

VELUX Energierollo mit Verdunkelungseffekt FHC

VELUX®



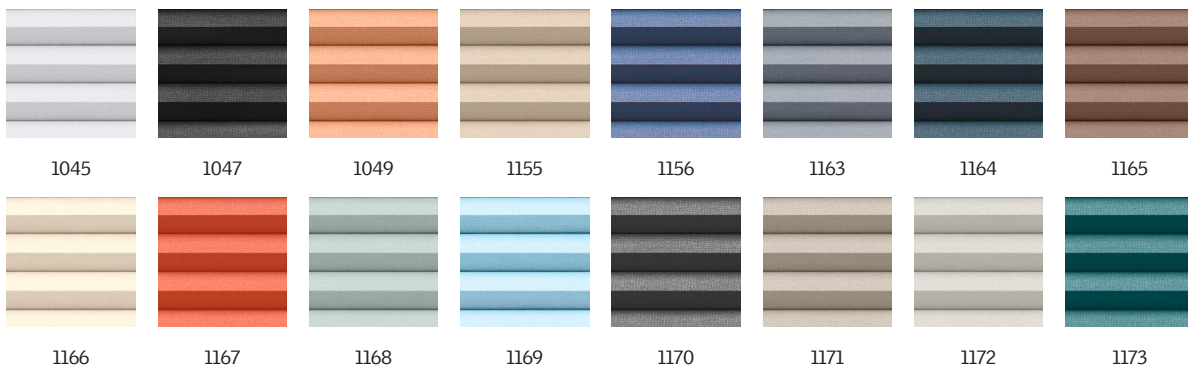
VELUX Energierollos mit Verdunkelungseffekt verbessern die Energieeffizienz Ihres Zuhauses und bieten Ihnen alle Vorteile der Verdunkelung für einen erholsamen Schlaf. Der wabenförmige Verdunkelungsstoff besitzt eine Aluminium-Wabenstruktur für eine verbesserte Wärmedämmung. Durch das innovative, flexible Design lässt sich das Innenrollo beliebig im Dachfenster platzieren, um für Verdunkelung, Privatsphäre oder Lichtregulierung zu sorgen. VELUX Innenrollos mit weißen Seitenschiene passen perfekt zu Ihren weißen VELUX Dachfenstern.

- Ein extrem hoher Verdunkelungseffekt bietet optimale Bedingungen für besseren Schlaf sowohl nachts als auch tagsüber.
- Die Wärmedämmung sorgt für eine angenehme Raumtemperatur im Winter.
- Die OEKO-TEX®-Zertifizierung garantiert, dass das Produkt ohne schädliche Substanzen hergestellt wurde.
- Dank des flexiblen Designs können Sie das Rollo genau an der Stelle des Fensters platzieren, wo es nötig ist, und gleichzeitig Licht in den Raum lassen.
- In nur Minuten montiert – klicken Sie das Innenrollo einfach auf die vormontierten Montagehalterungen.
- Das schmalste Profildesign auf dem Markt lässt noch mehr natürliches Licht herein.
- Elegantes Innenrollo-Design mit weißen Seitenschiene, die perfekt zu weißen VELUX Dachfenstern passen.
- Dank der stufenlosen Positionierung können Sie das Innenrollo genau so weit absenken, wie es nötig ist.



Farben und Muster

VELUX Innenrollos sind in einer grossen Farb- und Designauswahl erhältlich. Einige Rolloausführungen sind jedoch nur in einer begrenzten Farbauswahl erhältlich. Jede Farb- und Designoption verfügt über einen eindeutigen Code. Fügen Sie beim Bestellen Ihrer Produkte den gewünschten Code zum entsprechenden Innenrollotyp hinzu.



Bedienungsanleitung

Das wabenförmige Verdunkelungs-Energierollo ist oben nicht befestigt, sodass es durch Anpassung der Griffleisten oben und unten überall am Fenster positioniert werden kann.

Technische Werte

Overview of technical values for the products, in accordance with EN 12567-2 (thermal properties), EN 52022-3 and ISO 15099 (Spectral properties).

<STEPTABLE O="Product-6120814-1" OT="Product" TF="(No data)" TT="42965593" VC="Context5" V0="26405647" W="Approved" />

Weitere Informationen

Technische Änderungen vorbehalten.

Weitere Informationen über unsere Produkte finden Sie auf <https://www.velux.ch/>