Intervalltimer ermöglicht automatisches Einschalten des Ventilators alle 6, 12 oder 24 Stunden für 2 bis 30 Minuten, je nach Einstellung des Nachlaufschalters.
- o **Feuchtesensor**
 - Einstellbarer Feuchtesensor von 60% bis 90%.

Technische Daten

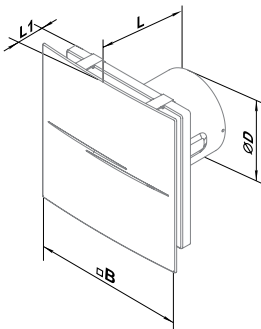
Modell	Sileo Design V2 100	
	min	max
Versorgungsspannung, V/Hz	220-240/50	
Nennleistung, W	4,5	7
Stromaufnahme, A	0,029	0,052
Drehzahl, min ⁻¹	1850	2400
Luftdurchsatz, m³/h	60	90
Schalldruck, dB(A)	22	25



Bezeichnungsschlüssel

Sileo Design	V2	100	H
Modell	Zweistufiger Motor	Stützdurchmesser	Variante

Außenabmessungen



Maße, mm	Ø D	B	L	L1
Sileo Design V2 100	99	200	130	49

Zubehör

Lüftungsrohre	Flexible Lüftungsrohre	Gitter und Lüftungshauben	Drehzahlregler	Schlauchschellen
BlauPlast	BlauFlex	Decor, GM	CDP-2/10	K, KZ