

Technische Informationen

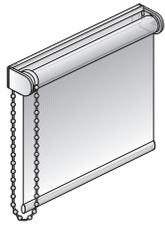
ROLLO



SONNENSCHUTZ
UND VORHANGSCHIENEN
nach Maß



Typenübersicht mit Größenbegrenzungen



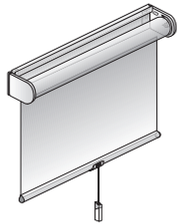
Kettzug-Rollo

Art. Nr.	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
KKRO	31	35	220	300	6,5
KKROPLUS	37	35	260	300	7,8
KKROPLUS	50	35	300	300	9



Kettzug-Rollo mit Kassette

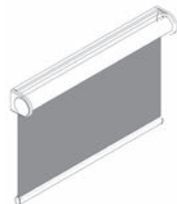
Art. Nr.	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
KKROCASS	31	35	220	300	6,8
KKROCASS	37	35	300	300	9



Spring-Rollo mit Mittelzug

Art. Nr.	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
SPRO	34	40*	220	260	5,4

* Die minimale Breite ist von der Höhe abhängig



Literise-Rollo Bedienung an Unterleiste, ohne Schnüre und Ketten

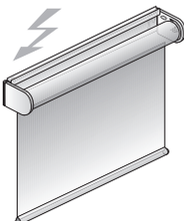
Art. Nr.	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
LRRO	37	60	280	280	6



Enero-Rollo mit Batterieantrieb

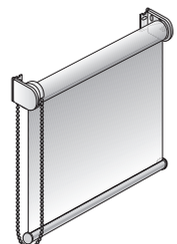
Art. Nr.	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
ENERO	51*	64	300	300	9

* ab Breite 244 cm Wellendurchmesser 61 mm



Elektro-Rollo

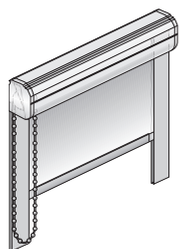
Art. Nr.	Antrieb	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
ELROPLUS24	Motor 24V	37	55	300	260	7,8
ELROPLUS230	Motor 230V	50	55	300	300	9



X-Large-Rollo

Art. Nr.	Antrieb	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
XLRO-KK	Kette	62	40	400	600	16
XLRO-KU	Kurbel	62	40	400	600	23
XLRO-EL	Elektro 230V	62	86	400	600	16

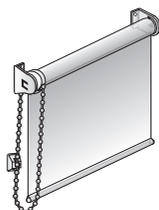
Typenübersicht mit Größenbegrenzungen



Objekt-Rollo mit seitlichen Führungsschienen

Art. Nr.	Antrieb	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
OBRO-KK	Kette	50	40	360	400	9
OBRO-KU	Kurbel	50	40	360	400	9
OBRO-EL	Elektro 230V	50	60	360	400	9
OBRO-ENERO*	Batterie	51	64	250	300	7,5

* ohne seitliche Führungsschienen



Mini-Rollo zur Montage am Fensterrahmen

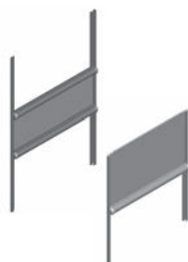
Art. Nr.	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)	Stoff
MNRO	20	20	150	160	2,4	Standard
MNRO	20	20	120	150	1,8	VDKL



Kompakt-Rollo mit Kassette und Seitenführungsschienen, Montage am Fensterrahmen

Art. Nr.	Antrieb	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
KPRO-KK	Kette	29	40	200	260*	5,2
KPRO-EL	Elektro	32	40	200	260*	5,2

* Die maximale Höhe ist vom Stoff abhängig



Nano-Rollo zum Aufkleben auf Glas

Art. Nr.	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	min. Höhe (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
GLRO-V	35	120	40	140	1,7
GLRO-VOU	35	120	70	180-220*	1,8

* Die maximale Höhe ist vom Stoff abhängig



Dachfenster-Rollo „SKYLIGHT“ mit seitlichen Führungsschienen

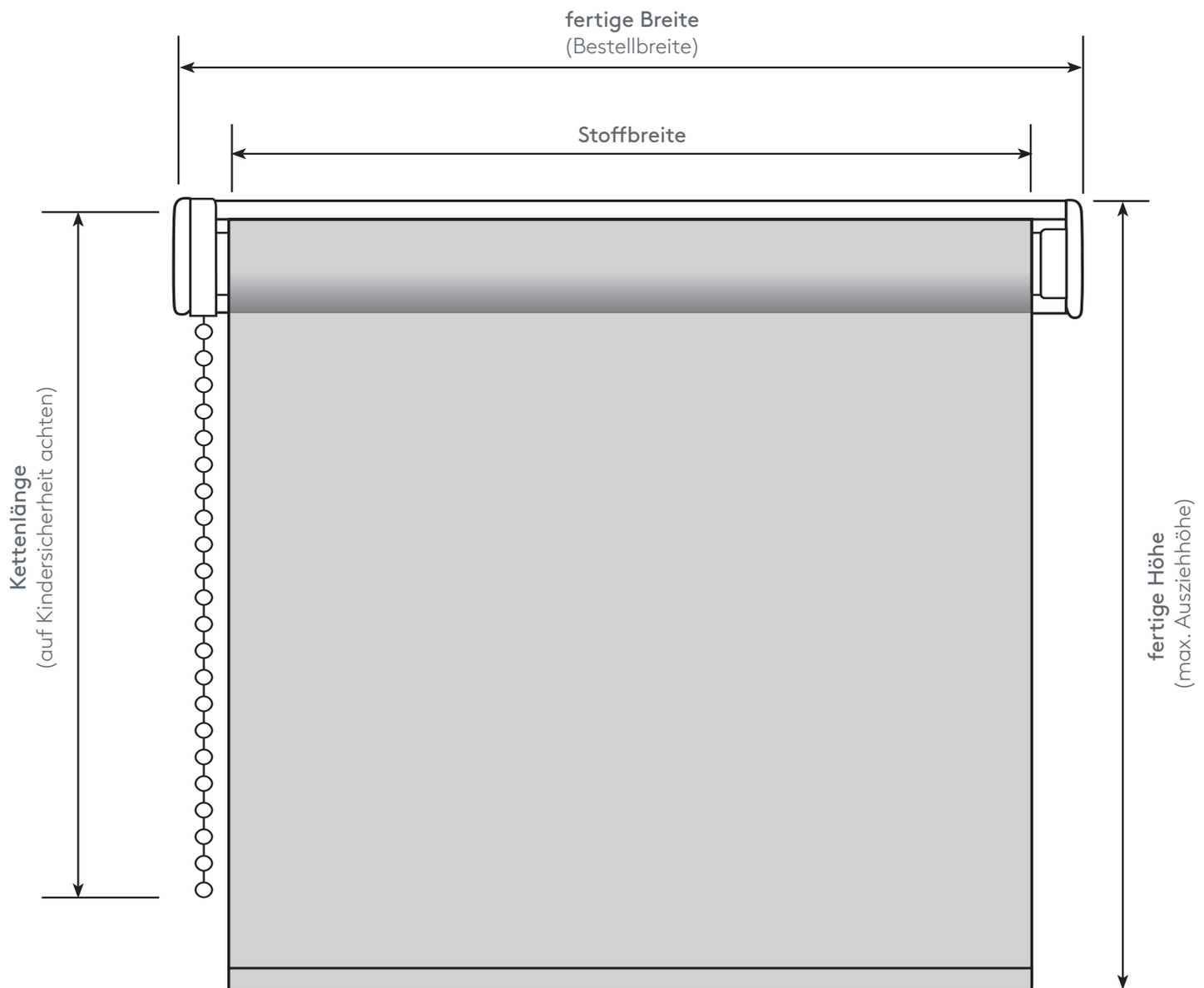
Art. Nr.	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
SKRO	25	35	120	140	1,6



Dachfenster-Rollo „RETRO“ mit seitlichen Holz-Kerbleisten

Art. Nr.	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
DFRO	25	34	150	160	2,6

Maßanleitung



! Stoffbreite ist je nach Modell 3–7 cm schmaler als die Bestellbreite.

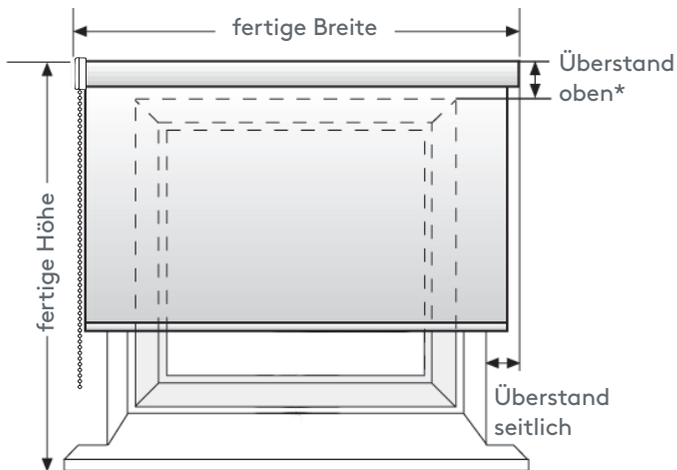
ACHTUNG

- Kleine Kinder können sich in den Schlingen von Schnüren, Ketten oder Gurten zum Ziehen sowie Schnüren zur Betätigung von Fensterabdeckungen strangulieren.
- Schnüre sind aus der Reichweite von Kindern zu halten, um Strangulierung und Verwicklung zu vermeiden. Sie können sich ebenfalls um den Hals wickeln.
- Betten, Kinderbetten und Möbel sind entfernt von Schnüren für Fensterabdeckungen aufzustellen.
- Binden Sie Schnüre nicht zusammen. Stellen Sie sicher, dass sich Schnüre nicht verdrehen und eine Schlinge bilden.



Montage Decke, Wand oder Nische

W Maßempfehlung für Montage an die Wand

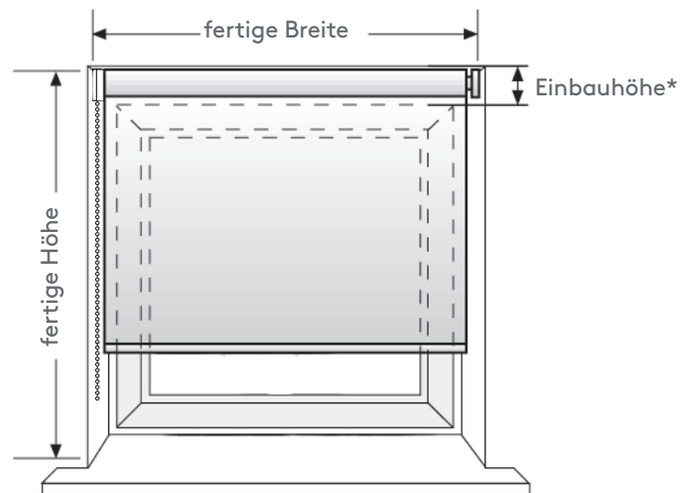


Überstand seitlich links und rechts je ca. 7,5 cm
Überstand oben mind. 7-14 cm (siehe Modellblätter)

Bitte auf Pakethöhe achten

* Achtung: Einbauhöhe beachten, damit das Öffnen des Fensterflügels noch möglich ist.

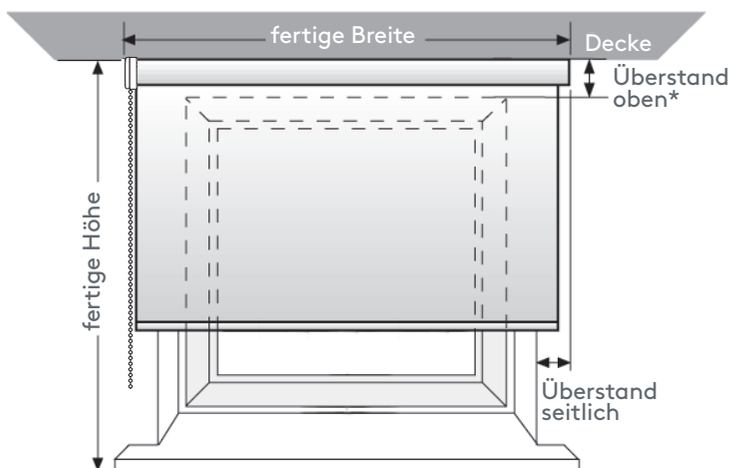
N Maßempfehlung für Montage in die Fensternische



* Achtung: Einbauhöhe beachten, damit das Öffnen des Fensterflügels noch möglich ist.

fertige Breite = lichtet Nischenmaß – 2 mm Abzug
fertige Höhe = Ausziehhöhe = Nischenmaß

D Maßempfehlung für Montage an die Decke



Überstand seitlich links und rechts je ca. 7,5 cm
Überstand oben mind. 7-14 cm (siehe Modellblätter)

Bitte auf Pakethöhe achten

* Achtung: Einbauhöhe beachten, damit das Öffnen des Fensterflügels noch möglich ist.

Kettzug-Rollo

Standard mit Montageprofil

Art. Nr. „KKRO“

Lieferbare Technikfarben



Kunststoffträger weiß
(Standard)



Kunststoffträger grau



Kunststoffträger schwarz



Metallträger edelstahl-optik
Art. Nr. METKKRO

Aufzählung



Metallkette



Kunststoffkette weiß



Kunststoffkette grau



mit Kettengewicht
Art. Nr. 24.4119

Aufzählung

Kettenzug-Rollo

Standard mit Montageprofil

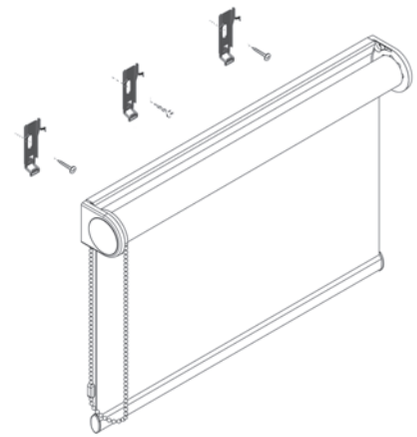
Art. Nr. „KKRO“

Kettenzugrollo Standard mit Montageprofil, Antrieb wahlweise links oder rechts, Rollo bleibt in jeder beliebigen Höhe stehen (selbstsperrendes Getriebe). Besonders ideal für bodenlange Rollos.

Bedienung: mit seitlicher Kugelkette, Kette lässt sich auch nachträglich bis auf 60 % der Rollohöhe kürzen.

