

Quiet-Mild 100 DC T



Extra leise Axial-Abluftventilatoren mit geringem Stromverbrauch, ausgestattet mit DC-Motoren

• Max. Förderleistung: 101

Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 27
Motortyp: DC
Gehäusematerial: Kunststoff

• Rückströmungsschutz: Backdraft damper

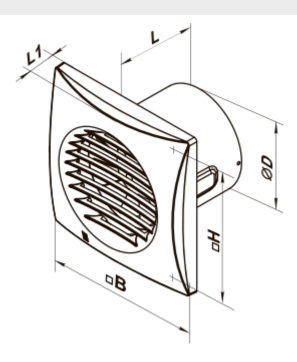
• Timer: Nachlaufschalter

	Maßeinheit	Quiet-Mild 100 DC T			
Luftkanalgröße	mm	100			
Speed	-	2			
Versorgungsspannung min	V	220			
Versorgungsspannung max	V	240			
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50	/60		
Leistung	W	1.5	3.5		
Stromaufnahme	A	0.063	0.137		
Max. Förderleistung	m³/h	70	101		
Drehzahl	-	1850	2650		
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	22	27		
Gewicht	kg	0.55			
Ambientlufttemperatur, min	°C	1			
Ambientlufttemperatur, max	°C	40			
Schutzart	-	IP45			

Abmessungen

ØD	В	Н	L	L1
99	158	136	81	26





Zubehör

Flansche

Produktname	Foto	Beschreibung		
FO 100		Das Fensterflansch ist einsetzbar für alle VENTS Lüfter, außer VKO, VKO1, iFan, Quiet, MAO, CF		



Ecodesign



Warenzeichen		Vents				
Modell		Quiet-Mild 100 DC T				
5 15	Ka	lt	Durchschnittlich		Warm	
Specific energy consumption (SEC) (kWh/(m²/a))		А	-18.1	Е	-7.8	F
Typ des Lüftungsgeräts		Unidirectional				
Antriebsart		2-speed				
Art des Wärmerückgewinnungssystems		Keines				
Max. Luftvolumenstrom (m³/h)		101				
Elektrische Eingangsleistung (W)		3.5				
Bezugs-Luftvolumenstrom (m³/s)		0.019				
Specific power input (SPI) (W/(m³/h))		0.021				
Control typology		Clock control				
Maximum external leakage rates (%)		2.7				
Sound power level (dB(A))		47				
Angabe des Typs		RVU UVU				
The annual electricity consumption (AEC) (kWh/a)	Ka	lt	Durchschn	ittlich	War	m
	25	5	25		25	
The annual heating saved (AHS) (kWh/a)		lt	Durchschn	ittlich	War	m
		57	1874		848	3