

Pressemitteilung



Kontakt: Sandra Bechmann
Tel.: 0 77 20 / 60 6-1 77
s.bechmann@heliosventilatoren.de

Schwarze Eleganz für jeden Raum:

Das Designlüftungsventil DLV 125 erweitert die Helios +black Kollektion

Helios Ventilatoren erweitert seine erfolgreiche +black Kollektion um das Designlüftungsventil DLV 125, das nun neben dem klassischen Weiß auch in edlem Schwarz erhältlich ist. Es eignet sich für den Zu- und Abluftbetrieb in sämtlichen Wohnräumen und ermöglicht eine präzise Luftmengeneinstellung durch das einfache Drehen der Frontblende. Mit seiner geschlossenen Front und dem integrierten ISO Coarse 30 % Filter überzeugt es nicht nur durch seine ästhetische Optik, sondern auch durch hohe Funktionalität.

Neben dem neuen DLV 125 umfasst das +black Sortiment weiterhin die beliebten Badezimmerlüfter ELS und MiniVent M1/100. Letztere sind mit einem Durchmesser von 100 mm in Schwarz erhältlich – unabhängig von der Ausstattung mit Nachlauf- und Intervallbetrieb, Feuchteverlaufssteuerung oder Präsenzmelder. Auch alle Modelle des neuen ELS NFC Einrohrlüftungssystems sind im eleganten +black Design verfügbar. Für bestehende ultraSilence ELS Modelle ist zudem eine nachrüstbare schwarze Fassadenblende erhältlich.

Mit der Erweiterung um das DLV 125 zieht der angesagte schwarze Look nicht nur in Badezimmer, sondern auch in andere Wohnräume ein. Ob Ton-in-Ton auf dunklen Flächen oder als stilvoller Kontrast in helleren Räumen – Helios bietet mit +black Lüftungslösungen, die sich harmonisch in moderne Raumkonzepte einfügen.



Helios_plusBLACK_DLV.jpg

Bildunterschrift:

Das Designlüftungsventil DLV 125 ist nun auch in edlem Schwarz erhältlich und bringt die +black Kollektion nicht nur ins Badezimmer, sondern auch in alle anderen Wohnräume.

Quelle: Helios Ventilatoren



Helios_plusBLACK_Bad.jpg

Bildunterschrift:

Ob Ton-in-Ton auf dunklen Oberflächen oder als stilvoller Akzent – mit der +black Kollektion bietet Helios Lüftungslösungen, die sich perfekt in moderne Raumdesigns integrieren.

Quelle: Helios Ventilatoren