Technik: weiß (Standard), grau, schwarz oder edelstahl-optik (Aufzahlung),

Unterleiste sichtbar in weiß, alu, schwarz oder mit Stoff ummantelt (ohne Aufzahlung).



Kettenzug-Rollo

minimale/maximale Maße

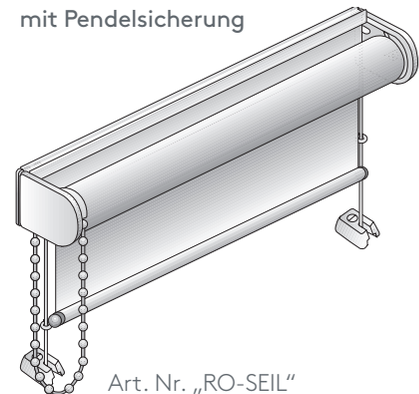
Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
31	35	220	300	6,5

Größere Abmessungen siehe KKROPLUS

Stoffbreite



mit Pendelsicherung



Art. Nr. „RO-SEIL“
Aufzahlung

Einbausituation (Montagearten)

siehe Seite 10

Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ **KKRO**
 2. fertige Breite _____ inklusive Träger
 3. fertige Höhe _____ maximale Ausziehhöhe
 4. Stofffarbe _____ laut Kollektion
 5. Montageart _____ D, W, N oder S (Montagearten siehe Seite 7)
 6. Kettenlänge _____ in cm (auf Kindersicherheit achten)
 7. Kettenfarbe _____ Kunststoffkette weiß oder grau, oder Metallkette
 8. Bedienungsseite _____ rechts oder links
 9. Technikfarbe _____ Standard weiß (RAL 9003), grau (RAL 7042), schwarz oder edelstahl-optik (Aufzahlung)
Standard Kunststoffkette weiß, auf Wunsch grau oder Metallkette
 10. Unterleiste _____ Standard Unterleiste sichtbar (weiß, alu oder schwarz), auf Wunsch Unterleiste stoffummantelt
- ### Extras gegen Aufzahlung
11. Volant _____ mit passendem Einfassband, Form 1, 2, 5, oder 6 (siehe Seite 45)
 12. Kettengewicht _____ Art. Nr. 24.4119
 13. Pendelsicherung _____ Art. Nr. RO-SEIL
 14. Träger edelstahl-optik _____ Art. Nr. METKKRO

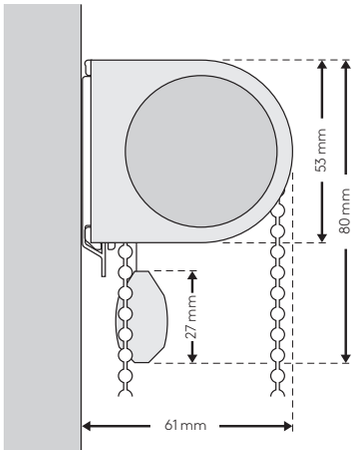
Kettzug-Rollo

Standard mit Montageprofil

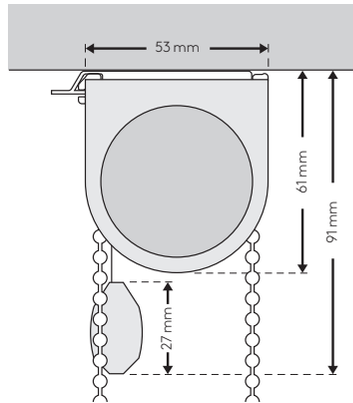
Art. Nr. KKRO

Einbausituation kurze Träger (61 mm) bis Höhe 190 cm

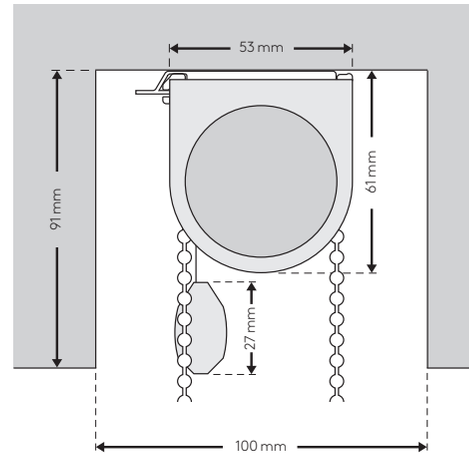
Wandmontage W



Deckenmontage D

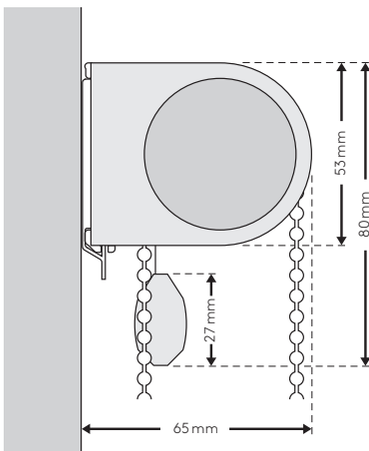


Schachtmontage S

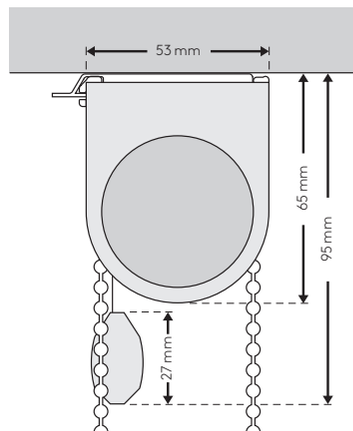


Einbausituation mittlere Träger (65 mm) ab Höhe 191 bis 300 cm

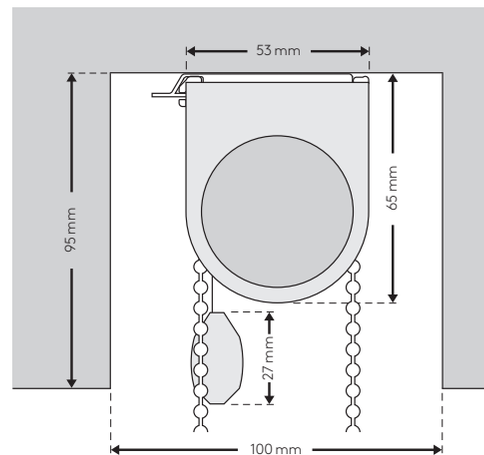
Wandmontage W



Deckenmontage D

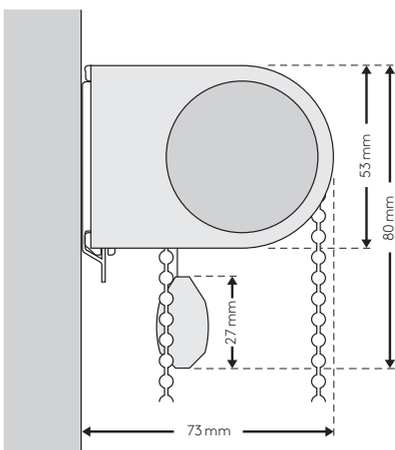


Schachtmontage S

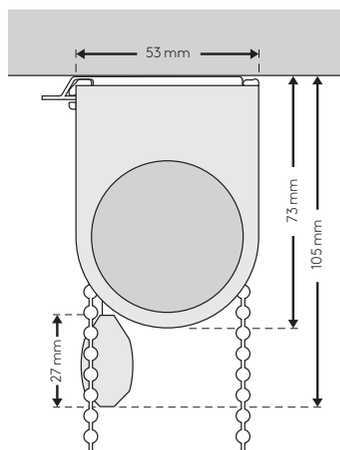


Einbausituation lange Träger (73 mm) auf Wunsch

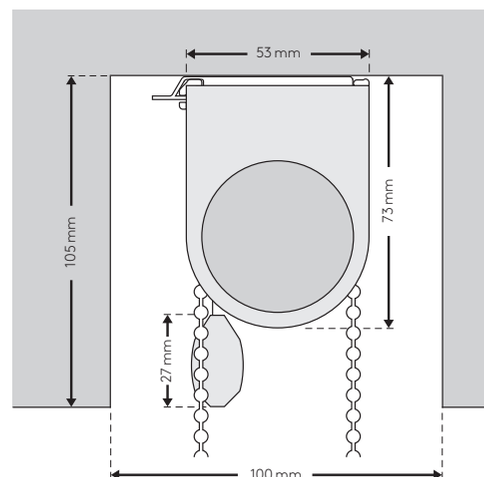
Wandmontage W



Deckenmontage D



Schachtmontage S





Kettenzug-Rollo

mit verstärkter Rollotechnik empfohlen ab 220 cm Breite

Art. Nr. „KKROPLUS“

Lieferbare Technikfarben



Kunststoffträger weiß
(Standard)



Kunststoffträger grau



Kunststoffträger schwarz



Metallträger + Metallgetriebe
edelstahl-optik
Art. Nr. METKKROPLUS

Aufzählung



Metallkette



Kunststoffkette weiß



Kunststoffkette grau



mit Kettengewicht
Art. Nr. 24.4119

Aufzählung



Kettzug-Rollo

mit verstärkter Rollotechnik empfohlen ab 220 cm Breite

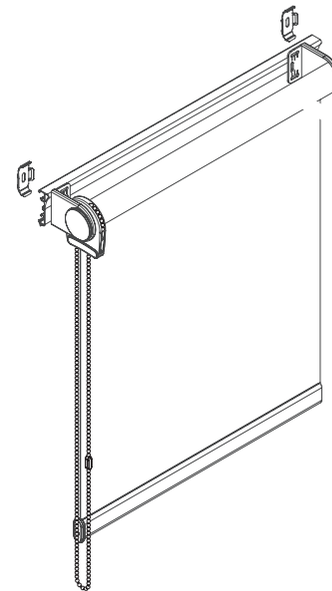
Art. Nr. „KKROPLUS“

Kettzugrollo verstärkte Rollotechnik, empfohlen ab Breite 220 cm (Welle 37 mm), Standard mit Montageprofil, Antrieb wahlweise links oder rechts, Rollo bleibt in jeder beliebigen Höhe stehen (selbstsperrendes Getriebe).

Besonders ideal für bodenlange Rollos.

Bedienung: mit seitlicher Kugelkette, Kette lässt sich auch nachträglich bis auf 60 % der Rollohöhe kürzen.

Technik: weiß, grau, schwarz oder edelstahl-optik (Aufzählung), Unterleiste sichtbar in weiß, alu, schwarz oder mit Stoff ummantelt (ohne Aufzählung).



minimale / maximale Maße

Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
37	35	260	300	7,8
50	35	300	300	9

Stoffbreite (= fertige Breite - Abzug)

fertige Höhe	Abzug
bis 100 cm	38 mm
bis 150 cm	44 mm
bis 200 cm	46 mm
> 200 cm	46 mm



Abzug Getriebeseite

Abzug Gegenseite

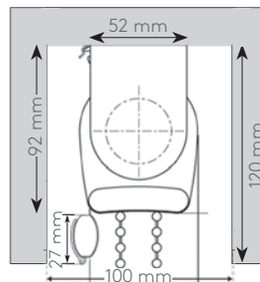
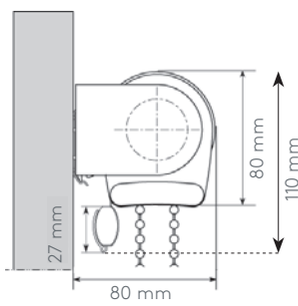
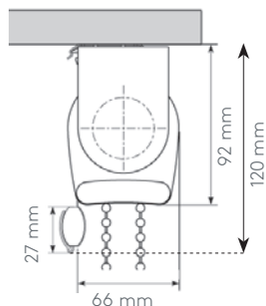
Stoffbreite = fertige Breite - Abzug

Einbausituation (Montageart), Maßanleitung siehe Seite 7

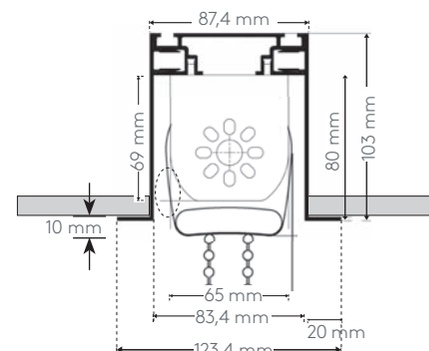
Deckenmontage D

Wandmontage W

Schachtmontage S



Einbauprofil für deckenbündige Montage B



Preise auf Anfrage

Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ **KKROPLUS**
2. fertige Breite _____ inklusive Träger
3. fertige Höhe _____ max. Ausziehhöhe
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion
5. Montageart _____ D, W, N, S oder B
6. Kettenlänge _____ in cm (auf Kindersicherheit achten)
7. Kettenfarbe _____ Kunststoffkette weiß oder grau, oder Metallkette
8. Bedienungsseite _____ rechts oder links
9. Technikfarbe _____ Standard weiß (RAL 9003), grau (RAL 7042), edelstahl-optik (Aufzählung) oder schwarz
Standard Kunststoffkette weiß, auf Wunsch grau oder Metallkette
10. Unterleiste _____ Standard Unterleiste sichtbar (weiß, alu oder schwarz), auf Wunsch Unterleiste stoffummantelt

Extras gegen Aufzählung

11. Volant _____ mit passendem Einfassband, Form 1, 2, 5, oder 6 (siehe Seite 45)
12. Kettengewicht _____ Art. Nr. 24.4119
13. Pendelsicherung _____ Art. Nr. RO-SEIL
14. Träger edelstahl-optik _____ Art. Nr. METKKROPLUS

Kettzug-Rollo

mit Kassette

Art. Nr. „KKROCASS“

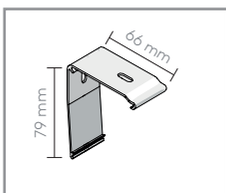
Lieferbare Technikfarben



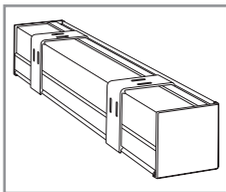
Aluminiumkassette
weiß beschichtet
(Standard)



Aluminiumkassette alu



Universalträger 24.7511
für Wand und Decke



Kassette und Träger



Metallkette



Kunststoffkette weiß



Kunststoffkette grau



mit Kettengewicht
Art. Nr. 24.4119

Aufzahlung

Kettenzug-Rollo

mit Kassette

Art. Nr. „KKROCASS“

Kettenzugrollo mit Kassette in weiß oder alu, Antrieb wahlweise links oder rechts, Rollo bleibt in jeder beliebigen Höhe stehen (selbstsperrendes Getriebe). Besonders ideal für bodenlange Rollos.

