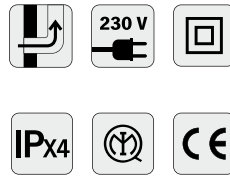


RADIAL • Schacht - Ventilator

KV



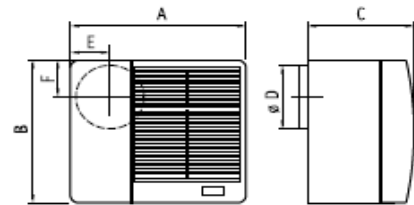
RADIAL Standard
 Ein-/ Ausschalten über Lichtschalter oder separaten Schalter.

RADIAL TIMER
 Version mit einstellbarem elektronischen Timer, der das Ausschalten des Geräts von 3 bis 25 Minuten verzögert.

RADIAL HT
 Ausführung mit einstellbarem elektronischen Timer (3-25 Minuten) und Feuchtigkeitsdetektor Mikroprozessor von 40 bis 90% RH verstellbar Ein-/ Ausschalten mit der Feuchte-Sensor oder Switch. Verzögerter Shutdown Timer.

- Anwendungsbereich: Toilette, Bad, Küche.
- Alle Modelle verfügen über ein Kunststoffgehäuse und einer Verschlussklappe, Anti-Vibrations-Matte und leicht abnehmbaren Fettfilter.
- Wartungsfreier Motor mit selbstschmierenden Gleitlager und niedrigem Betriebsgeräusch.
- Motor: 230V - 50Hz mit integriertem Thermoschutz.
- Einfache Wartung und Reinigung.

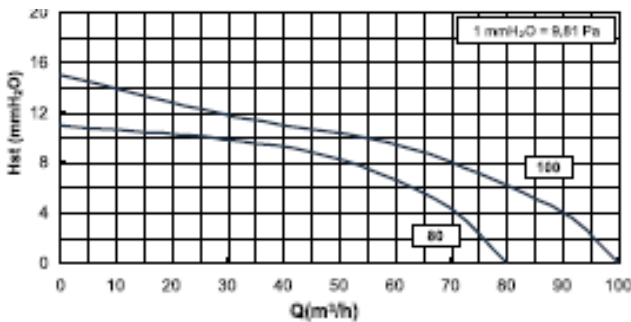
Abmessungen:



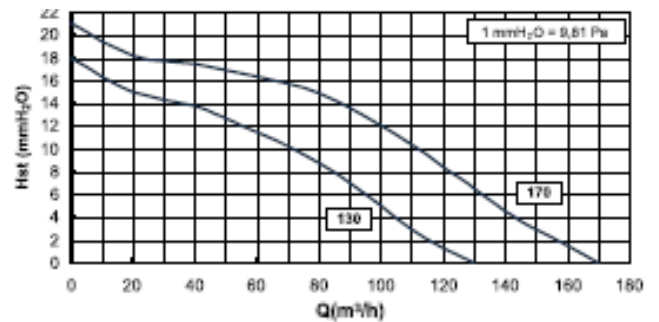
		∅	m³/h	mmH ₂ O	W	dB(A)	Schutzklasse
STANDARD	RADIAL 100	80/100	100	15	34	44	IPX4
	RADIAL 170	100	170	21	36	48	IPX2
	RADIAL 220	100	220	37	50	50	IPX4
	RADIAL 300	100	300	44	75	58	IPX4
TIMER	RADIAL 170T	100	170	21	36	48	IPX2
	RADIAL 220T	100	220	37	50	50	IPX4
	RADIAL 300T	100	300	44	75	58	IPX4
TH	RADIAL 170TH	100	170	21	36	48	IPX2

Type	A	B	C	D	F	∅ E	Kg.
Radial 100	206	180	135	80	48	47	1,2
Radial 170	237	221	146	98	57	56	1,8
Radial220/300	304	256	171	98	56	61	3

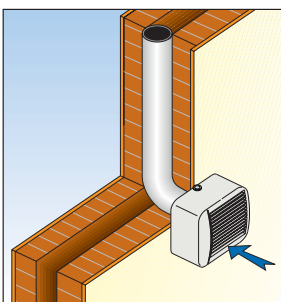
Radial 100



Radial 170



Anwendung:



Verschlussklappe:



Radial 220 - 300

