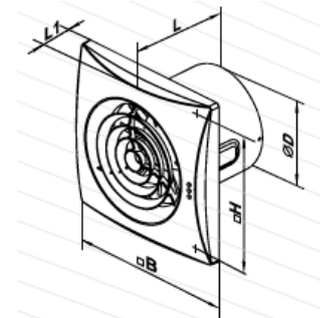


Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PSQLK100 Wohnraumventilatoren „Standard Quiet“

- Für kleine und mittlere Räume, z. B.: Sanitärbereiche, Duschräume, Küchen und andere Wohnräume
- Niedrigenergie-Kugellagermotor
- Geeignet zur Wand- und Deckenmontage
- Geräuscharm und laufruhig
- Aerodynamisches Flügelrad
- ABS-Kunststoffgehäuse
- UV-beständig
- Inkl. Rückschlagklappe
- Optische Betriebsanzeige
- Aufbaumaß: 26 mm
- Druck: 43 Pa
- Geräuschpegel: 45 dB(A) – bei 3 Meter Abstand
- Fördervolumen: 97 m³/h
- Drehzahl: 2.165 min⁻¹
- Farbe: weiß
- Spannung: 230 V
- Schutzart: IP45
- Leistung: 7,5 W
- Anschluss-Ø: 100 mm
- Anschluss: 0,049 A
- Netzfrequenz: 50 Hz / 60 Hz
- 40.000 Stunden durchgehender Betrieb
- Gewicht: 0,55 kg
- Inkl. Überhitzungsschutz



ØD	B	H	L	L1
99 mm	158 mm	136 mm	81 mm	26 mm



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Ausführung
05104030	054480	PSQLK100	1 / 12	Standard
05104031	054481	PSQLKT100	1 / 12	mit Nachlaufrelais: Läuft nach dem Ausschalten solange nach, bis die eingestellte Zeit verstrichen ist. Erst dann schaltet der Lüfter bis zum nächsten manuellen Einschalten ab. Stufenlos einstellbar von 2 – 30 Min.
05105553	056178	PSQLKT1100	1 / 12	mit Nachlaufrelais und Anlaufverzögerung: Nachlaufrelais: stufenlos einstellbar von 2 – 30 Min. Anlaufverzögerung: von 10 Sek. – 2 Min.
05104032	054482	PSQLKTH100	1 / 12	mit Nachlaufrelais und Feuchtigkeitssensor: Läuft nach dem Ausschalten solange nach, bis der eingestellte Feuchtigkeitswert unterschritten ist. Danach beginnt die Laufzeit des Nachlaufrelais. Erst dann schaltet der Lüfter bis zum nächsten manuellen Einschalten ab. Stufenlos einstellbar von ca. 60-90 % Luftfeuchte

PROTEC Produktmanagement • Ludwig-Erhard-Str. 21-39 • D-65760 Eschborn • www.protecclass.de

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Nachdruck sowie jegliche elektronische Vervielfältigung nur mit unserer schriftlichen Genehmigung.
Alle Rechte vorbehalten. Stand: 2021. © PROTEC.class/PROTEC.net