Bedienung: mit seitlicher Kugelkette, Kette lässt sich auch nachträglich bis auf 60 % der Rollohöhe kürzen.

Technik: weiß oder alu, Unterleiste sichtbar in weiß oder alu oder mit Stoff ummantelt (ohne Aufzahlung).

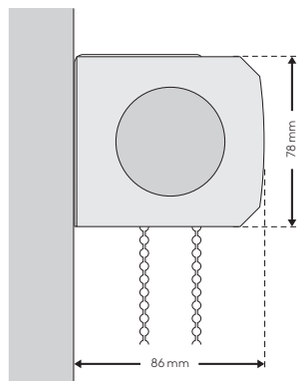


minimale/ maximale Maße

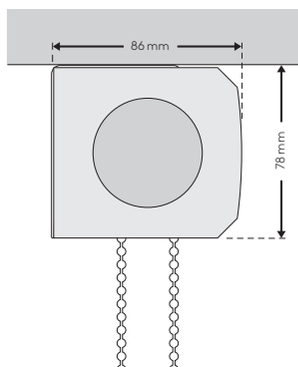
Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
31	35	210	300	6,8
37	35	300	300	9

Einbausituation (Montagearten)

Deckenmontage D



Wandmontage W



Bestellangaben

- Art. Nr. _____ **KKROCASS**
- fertige Breite _____ Kassetten-Außenmaß
- fertige Höhe _____ Oberkante Kassette bis Unterkante Unterleiste
- Stofffarbe _____ laut Kollektion
- Montageart _____ D oder W
- Kettenlänge _____ in cm (auf Kindersicherheit achten)
- Kettenfarbe _____ Kunststoffkette weiß oder grau, oder Metallkette
- Bedierungsseite _____ rechts oder links
- Technikfarbe _____ Standard weiß (RAL 9003), grau (RAL 7042)
- Unterleiste _____ Standard Unterleiste sichtbar (weiß, alu oder schwarz), auf Wunsch Unterleiste stoffummantelt

Extras gegen Aufzahlung

- Kettengewicht _____ Art. Nr. 24.4119
- Pendelsicherung _____ Art. Nr. RO-SEIL
- RAL Beschichtung _____ Art. Nr. RO-RAL

Stoffbreite



Stoffbreite = fertige Breite - 32 mm Abzug

Spring-Rollo

Standard mit Montageprofil

Art. Nr. „SPRO“

Lieferbare Technikfarben



Kunststoffträger weiß
(Standard)



Kunststoffträger grau

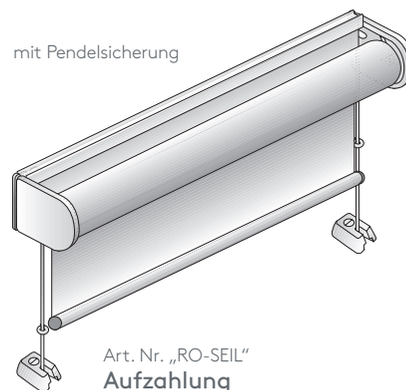


mit Birndl (Standard)



mit Griff

mit Pendelsicherung



Art. Nr. „RO-SEIL“
Aufzahlung

Spring-Rollo

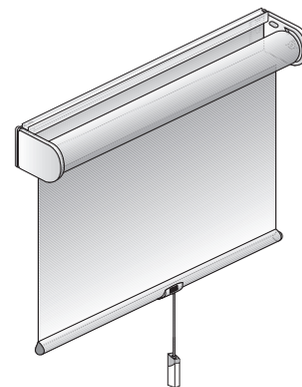
Standard mit Montageprofil

Art. Nr. „SPRO“

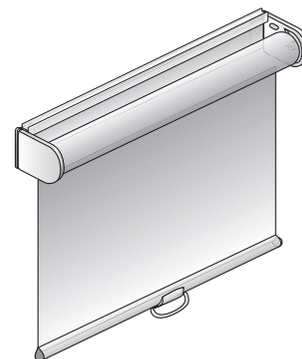
Klassisches Springrollo Standard mit Montageprofil.

Bedienung: mit Mittelzug, mit „Softraise“, einer patentierten Verzögerungstechnik für optimalen Bedienungskomfort. Ein Handgriff genügt und das Rollo rollt sanft gebremst nach oben und lässt sich stufenlos arretieren.

Technik: weiß oder grau, Unterleiste sichtbar (Standard) oder stoffummantelt (auf Wunsch).



mit Birndl
(Standard)



mit Griff
(auf Wunsch, ohne Aufzahlung)

Spring-Rollo

minimale/maximale Maße

Welle (mm)	Feder	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
28	mini	40	60	150	0,8
28	kurz	52	77,5	260	1,8
28	lang	70	180	260	4,7
34	lang	90	220	260	5,4

Stoffbreite

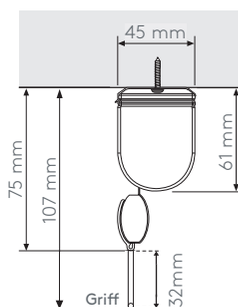
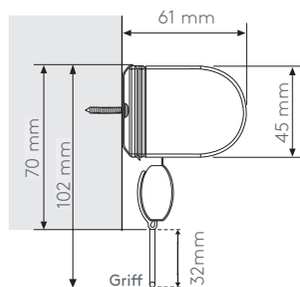
Der Abzug beträgt immer 28 mm und ist nicht von der fertigen Höhe abhängig.



Einbausituation (Montageart) Maßanleitung siehe Seite 7

Wandmontage W

Deckenmontage D



Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ SPRO
2. fertige Breite _____ inklusive Träger
3. fertige Höhe _____ max. Ausziehhöhe
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion
5. Montageart _____ D, W oder N (bei Nischenmontage ohne Montageprofil)
6. Bedienung _____ Standard mit Birndl, auf Wunsch mit Griff
7. Technikfarbe _____ Standard weiß (RAL 9003), auf Wunsch grau (RAL 7042)
8. Unterleiste _____ Standard Unterleiste sichtbar (weiß oder alu), auf Wunsch Unterleiste stoffummantelt

Extras gegen Aufzahlung

9. Volant _____ mit passendem Einfassband, Form 1, 2, 5, oder 6 (siehe Seite 45)
10. Pendelsicherung _____ Art. Nr. RO-SEIL

Literise-Rollo

Standard mit Montageprofil

Art. Nr. „LRRO“

Lieferbare Technikfarben



Kunststoffträger weiß
(Standard)



Kunststoffträger grau



Kunststoffträger schwarz



Metallträger edelstahl-optik
Art. Nr. METKKRO

Aufzahlung



Grundpreis laut Liste KKRO
+ Aufzahlung

Literise-Rollo

Standard mit Montageprofil

Art. Nr. „LRRO“

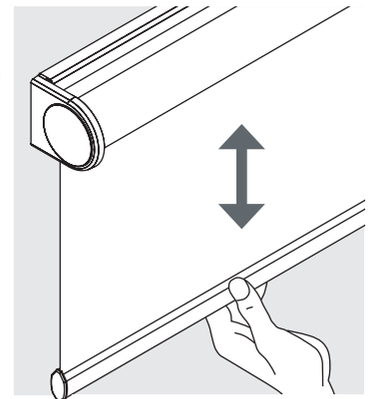
LiteRise Rollos Standard mit Montageprofil, bleibt an jeder beliebigen Stelle selbstständig stehen.

Bedienung: Handbedienung durch Verschieben der sichtbaren Unterleiste (in weiß, alu oder schwarz wie Trägerfarbe), **keine herabhängenden Schnüre und Ketten.** Unterleiste muss von Hand erreichbar sein. Kindersichere Bedienung.

minimale/ maximale Maße

Breite in cm bis		60 cm*	80 cm	100 cm	120 cm	140 cm	160 cm	180 cm	200 cm	220 cm	240 cm	260 cm	280 cm
Höhe in cm bis	60 cm	max. 2,8 m ²				max. 6 m ²							
	80 cm												
	100 cm												
	120 cm												
	140 cm												
	160 cm												
	180 cm												
	200 cm												
	220 cm												
	240 cm												
260 cm													
280 cm													

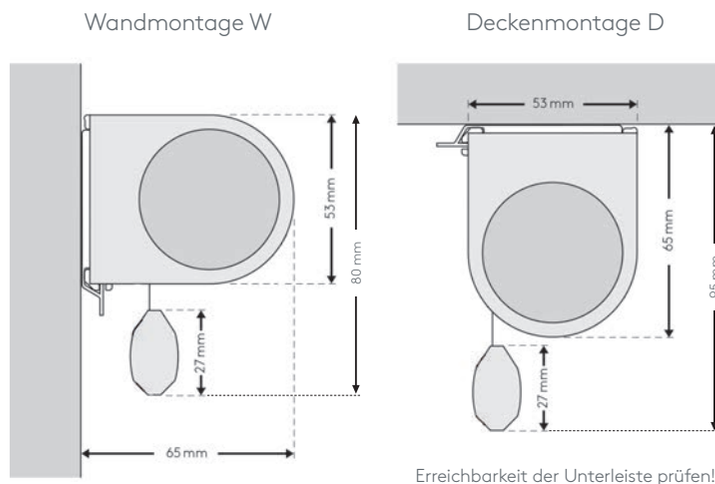
* bei Breite 60 cm ist die maximale Höhe 180 cm



Funktionsweise

Selbstsperrend in jeder Höhe. Rollo einfach loslassen. Es bleibt genau dort stehen, wo Sie es wünschen.

Einbausituation (Montageart) Maßanleitung siehe Seite 7



Stoffbreite



Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ LRRO
2. fertige Breite _____ inklusive Träger
3. fertige Höhe _____ max. Ausziehhöhe
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion
5. Montageart _____ D oder W
6. Technikfarbe _____ Standard weiß (RAL 9003), auf Wunsch grau (RAL 7042) oder schwarz (ohne Aufzahlung) oder edelstahl-optik (Aufzahlung)

Extras gegen Aufzahlung

8. Kassette _____ Art. Nr. AUFPR-CASS
9. Pendelsicherung _____ Art. Nr. RO-SEIL
10. Träger edelstahl-optik _____ Art. Nr. METLRRO

Elektrorollo ENERO

mit Batterieantrieb ohne Kabel
Art. Nr. „ENERO“



Lieferbare Technikfarben



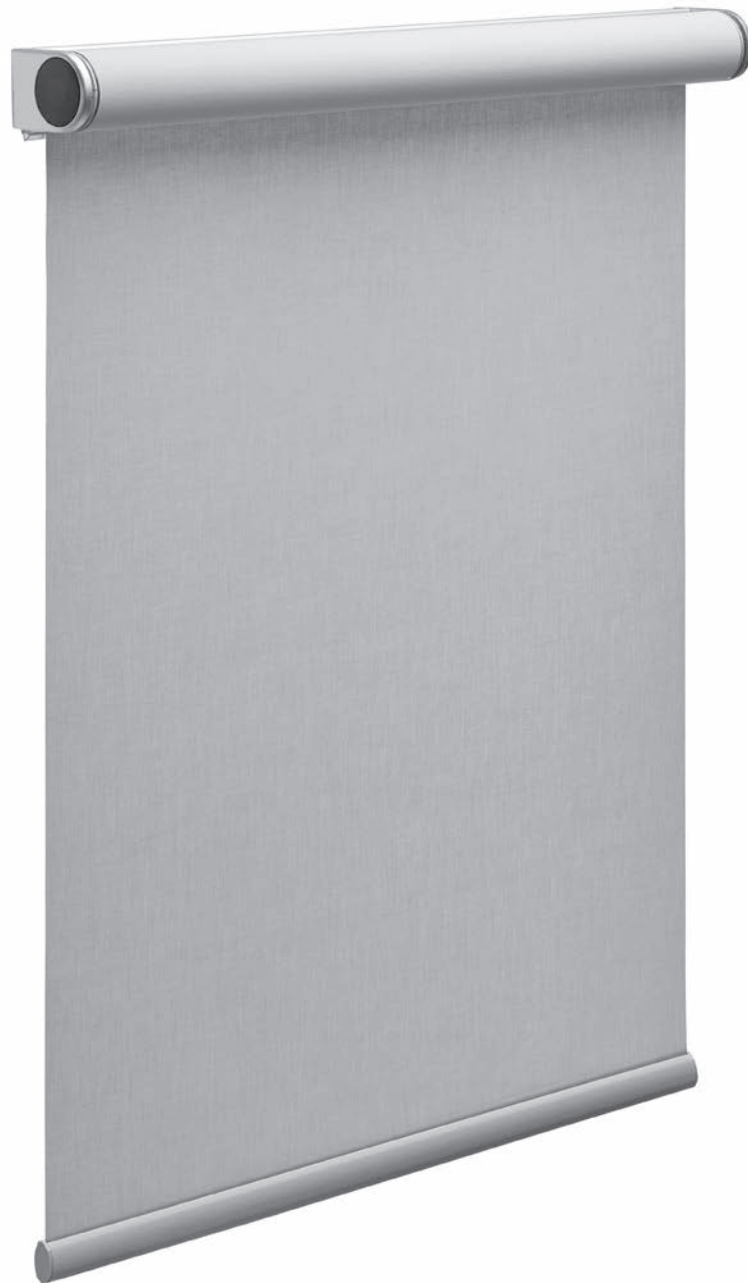
edelstahl-optik
(Standard)



Kunststoffträger weiß



Kunststoffträger schwarz



Elektrorollo ENERO

mit Batterieantrieb ohne Kabel

Art. Nr. „ENERO“



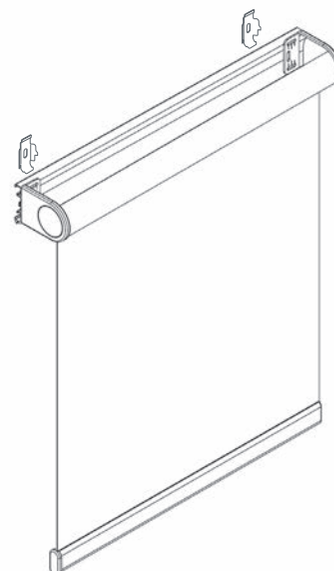
Elektrorollo mit Batterieantrieb, Standard mit Montageprofil, mit Metall-Designträger, sichtbare Alu-Unterleiste, Rollo bleibt in jeder beliebigen Höhe stehen. Besonders ideal bei nachträglichem Einbau, da keine Verkabelung notwendig. **Batterien sind in der Welle integriert** und im Lieferumfang enthalten. Das Wechseln der Batterien ist sehr einfach - siehe Seite 28-29.

