

Panorama Modul - Rollladenpanzer-Komponente mit Jalousiefunktion

Das Panorama Modul kann als jalousierbare Komponente in herkömmliche Rollladenpanzer integriert werden. Es ist mit verschiedenen Systemprofilen des Mini-Bereichs kompatibel. Das Panorama Modul besteht aus innovativen Rollladenprofilen, die wahlweise jalousiert oder geschlossen werden können.

Mit den großen Licht- und Luftöffnungen können die jalousierbaren Profile des Panorama Moduls bis zu 50% für den Licht- und Lufterlass geöffnet werden. Gleichzeitig bieten sie Transparenz und Sonnenschutz.

Die Produktvariante Panorama Modul Plus setzt sich aus den Panorama Plus-Profilen zusammen, die zusätzlich mit einem in den Profilen integrierten Insektenschutzgitter ausgestattet sind.

Modulmaße und -gewichte

- max. Modulbreite 250 cm
- min. Modulhöhe 50 cm
- max. Modulhöhe 100 cm
- P. Modul 6,5 kg/m²
- P. Modul Plus 6,8 kg/m²

Übergangprofile

- oben und unten je ein geschlossenes Übergangsprofil

Panorama-Profil

- aus stranggepresstem Aluminium
- mit großen Licht- und Luftöffnungen 55 x 21 mm
- mit jalousierbarer Blenden
- inkl. Arretierungen



Panorama Plus-Profil

- optional
- mit integriertem Insektenschutzgitter aus Drahtgewebe



Kompatible Systemprofile

- Alukon M 317
- Alukon M 337
- Alulux CD 137
- Aluprof AP 37
- Building Plastics BP 37
- Heroal RS 37
- Lakal AHS 37
- Schweiker Aluline 37

Detaillierte Angaben zu den kompatiblen Profiltypen und Farben sowie Informationen über die Kompatibilität mit weiteren Systemprofilen und Farben erhalten Sie auf Anfrage.



Profilm Maße

- Nennstärke 8 mm
- Deckhöhe 37 mm

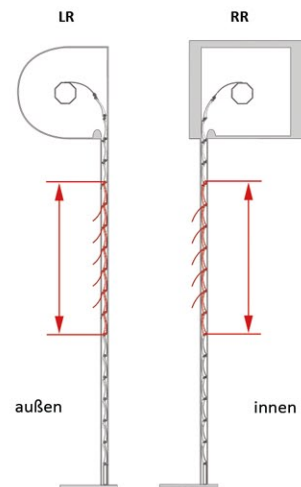
Empfohlene Panzermaße

- max. Panzerfläche 6,25 m²
- max. Panzerbreite 250 cm

Die empfohlenen Panzermaße stellen Anhaltswerte dar. Abweichungen bei Verwendung verschiedener Systemprofile sind möglich.

Ausführungen

- Linksroller oder Rechtsroller



Farbauswahl

- Anthrazit
- Naturell
- Grau
- Hellgrau
- Weiß
- Cremeweiß
- Hellbeige

Sonderfarben auf Anfrage

Abweichungen zu den dargestellten Farben sind drucktechnisch bedingt.

Einsatzempfehlung für Rollladen-Komponente **Panorama Modul**

Kompatible Rollladenprofile

Die Rollladenpanzer-Komponente Panorama Modul kann mit Rollladenprofilen des Minibereichs (8 x 37 mm) verschiedener anderer Systemhersteller kombiniert werden.

z.B.: Alukon M 317, Alukon M 337, Alulux CD 137, Aluprof AP 37, Building Plastics 37, Heroal HR 37, Lakal AHS 37, Schweiker Aluline 37
Zwischen den pulverbeschichteten Panorama-Profilen und nasslackierten Alu-Rollladenprofilen sind Farbabweichungen möglich.

Weitere Informationen über die Kompatibilität mit anderen Rollladenprofilen erhalten Sie auf Anfrage.

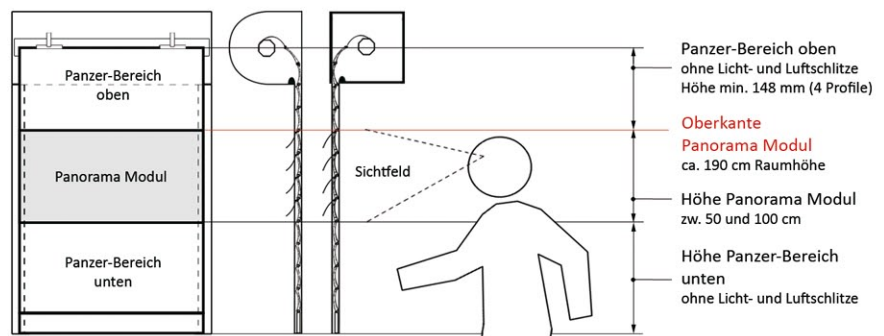
Positionierung Panorama Modul

Die Positionierung des Panorama-Bereichs erfolgt in Höhe des Sichtfeldes.

Die Oberkante des Panorama-Bereichs liegt dabei auf ca. 190 cm Raumhöhe. Auf Wunsch kann auch eine andere Positionierung gewählt werden.

Technische Hinweise!

- Die Rollladenprofile im Panzer-Bereich oben sowie im Panzer-Bereich unten dürfen keine Licht- und Luftschlitze aufweisen.



Rollladenkästen

Rollladenpanzer mit Panorama Modul können mit Vorbau-, Aufsatz- oder Neubaukästen verwendet werden. Die Auswahl der Rollladenkästen hat aufgrund der Wickeldurchmesser oder der erforderlichen Kastengrößen zu erfolgen.

Technische Hinweise!

- Um bei Panzergrößen über 3,5 m², bei Panzerbreiten über 2,0 m oder bei schmalen Auslaufschlitzen ein Streifen des Rollladenpanzers zu vermeiden, kann die Montage von Abdruckrollen (bei Linksroller) oder Traversen (bei Rechtsroller) erforderlich sein. Abdruckrollen oder Traversen werden auf Wunsch mitgeliefert.

Führungsschienen

Die Rollladenpanzer können mit Führungsschienen des Mini-Bereichs (8 x 37 mm) verwendet werden.

Die verwendeten Führungsschienen sowie die Art der Keder müssen bei der Bestellung genau angegeben werden.

Technische Hinweise!

- Das Abzugsmaß der Rollladenpanzer vom Nutgrundmaß sollte 10 mm betragen.
- Bei Führungsschienen mit Gummikeder sollte der Abstand zwischen den Kedern mind. 8,5 mm und max. 12,0 mm betragen.
- Bei Führungsschienen mit Bürstenkeder oder ohne Keder sollte die Nutbreite innen mind. 11,5 mm und max. 16,0 mm betragen.

Bedienungen

Rollladenpanzer mit Panorama Modul können mit Gurt-, Kurbel- oder Motorantrieben bedient werden. Die Auswahl der Antriebe hat hinsichtlich der Gewichte und der Größen der Rollladenpanzer zu erfolgen.

Die geschlossene Stellung der Rollladenpanzer liegt auf einer Zwischenposition zwischen oberer und unterer Endlage. In der unteren Endlage befindet sich die jalouisierte Stellung der Rollladenpanzer.

Technische Hinweise!

- Bei Motorbedienungen mit Zwischenposition kann die geschlossene Stellung direkt angefahren werden, ohne Zwischenposition erfolgt das Anfahren der geschlossenen Stellung durch manuelles Stoppen.
- Für ein sanftes Schließen werden Motorantriebe mit einer Drehzahl von max. 12 U/min empfohlen.

