

VELUX Verdunkelungsrollo DKL, weisse Linie

VELUX®



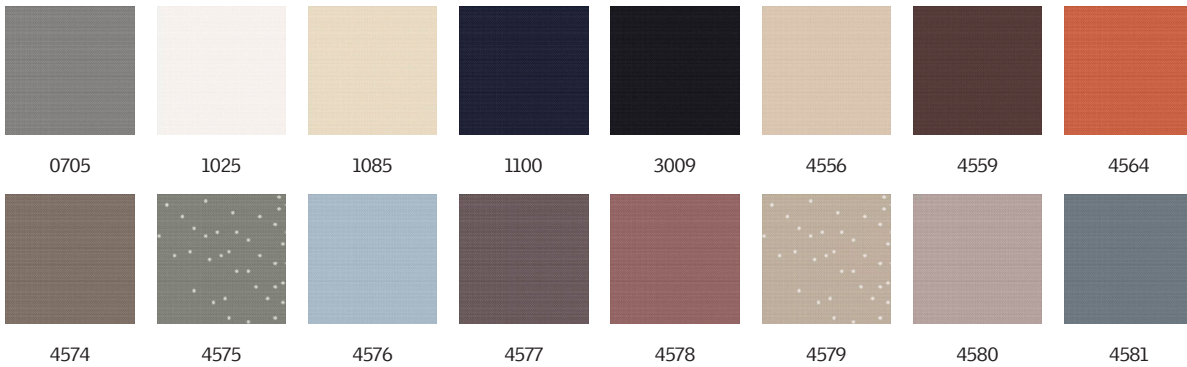
VELUX Verdunkelungsrollos sorgen dank marktführendem Verdunkelungseffekt für erholsamen Schlaf. Die lichtdichte Abschirmung sorgt jederzeit für völlige Dunkelheit, sowohl tagsüber als auch nachts. Das Slimline Design gewährleistet eine reibungslose Bedienung und sorgt für einen stilvollen Look. VELUX Verdunkelungsrollos mit weissen Seitenschiene passen perfekt zu Ihren weissen VELUX Dachfenstern. Dank einer breiten Auswahl an stilvollen Farben und eleganten Mustern passen sie zu jeder Inneneinrichtung.

- Die beste Verdunkelung auf dem Markt gewährleistet völlige Dunkelheit für besseren Schlaf sowohl nachts als auch tagsüber.
- 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.
- Integrierte Seitenschiene ermöglichen eine reibungslose Bedienung.
- Mit der integrierten Griffleiste ziehen Sie das Innenrollo mühelos in jede gewünschte Position.
- Innerhalb Minuten montiert – klicken Sie das Innenrollo einfach auf die vormontierten Montagehalterungen.
- Dank der stufenlosen Positionierung können Sie das Innenrollo genau so weit absenken, wie es nötig ist.
- Die OEKO-TEX®-Zertifizierung garantiert, dass das Produkt ohne schädliche Substanzen hergestellt wurde.



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 Verdunkelungsrollo verfügt über eine integrierte Griffleiste und kann in jede gewünschte Position angehoben und abgesenkt werden.

Weitere Informationen

Technische Änderungen vorbehalten.

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