Bedienung: mit Handsender (im Lieferumfang enthalten) oder von Hand.

Technik: Standard edelstahl-optik, auf Wunsch mit Kunststoffträger weiß oder schwarz.

minimale/maximale Maße

Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
51	64	243,9	300	9
61	64	300	300	9

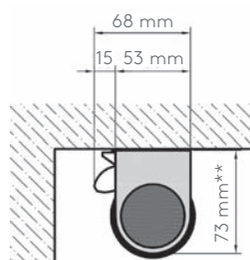


Stoffbreite

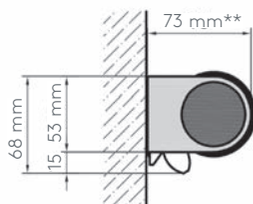


Einbausituation (Montagearten)

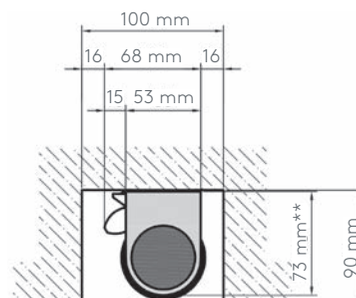
Deckenmontage D



Wandmontage W



Schachtmontage S



** bei Welle mit 61 mm liefern wir Träger mit 83 mm Länge

Achten Sie bei der Tiefe des Schachtes darauf (max. 10 cm), dass das Rollo zum Batteriewechsel erreichbar ist.

Maßanleitung siehe Seite 7

Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ ENERO
2. fertige Breite _____ inklusive Träger in cm
3. fertige Höhe _____ maximal bedienbare Höhe in cm
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion
5. Montageart _____ D, W oder S
6. Technikfarbe _____ edelstahl-optik (Standard), weiß, grau oder schwarz
7. Mehrkanalhandsender _____ Art. Nr. 24.9021

Elektro-Rollo

mit verstärkter Rollotechnik und Elektroantrieb 24V oder 230V

Art. Nr. „ELROPLUS24“ = 24V

Art. Nr. „ELROPLUS230“ = 230V

Lieferbare Technikfarben



Kunststoffträger weiß
(Standard)



Kunststoffträger grau



Kunststoffträger schwarz



Schaltplan für Motor RollUp 28 WT

24V

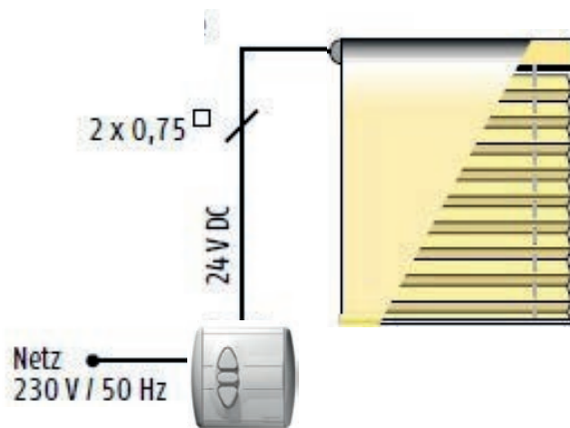
Einzelbedienung mit Schaltnetzteil

Komponenten

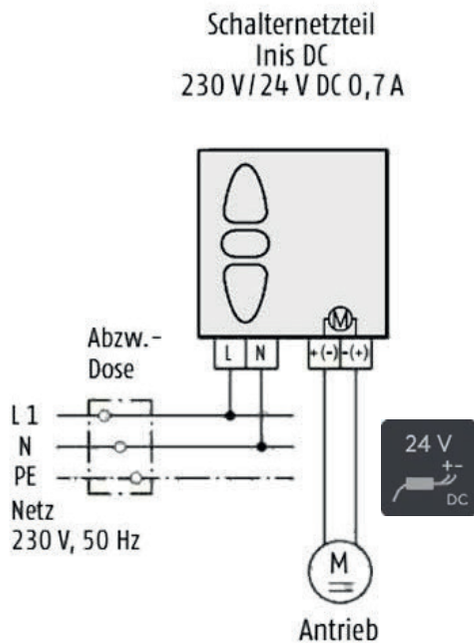
- **Motor Somfy Roll Up 28 WT**
Art. Nr. 24.5181 (1 002 833)
- **Schaltnetzteil Somfy Inis DC Rollo**
Art. Nr. 15.8508 (1 870 071)



Funktionsprinzip



Anschlussplan



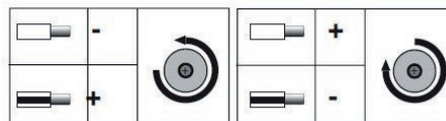
Farben Motorkabel

Weiß/Schwarz = Laufrichtung 1
Weiß = Laufrichtung 2



INFO

Die Drehrichtung ist abhängig von der Polung!



Schaltplan für Motor Sonesse 30 RTS

24V

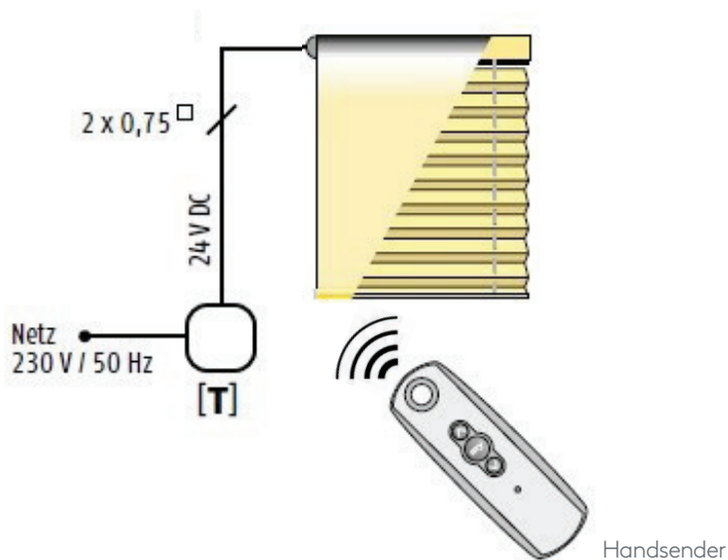
Einzelbedienung mit integriertem Funkempfänger

Komponenten

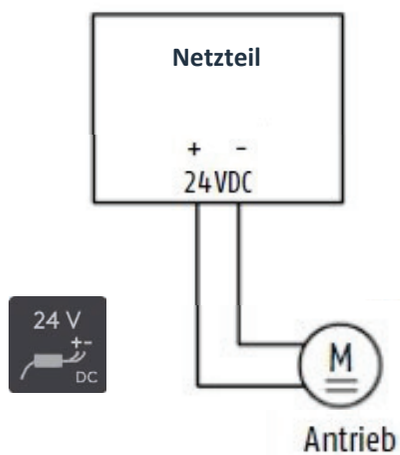
- **Motor Somfy Sonesse 30 RTS**
Art. Nr. 24.5185 (1 001 524)
- **Schienennetzteil HT24**
Art. Nr. 26.4240 (17.0025.0204)



Funktionsprinzip



Anschlussplan



Farben Motorkabel

Weiß = negativ

Grau = positiv



! ACHTUNG

Achten Sie beim Anschluss auf die richtige Polarität!

Verwenden Sie nur geregelte Netzteile!

Schaltplan für Motor Sonesse 40 RTS

230V

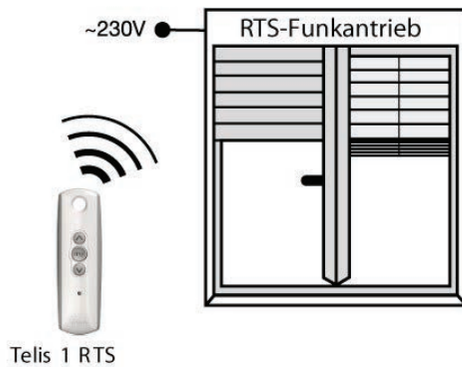
Einzelbedienung mit Funkhandsender

Komponenten

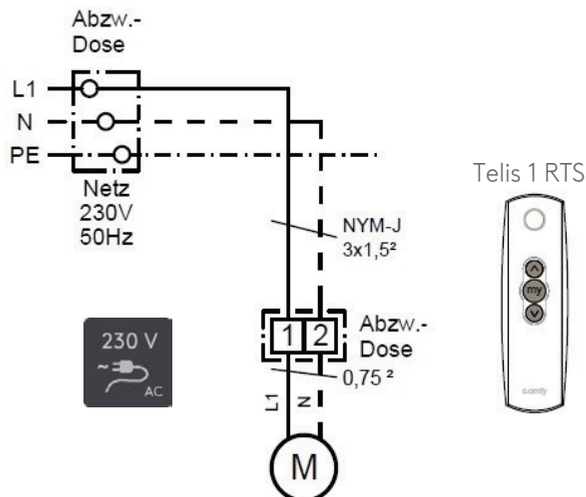
- Motor Somfy Sonesse 40 RTS
Art. Nr. 1811 (1 001 574)
- Fernbedienung Somfy Telis 1
Art. Nr. 35.8524 (1 810 630)



Funktionsprinzip



Anschlussplan



! ACHTUNG

Installationen im 230V Bereich dürfen nur von autorisierten Fachleuten durchgeführt werden.

Farben Motorkabel

Blau = Nullleiter
Braun = Leiter



Schaltplan für Motor Sonesse 40

230V

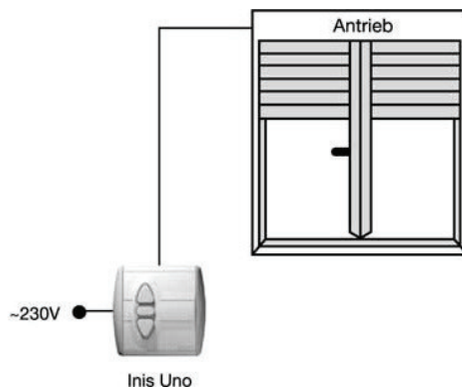
Einzelbedienung mit Schalter

Komponenten

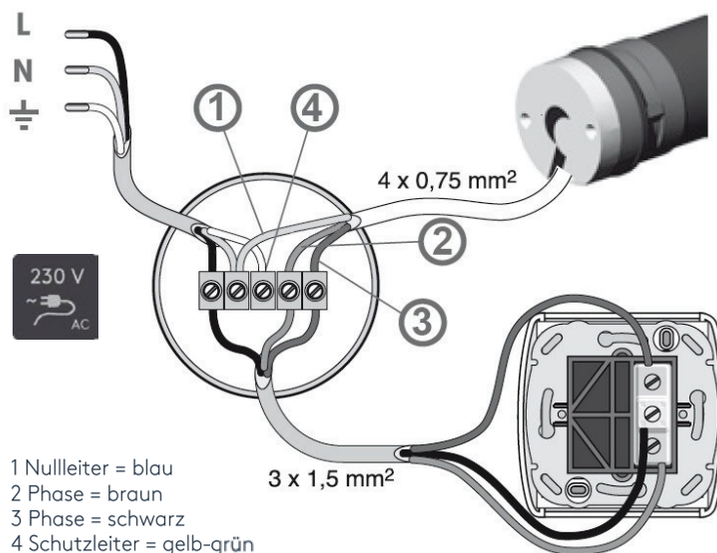
- **Motor Somfy Sonesse 40**
Art. Nr. 1810 (1 001 548)
- **Schalter Somfy Inis Uno**
Art. Nr. 15.8507 (1 800 270)



Funktionsprinzip



Anschlussplan

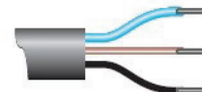


! ACHTUNG

Installationen im 230V Bereich dürfen nur von autorisierten Fachleuten durchgeführt werden.

Farben Motorkabel

Blau = Nullleiter
Braun = Leiter 1 (Laufrichtung 1)
Schwarz = Leiter 2 (Laufrichtung 2)



! ACHTUNG

Antriebe niemals parallel ansteuern (siehe Infoblatt Anschlussrichtlinien).
Antriebe niemals gleichzeitig mit AUF- und AB-Signal ansteuern.
Umschaltpause zwischen AUF und AB Befehl von mindestens 0,5 Sekunden einhalten.



Produktmerkmale

- Neue Funktechnologie, maßgeschneidert für innenliegenden Sonnenschutz
- Kompatibel zu Hausautomationssystemen
- Zwei-Wege-Kommunikation (Rückmeldung über exakte Produktposition und Batterieladezustand)
- Einfache und intuitive Installation
- Design-Funkhandsender in edlem Finish erhältlich in verschiedenen Farben
- Szenensteuerung
- Automatisierung über Zeitpläne, Sonnenstand, Wetter und mehr
- Intuitive App für Tablet und Smartphone
- Auch von unterwegs steuerbar (einfache Einrichtung)



Verfügbar ab 2017

Details siehe „Technische Unterlagen PowerView“

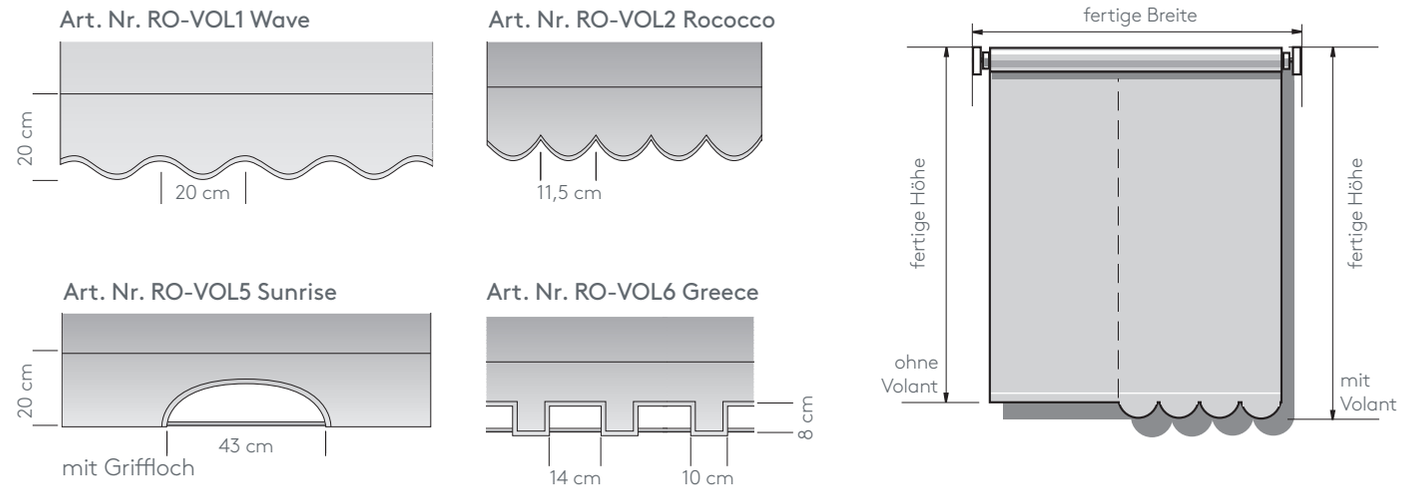
Volants

für Kettenzug- und Spring-Rollos

Art. Nr. „RO-VOL1“, „RO-VOL2“, „RO-VOL5“, „RO-VOL6“

Höhe der Volants 20 cm, ist jeweils im Bestellmaß fertige Höhe enthalten. Daher versteht sich die fertige Höhe immer inklusive Volant. Volants werden mit doppeltem Stoff ausgeführt und mit einem farblich passenden Einfassband versehen. Bei Nr. 5 ist der 10 mm Fallstab in weiß. Bei Form Nr. 6 bitte gewünschten Stab bestellen (12 mm Holzstab, Edelstahlstab oder Messingstab – siehe LEHA Rundstangenkatalog) – ist im Preis nicht eingerechnet.

