

Quietline 125 Duo



Axiale Rohrventilatoren zur Be- und Entlüftung mit einer leistungsstarken Luftförderleistung

- Max. Förderleistung: 197
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 32
- Motortyp: AC
- Rückströmungsschutz: Backdraft damper

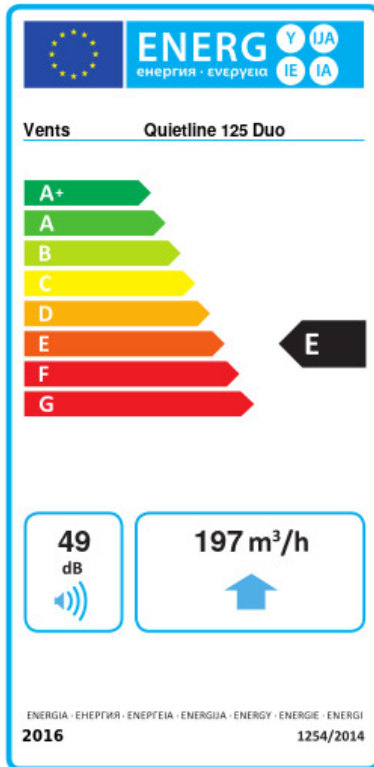
	Maßeinheit	Quietline 125 Duo	
Luftkanalgröße	mm	125	
Speed	-	2	
Versorgungsspannung min	V	220	
Versorgungsspannung max	V	240	
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50	
Leistung	W	10	13
Stromaufnahme	A	0.065	0.085
Max. Förderleistung	m ³ /h	145	197
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	29	32
Gewicht	kg	0.75	
Ambientlufttemperatur, min	°C	1	
Ambientlufttemperatur, max	°C	40	
Schutzart	-	IPX4	

Abmessungen

L	ØD	k
161.5	125	-



Ecodesign



Warenzeichen	Vents					
Modell	Quietline 125 Duo					
Specific energy consumption (SEC) (kWh/(m ² /a))	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-31.4	B	-15	E	-5.6	F
Typ des Lüftungsgeräts	Unidirectional					
Antriebsart	2-speed					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines					
Max. Luftvolumenstrom (m ³ /h)	197					
Elektrische Eingangsleistung (W)	13					
Bezugs-Luftvolumenstrom (m ³ /s)	0.04					
Specific power input (SPI) (W/(m ³ /h))	0.069					
Control typology	Manual control					
Maximum external leakage rates (%)	2.7					
Angabe des Typs	RVU UVU					
Sound power level (dB(A))	49					
The annual electricity consumption (AEC) (kWh/a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	86		86		86	
The annual heating saved (AHS) (kWh/a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	3355		1715		776	