

silvento® die neue Einrohrlüftergeneration

gutes wird besser

Die Einrohrlüfter Skalar und Saphir der LUNOS Lüftungstechnik aus Berlin sind in der Badentlüftung ein Synonym für zuverlässige und zukunftsweisende Technik in einem zeitlosen Äußeren. Nichts ist jedoch so gut, dass es nicht irgendwann eine Überarbeitung verdient. Nun stellt LUNOS die neue Lüftergeneration silvento® vor.

leise

Da diese Ventilatoren immer öfter nicht nur zur Entlüftung einzelner Räume, sondern in Wohnungslüftungssystemen eingesetzt werden, spielt die Geräusentwicklung eine entscheidende Rolle. Mit einem Schallpegel von 25 dB(A) bei 30 m³/h und 35 dB(A) bei 60 m³/h werden mit den silvento® Lüftern neue Maßstäbe gesetzt.

energiesparend und kräftig

In Wohnungslüftungssystemen übernehmen Ventilatoren das Lüftungsregime. Ein energiesparender Lauf ist deshalb unverzichtbar. Mit einer volumenspezifischen Leistungsaufnahme von 0,12 W/m³/h (3,5 W bei 30 m³/h) erreichen die silvento® Lüfter eine Energieeffizienz, die bis dato zentralen Ventilatoren mit Gleichstromtechnik vorbehalten war. Zudem konnte die Förderhöhe bei 60 m³/h auf 210 Pa (Ausblas seitlich) bzw 220 Pa (Ausblas nach hinten) gesteigert werden.

schlank

Eine klare Formsprache ohne Schnörkel zeichnet die silvento® Lüfter aus. Sowohl als Unterputz- als auch als Aufputzlüfter passt sich ihre flache Gestalt unauffällig jeder Badgestaltung an. Die geringe Einbautiefe des Unterputzgehäuses von 92 mm verschwindet auch im schmalsten Schacht. Neu ist zudem die nochmals erleichterte Montage in Vorwandkonstruktionen.

komfortabel

Mit den neuen Lüftern kann natürlich jede Form der Lüftung nach DIN 18017-3 sichergestellt werden, jedoch sind die Lüfter unter den besonderen Kriterien der Wohnungslüftung entwickelt worden: Einbindungsmöglichkeit in Haussteuerungssysteme, Feuchte-Temperatur-Regelung, Raumklimaanzeige und Filterüberwachung lassen keine Wünsche mehr offen. Die Blende dient erstmals nicht nur zur Aufnahme von Bewegungs- oder Lichtsensor, sondern eine zweifarbige LED informiert den Nutzer über das Raumluftklima und den Filterzustand. Die bedarfsgerechte Feuchte-Temperatur-Regelung passt die Lüfterstufe selbsttätig der Lüftungsnotwendigkeit an. Sie berücksichtigt dabei nicht nur den Bedarf im Badezimmer sondern auch den der Wohnräume.

kompatibel

Damit dieser moderne Lüfter nicht nur neuen Objekten vorbehalten bleibt wurde auf eine Abwärtskompatibilität geachtet: Die silvento® Lüfter lassen sich in jedes bestehende LUNOS-Unterputzgehäuse nachrüsten.

Mehr Informationen zu silvento® erhalten Sie unter www.lunos.de.