Volantsformen



X-Large-Rollo mit Kettenantrieb und Ausgleichsfeder

Art. Nr. „XLRO-KK“

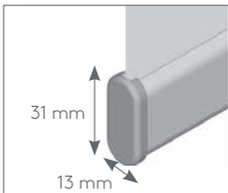
Lieferbare Technikfarben



weiß (Standard)



grau



Unterleiste sichtbar



Ausgleichsfeder reduziert Stoffgewicht,
daher leicht bedienbar.

X-Large-Rollo mit Kettenantrieb und Ausgleichsfeder

Art. Nr. „XLRO-KK“

X-Large-Rollo mit seitlicher Metall-Kugellkette, Metallträger und Abdeckungen sowie sichtbarer Unterleiste inklusive Abdeckkappen in weiß oder alu. Besonders geeignet für große Glasflächen.

Inklusive eingebauter **Ausgleichsfeder für leichtere Bedienung**. Dank des selbstsperrenden Getriebes bleibt das Rollo auf jeder beliebigen Höhe stehen.

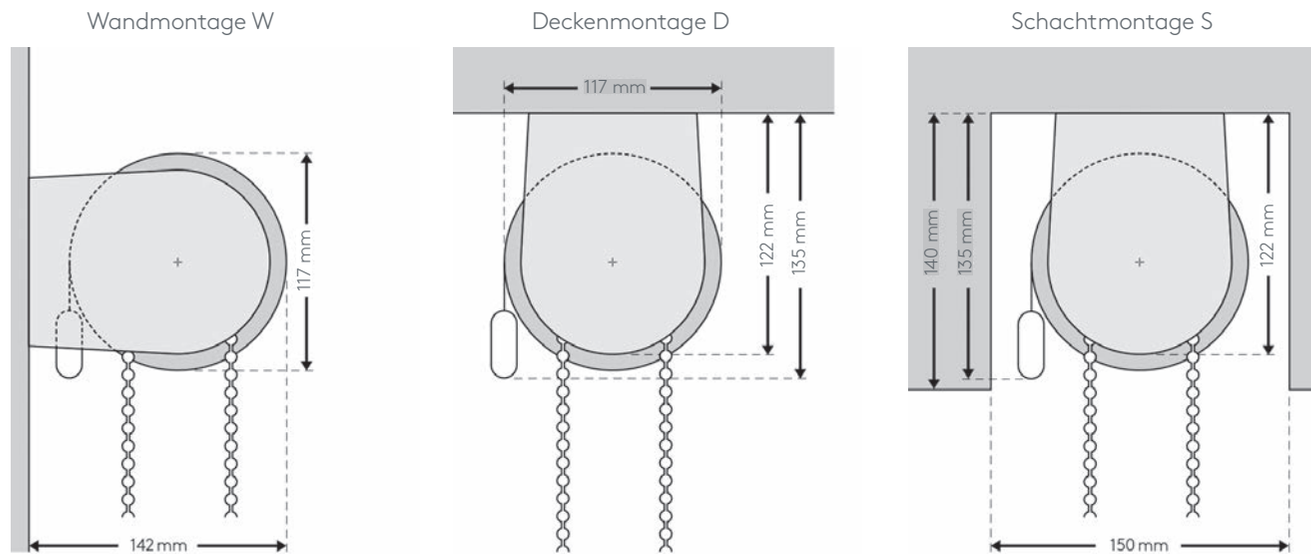
Gekoppelte Anlagen und Seilabspannung siehe Seite 66.

minimale/ maximale Maße

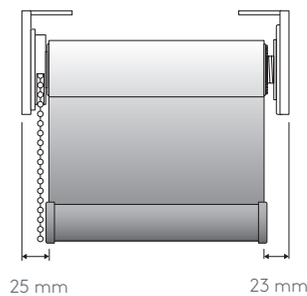
Antrieb	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
Kette	62	40	400	600	16*

* gekoppelte Anlagen = maximale Fläche 48 m²

Einbausituation (Montageart)



Stoffbreite



Stoffbreite = fertige Breite - 48 mm Abzug

Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ **XLRO-KK**
2. Fertige Breite _____ in cm
3. Fertige Höhe _____ max. Ausziehhöhe
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion (Achtung auf Quernähte)
5. Montageart _____ W, D, N oder S
6. Kettenlänge _____ in cm (ggf. auf Kindersicherheit achten!)
7. Bedienungsseite _____ links oder rechts
8. Farbe Träger und Unterleiste _____ weiß oder grau, Standard weiß
9. Kettenfarbe _____ Metallkette

Extras gegen Aufzahlung

10. Pendelsicherung _____ Art. Nr. RO-SEILXLRO

X-Large-Rollo mit Kurbelantrieb

Art. Nr. „XLRO-KU“

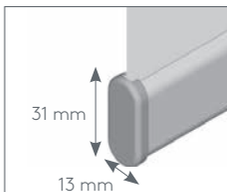
Lieferbare Technikfarben



weiß (Standard)



grau



Unterleiste sichtbar



Grundpreis Preistabelle XLRO-KK
+ Aufzahlung XLRO-KUR



fixe bzw. abnehmbare Kurbel möglich

X-Large-Rollo mit Kurbelantrieb

Art. Nr. „XLRO-KU“

X-Large-Rollo mit seitlicher Kurbelantrieb, Metallträger und Abdeckungen sowie sichtbare Unterleiste inklusive Abdeckkappen in weiß oder alu; eingebauter Autostop (fixe obere und untere Endlage).

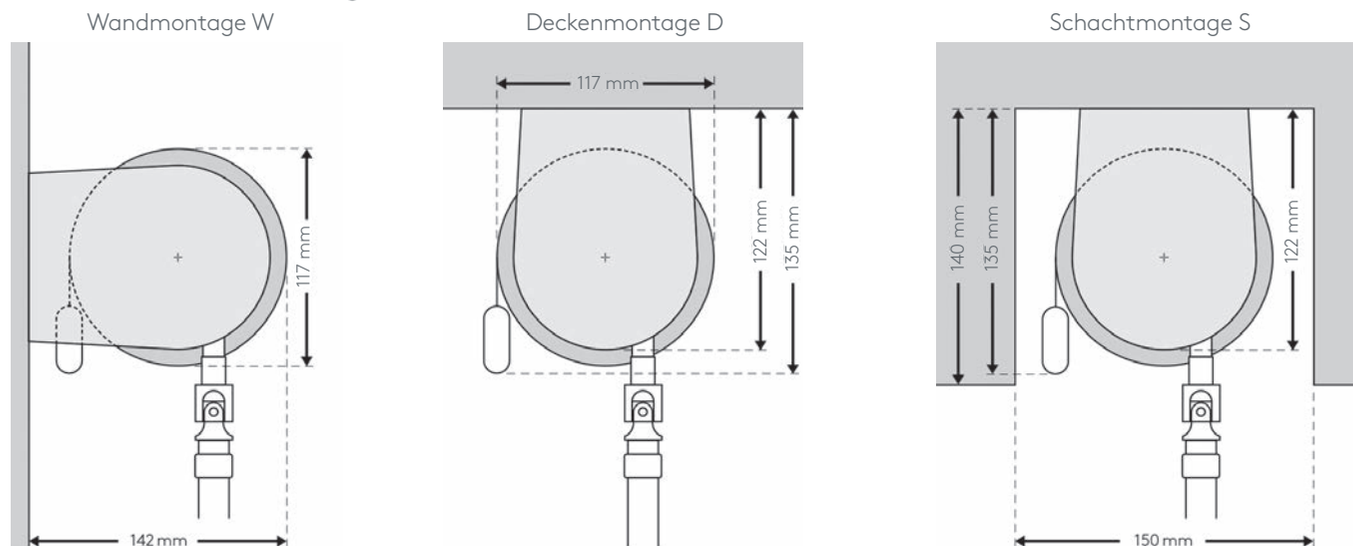
Bedienung: mit Kurbelantrieb. Aufzahlung.

minimale/ maximale Maße

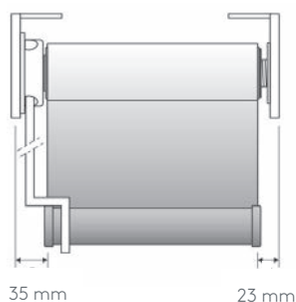
Antrieb	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
Kurbel	62	40	400	600	23*

* gekoppelte Anlagen = maximale Fläche 32 m²

Einbausituation (Montageart)



Stoffbreite



Stoffbreite = fertige Breite - 58 mm Abzug

Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ **XLRO-KU**
2. Fertige Breite _____ in cm
3. Fertige Höhe _____ max. Ausziehhöhe
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion (Achtung auf Quernähte)
5. Montageart _____ W, D, N oder S
6. Kurbellänge _____ in cm
7. Kurbelseite _____ links oder rechts
8. Farbe Träger und Unterleiste _____ weiß oder grau, Standard weiß
9. Kurbel _____ fix oder abnehmbar

Extras gegen Aufzahlung

10. Seilabspannung _____ Art. Nr. RO-SEILXLRO



X-Large-Rollo mit Elektroantrieb 230V

Art. Nr. „XLRO-EL“

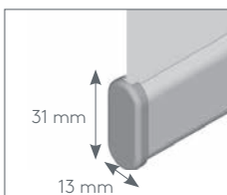
Lieferbare Technikfarben



weiß (Standard)



grau



Unterleiste sichtbar



Grundpreis Preistabelle XLRO-KK
+ Aufzahlung XLRO-ELS
XLRO-ELRTS

X-Large-Rollo mit Elektroantrieb 230V

Art. Nr. „XLRO-EL“

X-Large-Rollo mit Elektroantrieb 230V, Metallträger und Abdeckungen sowie sichtbarer Unterleiste und Abdeckkappen in weiß oder alu.

Bedienung: Motor Sonesse 40 bzw. Sonesse 40 RTS (mit Funk) 230V. Aufzählung für Motor siehe Seite 53.

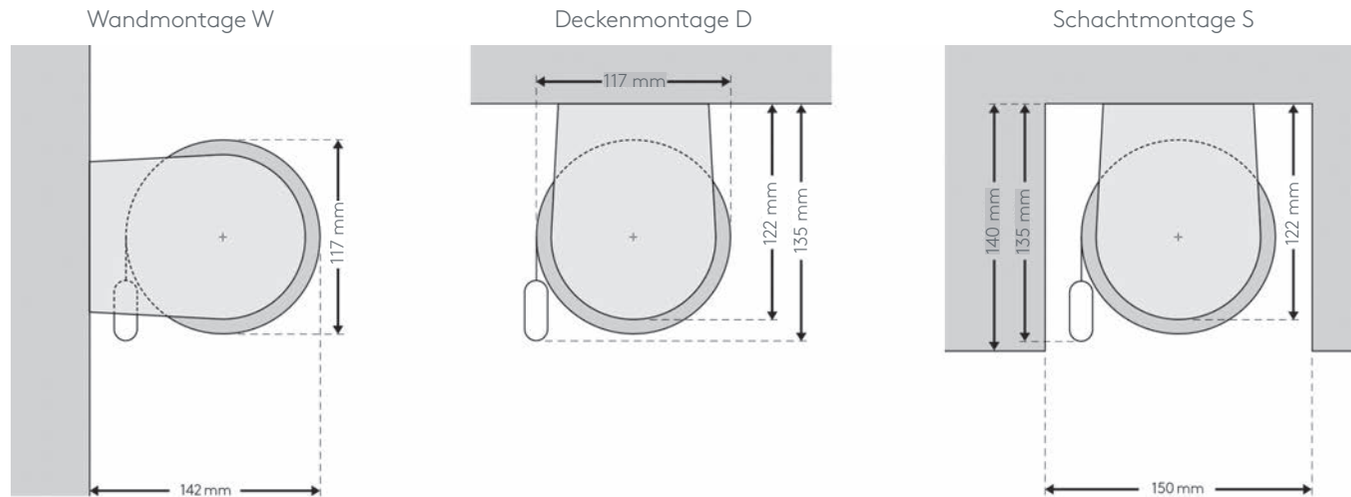
Gekoppelte Anlagen und Seilabspannung siehe Seite 66.

minimale/ maximale Maße

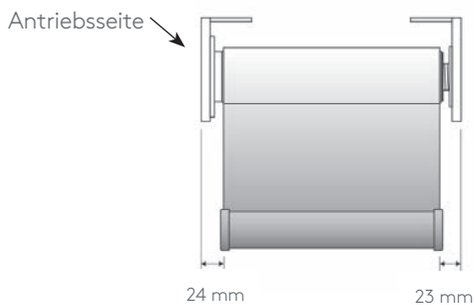
Antrieb	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
Elektro	62	86	400	600	16*

* gekoppelte Anlagen = maximale Fläche 48 m²

Einbausituation (Montageart)



Stoffbreite



Stoffbreite = fertige Breite - 47 mm Abzug

Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ **XLRO-EL**
2. Fertige Breite _____ in cm
3. Fertige Höhe _____ max. Ausziehhöhe
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion (Achtung auf Quernähte)
5. Montageart _____ W, D, N oder S
6. Motorseite _____ links oder rechts
7. Farbe Träger und Unterleiste _____ weiß oder grau, Standard weiß
8. Motor _____ XLRO-ELS (Motor Sonesse 40)
XLRO-ELRTS (Motor Sonesse 40 RTS mit Funk)

