

VNV-1E 80 KVK-L T



Radialventilator mit Kunststoff gehäuse

• Max. Förderleistung: 100

Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 38
Steuerung: Wired control panel
Gehäusematerial: Kunststoff

• Rückströmungsschutz: Backdraft damper

• Bewegungssensor

• Feuchtigkeitssensor: Built-in

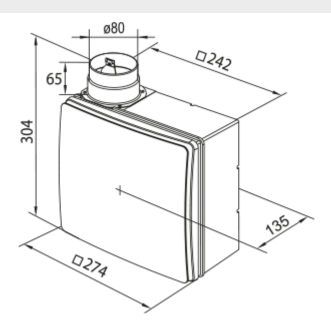
• Lichtsensor: Built-in

• Timer: Built-in

	Maßeinheit	VNV-1E 80 KVK-L T	
Luftkanalgröße	mm	80	
Speed	-	2	
Versorgungsspannung min	V	220	
Versorgungsspannung max	V	240	
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50	
Leistung	W	24	29
Stromaufnahme	А	0.11	0.13
Max. Förderleistung	m³/h	75	100
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	29	38
Gewicht	kg	2.7	
Ambientlufttemperatur, min	°C	1	
Ambientlufttemperatur, max	°C	40	
Schutzart	-	IP55	

Abmessungen





Zubehör

Sonstiges Zubehör

Produktname	Foto	Beschreibung
KVK-L 80		Kunststoffgehäuse mit einem Brand-Absperrelement für Ventilatoreinheit VNV-180

Drehzahlschalter

Produktname	Foto	Beschreibung
P2-1-300	OFFICE IN	Drehzahlschalter