Extras gegen Aufzahlung

9. Seilabspannung _____ Art. Nr. RO-SEILXLRO

Objekt-Rollo mit Kettenantrieb

mit oder ohne Seitenschienen

Art. Nr. „OBRO-KK“

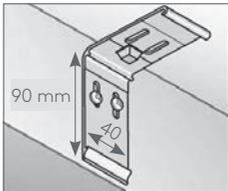
Lieferbare Technikfarben



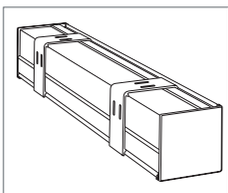
weiß (Standard)



grau



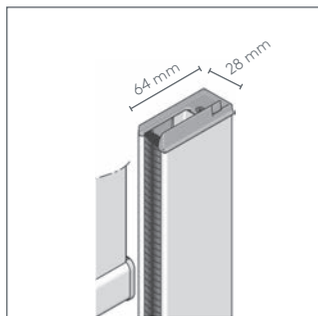
Universalträger
für Wand und Decke



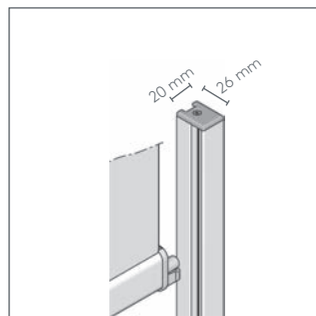
Kassette und Träger



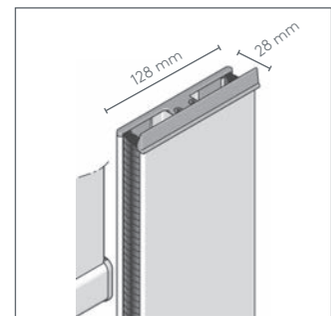
Seitliche Führungsschienen



64 mm (Standard)
Stoff und Unterleiste
sind seitengeführt



20 mm
nur Unterleiste
ist seitengeführt



64 mm (gekoppelt)
Stoff und Unterleiste
sind seitengeführt

Objekt-Rollo mit Kettenantrieb

mit oder ohne Seitenschienen

Art. Nr. „OBRO-KK“

Objektrollo mit seitlicher Metallkette, dank des selbstsperrenden Getriebes bleibt das Rollo auf jeder beliebiger Höhe stehen. Durch die seitliche Führung ist dieses äußerst robust ausgeführte Rollo optimal für Büroräume geeignet. Seitenschienen inklusive Bürstendichtung ausgeführt. Unterschiene inklusive Bürstendichtung.

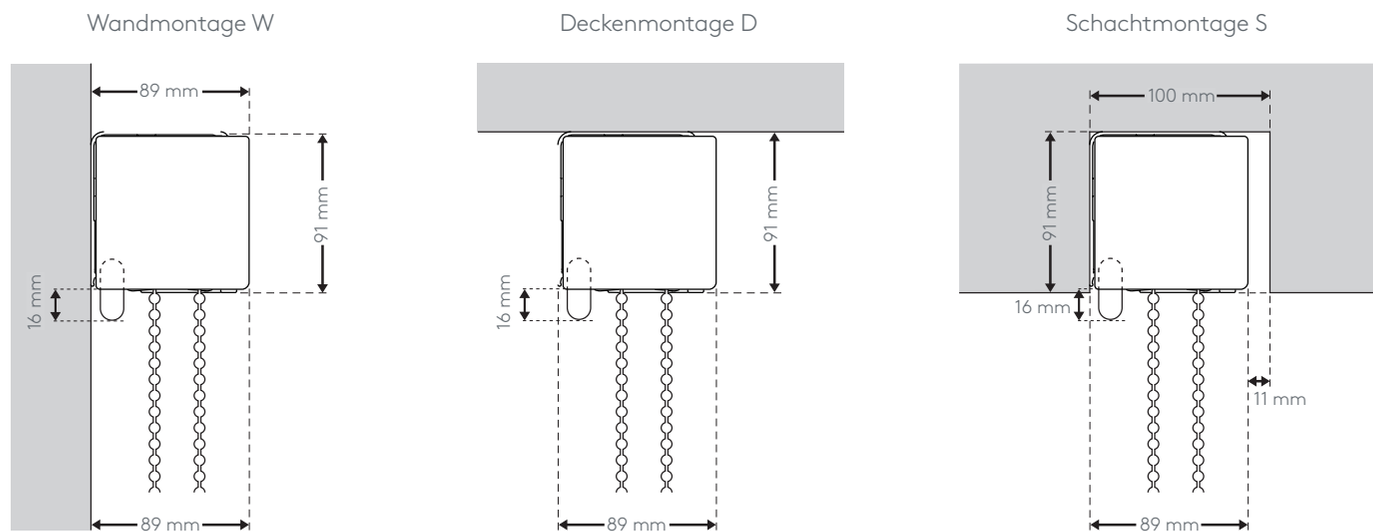
Technik: Kassette, Seitenschienen und Unterleiste in grau oder weiß, auf Sonderwunsch ist aber auch jede RAL-Pulverbeschichtung möglich (Preis auf Anfrage). Auf Wunsch auch Bürstendichtung an der Oberseite der Kassette möglich.

minimale / maximale Maße

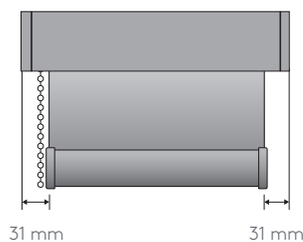
Antrieb	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
Kette	50	40	360	400	9*

* gekoppelte Anlagen = maximale Fläche 12 m²

Einbausituation (Montageart)



Stoffbreite



Stoffbreite = fertige Breite - 62 mm Abzug (bei Ausführung: ohne Seitenschienen)

Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ **OBRO-KK**
2. Fertige Breite _____ Kassetten-Außenmaß
3. Fertige Höhe _____ von Oberkante Kassette bis Unterkante Seitenschiene
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion (Achtung auf Quernähte)
5. Montageart _____ W, D oder S
6. Kettenlänge _____ in cm
7. Bedienungsseite _____ links oder rechts
8. Technikfarbe _____ weiß oder grau, Standardfarbe weiß
9. Sonderfarbe Kassette _____ beliebige RAL-Pulverbeschichtung
10. Seilabspannung _____ Art. Nr. RO-SEILOBRO

Objekt-Rollo mit Kurbelantrieb

mit oder ohne Seitenschienen

Art. Nr. „OBRO-KU“

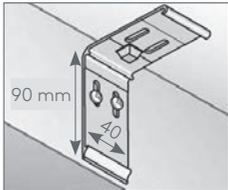
Lieferbare Technikfarben



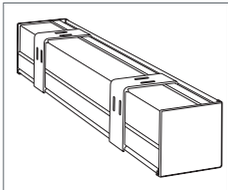
weiß (Standard)



grau



Universälträger
für Wand und Decke



Kassette und Träger

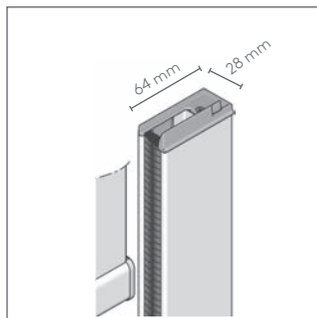


Revisionsdeckel; fixe bzw. abnehmbare
Kurbel möglich

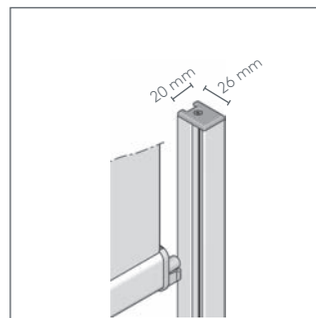


**Grundpreis Preistabelle OBRO-KK
+ Aufzahlung OBRO-KUR**

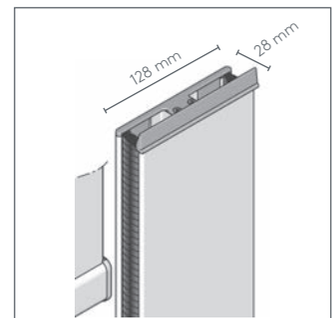
Seitliche Führungsschienen



64 mm (Standard)
Stoff und Unterleiste
sind seitengeführt



20 mm
nur Unterleiste
ist seitengeführt



64 mm (gekoppelt)
Stoff und Unterleiste
sind seitengeführt

Objekt-Rollo mit Kurbelantrieb

mit oder ohne Seitenschienen

Art. Nr. „OBRO-KU“

Objektrollo mit Kurbel, die Kurbellänge beträgt standardmäßig Rollohöhe minus 10 cm. Durch die seitliche Führung ist dieses äußerst robust ausgeführte Rollo optimal für Büroräume geeignet. Seitenschienen sind inklusive Bürstendichtung ausgeführt. Unterschiene inklusive Bürstendichtung.

Technik: Kassette, Seitenschienen und Unterleiste in grau oder weiß, auf Sonderwunsch ist aber auch jede RAL-Pulverbeschichtung möglich (Preis auf Anfrage). Auf Wunsch auch Bürstendichtung an der Oberseite der Kassette möglich.

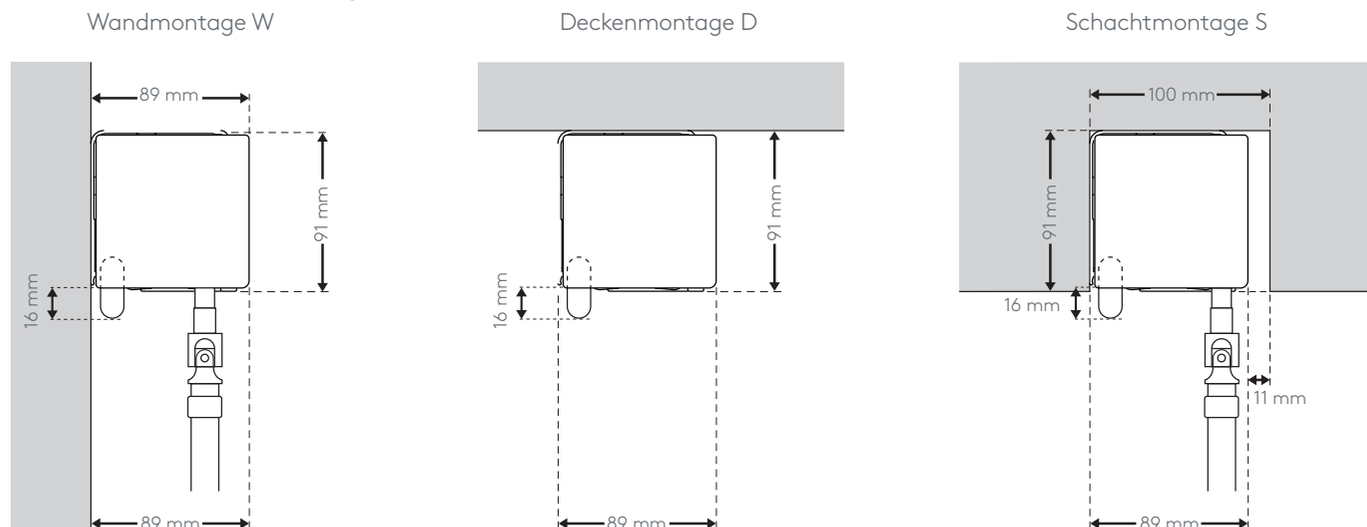
Aufzahlung: Kurbelantrieb

minimale/maximale Maße

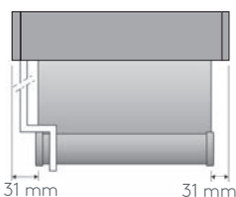
Antrieb	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
Kurbel	50	40	360	400	9*

* gekoppelte Anlagen = maximale Fläche 12 m²

Einbausituation (Montageart)



Stoffbreite



Stoffbreite = fertige Breite - 62 mm Abzug (bei Ausführung: ohne Seitenschienen)

Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ **OBRO-KU**
2. Fertige Breite _____ Kassetten-Außenmaß
3. Fertige Höhe _____ von Oberkante Kassette bis Unterkante Seitenschiene
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion (Achtung auf Quernähte)
5. Montageart _____ W, D oder S
6. Kurbellänge _____ Standard: Rollohöhe - 10 cm
7. Kurbelseite _____ links oder rechts
8. Technikfarbe _____ weiß oder grau, Standardfarbe weiß
9. Sonderfarbe _____ beliebige RAL-Pulverbeschichtung
10. Kurbel _____ fix oder abnehmbar
11. Seilabspannung _____ Art. Nr. RO-SEILOBRO



Objekt-Rollo mit Elektroantrieb 230V

mit oder ohne Seitenschienen

Art. Nr. „OBRO-EL“

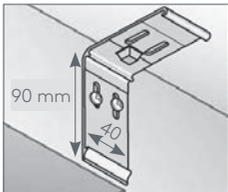
Lieferbare Technikfarben



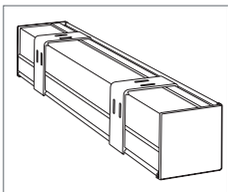
weiß (Standard)



grau



Universälträger
für Wand und Decke

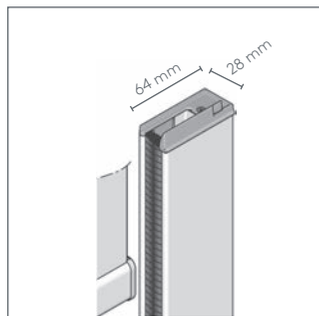


Kassette und Träger

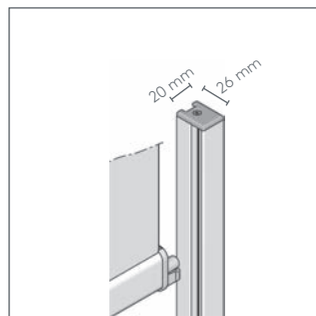


**Grundpreis Preistabelle OBRO-KK
+ Aufzahlung Art. Nr. OBRO-ELS
Art. Nr. OBRO-ELRTS**

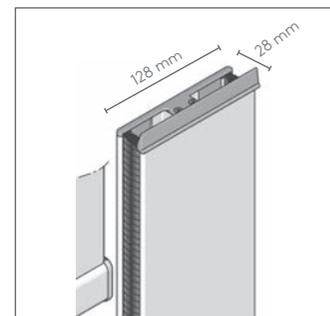
Seitliche Führungsschienen



64 mm (Standard)
Stoff und Unterleiste
sind seitengeführt



20 mm
nur Unterleiste
ist seitengeführt



64 mm (gekoppelt)
Stoff und Unterleiste
sind seitengeführt

Objekt-Rollo mit Elektroantrieb 230V

mit oder ohne Seitenschienen

Art. Nr. „OBRO-EL“

Objektrollo mit Elektroantrieb 230V. Durch die seitliche Führung ist dieses äußerst robust ausgeführte Rollo optimal für Büroräume geeignet. Seitenschienen sind inklusive Bürstendichtung ausgeführt. Unterschiene inklusive Bürstendichtung.

Technik: Kassette, Seitenschienen und Unterleiste in grau oder weiß, auf Sonderwunsch ist aber auch jede RAL-Pulverbeschichtung möglich (Preis auf Anfrage). Auf Wunsch auch Bürstendichtung an der Oberseite der Kassette möglich.

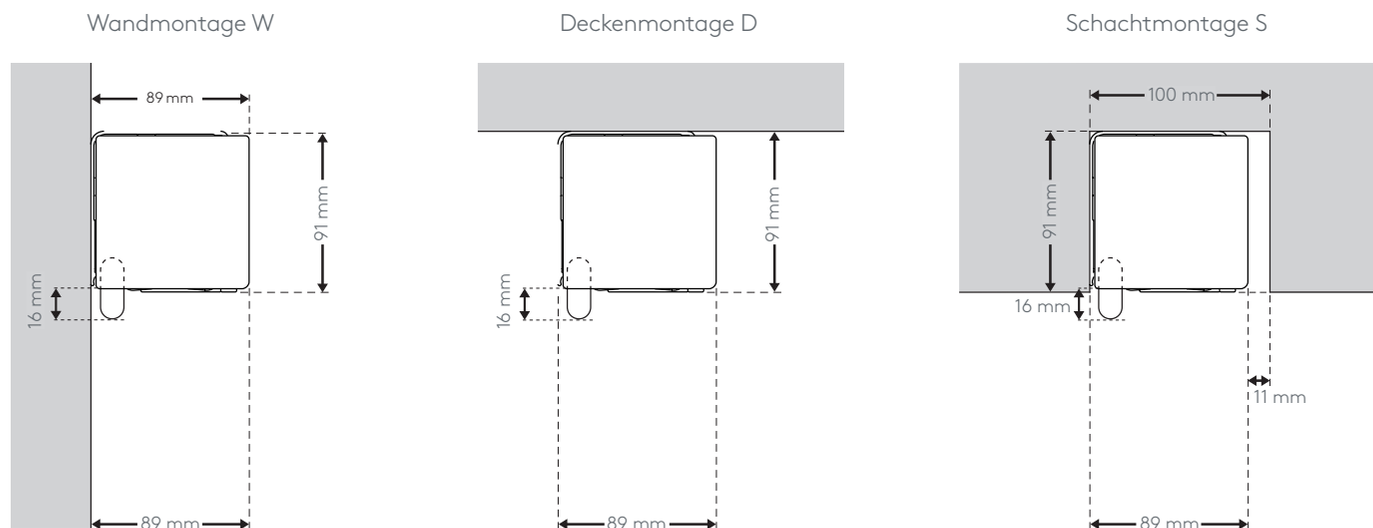
Motor: Sonesse 40 bzw. Sonesse 40 RTS (mit Funk). Aufzahlung für Elektroantrieb

minimale / maximale Maße

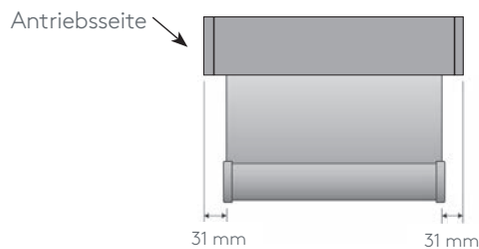
Antrieb	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
Elektro	50	60	360	400	9*

* gekoppelte Anlagen = maximale Fläche 12 m²

Einbausituation (Montageart)



Stoffbreite



Stoffbreite = fertige Breite - 62 mm Abzug (bei Ausführung: ohne Seitenschienen)

Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ **OBRO-EL**
2. Fertige Breite _____ Kassetten-Außenmaß
3. Fertige Höhe _____ von Oberkante Kassette bis Unterkante Seitenschiene
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion (Achtung auf Quernähte)
5. Montageart _____ W, D oder S
6. Motorseite _____ links oder rechts
7. Technikfarbe _____ weiß oder grau, Standardfarbe weiß
8. Kabelaustritt _____ nach hinten (links oder rechts) oder oben (links oder rechts)
9. Sonderfarbe _____ beliebige RAL-Pulverbeschichtung
10. Motorausführung _____ Sonesse 40 oder Sonesse 40 RTS (mit Funk)
11. Seilabspannung _____ Art. Nr. RO-SEILOBRO

Objekt-Rollo mit ENERO-Batterieantrieb

mit Batterieantrieb

Art. Nr. „OBRO-ENERO“

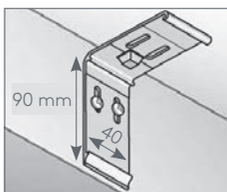
Lieferbare Technikfarben



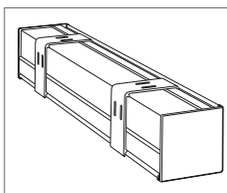
weiß (Standard)



grau



Universalträger
für Wand und Decke



Kassette und Träger



**Grundpreis Preistabelle OBRO-KK
+ Aufzahlung ENRO-EL1
(inklusive Handsender)**

Objekt-Rollo mit ENERO-Batterieantrieb

mit Batterieantrieb

Art. Nr. „OBRO-ENERO“

Elektrorollo mit Batterieantrieb inklusive Kassette, **ohne seitliche Führungsschienen**.

Bedienung: mit Handsender (im Lieferumfang enthalten, kann abbestellt werden).

Rollo bleibt in jeder Höhe stehen. Besonders ideal bei nachträglichem Einbau, da keine Verkabelung notwendig ist.

ACHTUNG: ENERO ist nur hinten (fensterseitig) abrollend möglich!

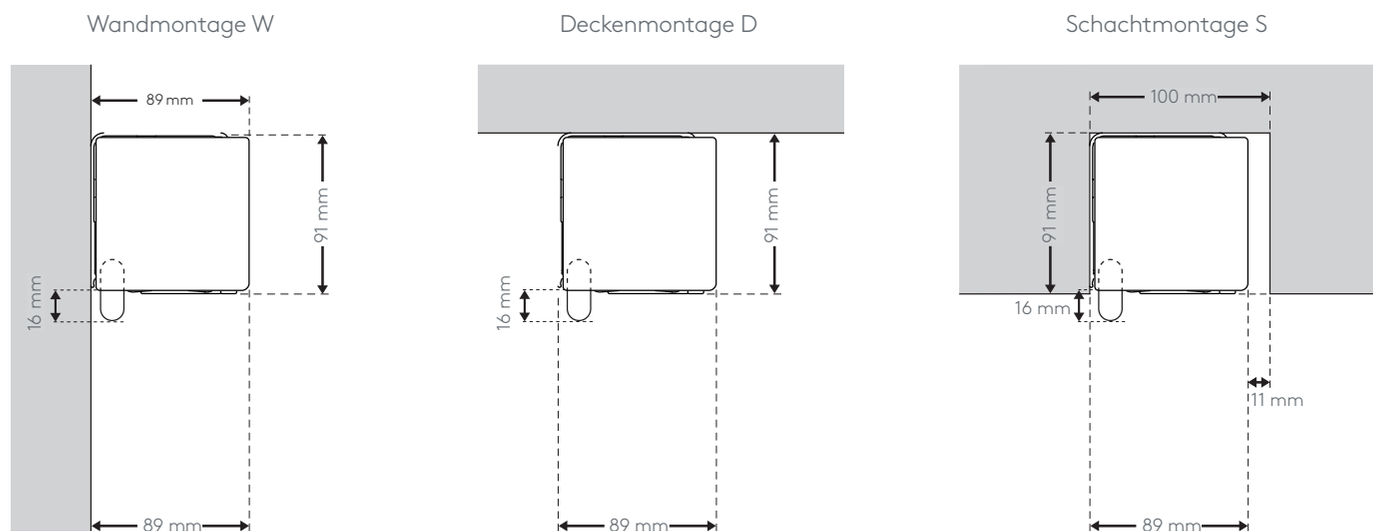
Batterien: im Lieferumfang enthalten.

Aufzahlung: für ENERO-Antrieb.

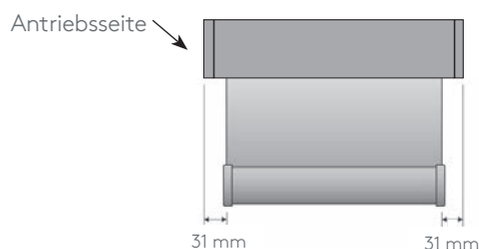
minimale / maximale Maße

Wellendurchmesser (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
51	64	250	300	7,5

Einbausituation (Montageart)



Stoffbreite



Stoffbreite = fertige Breite - 62 mm Abzug

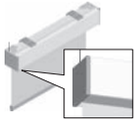
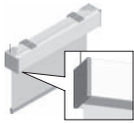
Bestellangaben

- Art. Nr. _____ **OBRO-ENERO**
- Fertige Breite _____ Kassetten-Außenmaß in cm
- Fertige Höhe _____ maximal bedienbare Höhe in cm
- Stofffarbe _____ laut Kollektion
- Montageart _____ W, D oder S
- Technikfarbe _____ weiß, alu oder RAL-pulverbeschichtet
- Extras gegen Aufzahlung**
- Sonderfarbe _____ beliebige RAL-Pulverbeschichtung
- Q-Sync _____ Art. Nr. 24.9061
- Mehrkanalhandsender _____ Art. Nr. 24.9021



Aufzahlungen für Objekt-Rollo

OBRO

	Art. Nr.	Bezeichnung	Menge
	OBRO-KUR	Kurbelantrieb eingebaut (fix oder abnehmbar) Aufzahlung auf Tabelle OBRO-KK	1
	OBRO-ELS	Elektroantrieb 230 V Motor Sonesse 40 eingebaut ohne Schalter Aufzahlung auf Tabelle OBRO-KK	1
	OBRO-ELRTS	Elektroantrieb 230 V Motor Sonesse 40 RTS eingebaut mit integriertem Funkempfänger, ohne Handsender Aufzahlung auf Tabelle OBRO-KK	1
	ENRO-EL1	Batterieantrieb Motor ENERO eingebaut mit Batterien und 1-Kanal-Handsender weiß Art. Nr. 24.9022 (Es können beliebig viele Rollos mit einem Handsender gleichzeitig bedient werden.) Aufzahlung auf Tabelle OBRO-KK	1

Zubehör

OBRO

1-Kanal Funkhandsender	5-Kanal Funkhandsender	16-Kanal Funkhandsender	1-Kanal Funkwandsender
			
35.8524	35.8529	15.8501	15.8502
weiß, silber, schwarz	weiß, silber, schwarz	weiß, silber, schwarz	schwarz, weiß

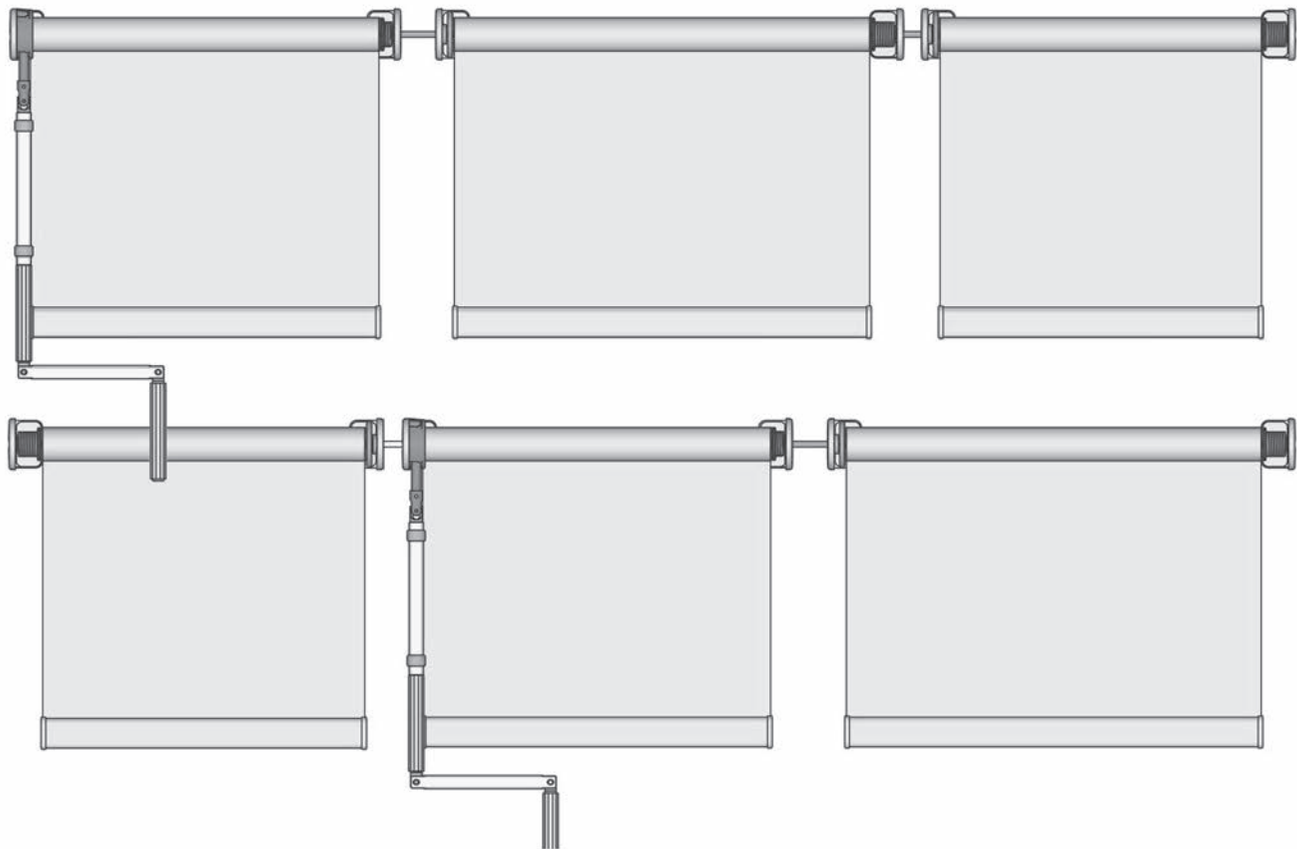


Kopplungen XLRO, OBRO – Beispiele

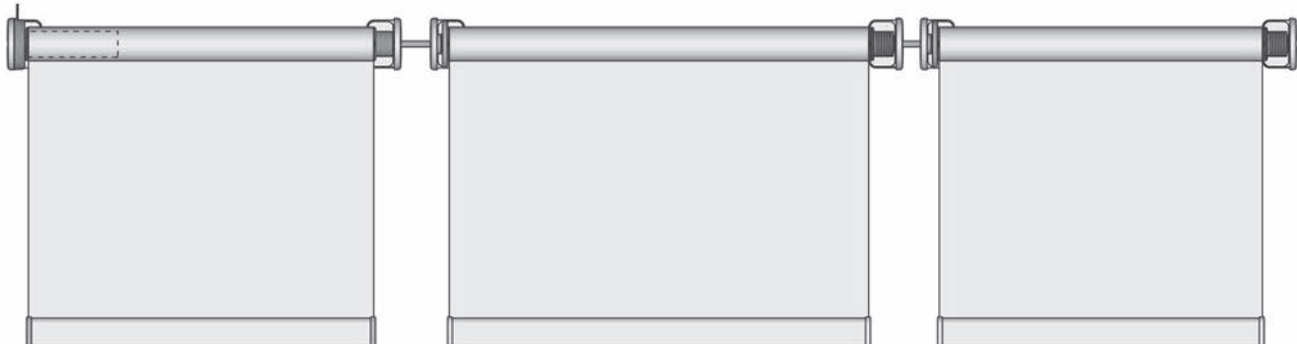
Bedienung mit Kette (XLRO max. 48 m², OBRO max. 12 m² gekoppelt)



Bedienung mit Kurbel (XLRO max. 32 m², OBRO max. 12 m² gekoppelt)



Bedienung mit Elektroantrieb (XLRO max. 48 m², OBRO max. 12 m² gekoppelt)



Mini-Rollo

Art. Nr. „MNRO“



Maßanleitung

Stoffbreite = empfohlener Messpunkt = Glasleistenfuge
fertige Höhe = empfohlener Messpunkt = Fensterrahmen



ACHTUNG

Achten Sie auf vorstehende Beschläge usw.
Beachten Sie weiters, dass die Flügel nach erfolgter Montage
gegebenfalls nicht mehr vollständig geöffnet werden können.

Mini-Rollo

Art. Nr. „MNRO“

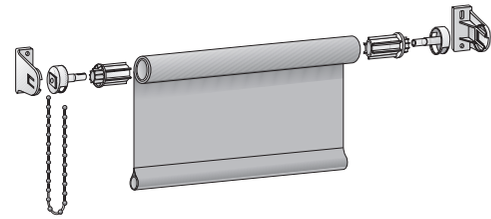
Mini-Rollo ist ein Kettenzugrollo von kleiner Bauweise mit Stahlwelle (17 mm) und Metallunterleiste (10 mm).

Bedienung: Kettenbedienung wahlweise links oder rechts. Bedienungsseite lässt sich auch nachträglich jederzeit ändern.

Getriebe selbstsperrend, dank des Kettenschlosses lässt sich die Kette einfach bis auf max. 60 % der Rollohöhe kürzen.

Technikfarbe: nur in weiß lieferbar.

Montage: ideal für die Montage direkt am Fensterflügel.



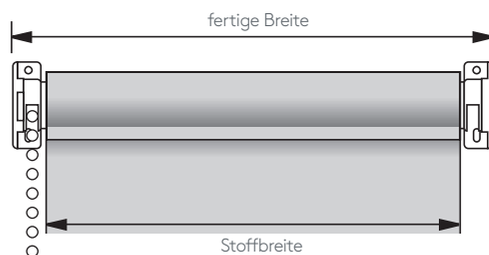
minimale / maximale Maße

Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	Stoff	Fläche m ²
17	20	150	160	Standard	2,4
17	20	120	150	Verdunkelung	1,8

Achtung: Stoffe der Karte 39 Akustik und Soltis-Stoffe sind nicht für Mini-Rollo geeignet.

Stoffbreite

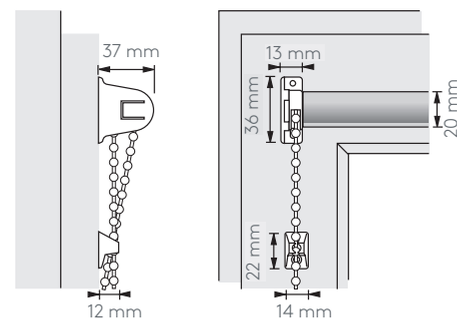
Der Abzug beträgt immer 30 mm und ist nicht von der fertigen Höhe abhängig.



Stoffbreite = fertige Breite - 30 mm Abzug

Einbausituation – Rahmenmontage

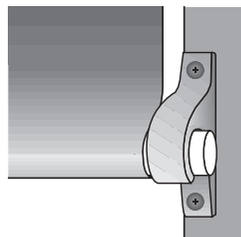
Wandmontage W



Sonderausstattung Fallrohr

beidseitig auskragend mit zwei Haken, 10 mm Durchmesser

Art. Nr. 8143



Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ MNRO
2. fertige Breite _____ inklusive Träger = Stoffbreite + 30 mm
3. fertige Höhe _____ max. Ausziehhöhe
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion
5. Montageart _____ W oder D
6. Bedienungsseite _____ rechts oder links
7. Kettenlänge _____ in cm (auf Kindersicherheit achten)

Extras gegen Aufzahlung

8. Fallrohr _____ Art. Nr. 8143
9. Klemmträger _____ Art. Nr. 8349

Kompakt-Rollo

mit Kassette und Seitenführungsschienen

Art. Nr. „KPRO-KK“ mit Kettenantrieb

Art. Nr. „KPRO-EL“ mit Elektroantrieb

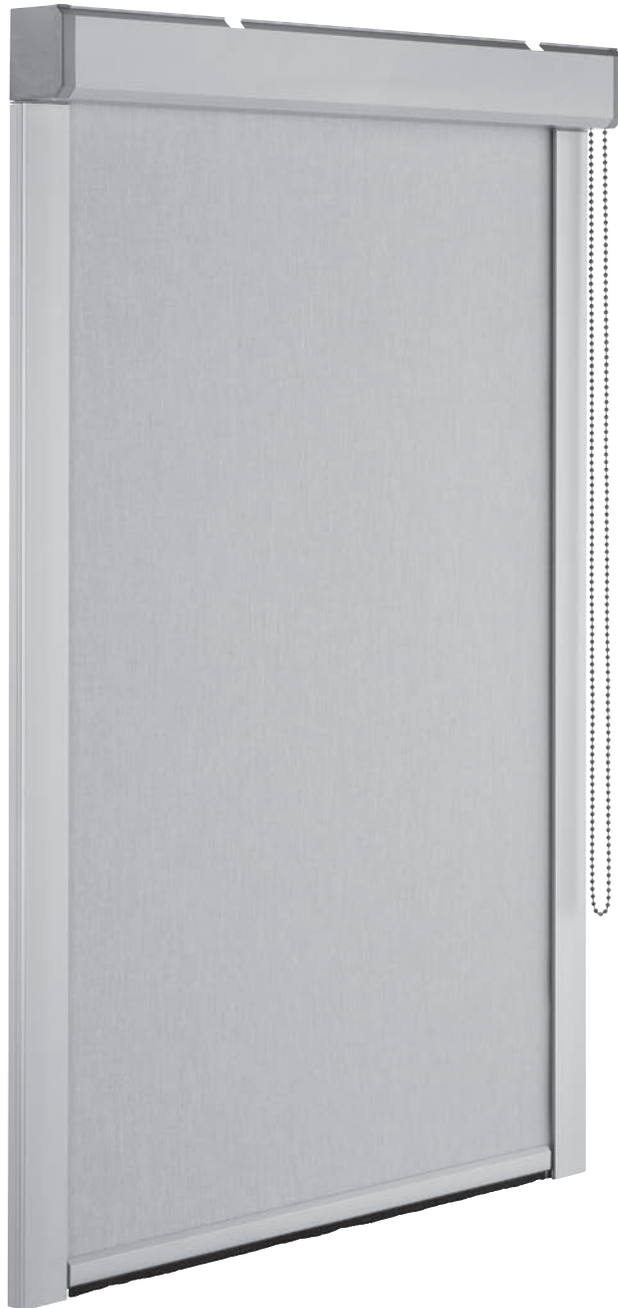
Lieferbare Technikfarben



Aluminiumkassette
weiß beschichtet
(Standard)



Aluminiumkassette alu



Metallkette



Kunststoffkette weiß



Kunststoffkette grau



mit Kettengewicht
Art. Nr. 24.4119

Aufzahlung

Kompakt-Rollo

mit Kassette und Seitenführungsschienen

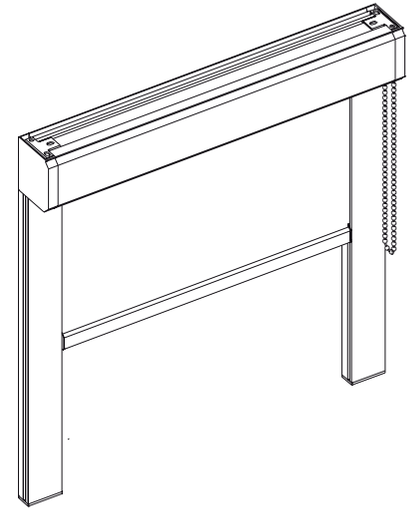
Art. Nr. „KPRO-KK“ mit Kettenantrieb

Art. Nr. „KPRO-EL“ mit Elektroantrieb

Kettzugrollo mit **Kassette und seitlichen Führungsschienen** in weiß oder alu, Antrieb wahlweise links oder rechts, Rollo bleibt in jeder beliebigen Höhe stehen (selbstsperrendes Getriebe).

Bedienung: mit seitlicher Kugellkette bzw. mit Elektroantrieb

Technik: Kassette, Führungsschienen und Unterleiste sichtbar in weiß oder alu.

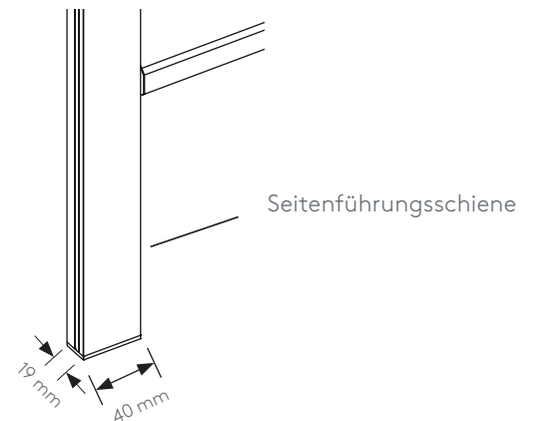


minimale/ maximale Maße

Antrieb	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
Kette	29	40	200	260*	5,2
Elektro	32	40	200	260*	5,2

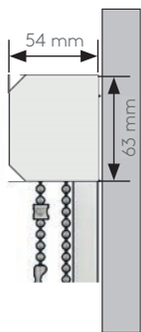
* Die maximale Höhe ist vom Stoff abhängig

Stoffbreite

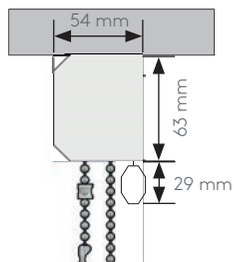


Einbausituation

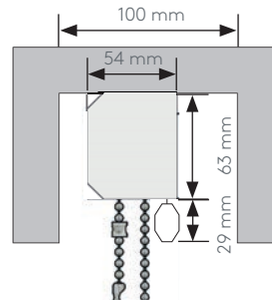
Wandmontage W



Deckenmontage D



Schachtmontage S



Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ **KPRO-KK, KPRO-EL**
2. fertige Breite _____ Kassetten-Außenmaß
3. fertige Höhe _____ Oberkante Kassette bis Unterkante Führungsschiene
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion
5. Montageart _____ W (mit Führungsschienen) D und S (ohne Führungsschienen)
6. Kettenlänge _____ in cm (auf Kindersicherheit achten)
7. Kettenfarbe _____ Kunststoffkette weiß oder grau, oder Metallkette
8. Bedienungsseite _____ rechts oder links
9. Technikfarbe _____ Standard weiß (RAL 9003), grau (RAL 7042)
10. ohne Führungsschienen _____ Art. Nr. ABS-FS

Extras gegen Aufzahlung

11. Kettengewicht _____ Art. Nr. 24.4119
12. Motor _____ Art. Nr. RO-EL400 Motor 24V Somfy RollUp28WT (siehe Seite 36)

Nano-Rollo mit zwei Kassetten

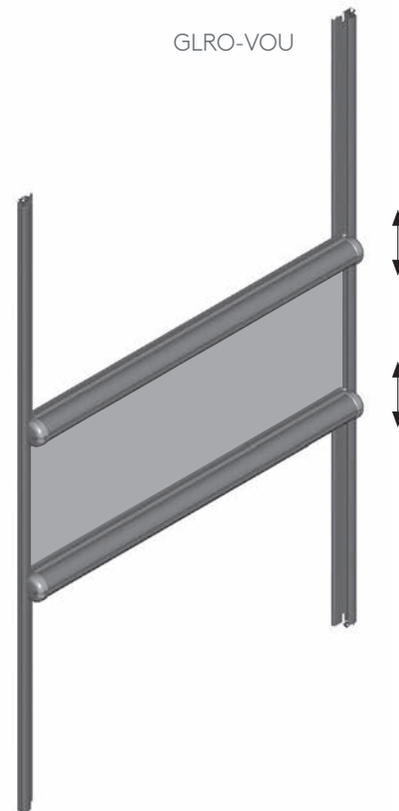
Art. Nr. „GLRO-VOU“

Nano-Rollo (GLRO-VOU) nach Maß für Dreh-Kippfenster bzw. Türen mit einer Kassette in weiß, grau oder RAL-Sonderfarbe.

Bedienung: gleichzeitig von oben nach unten oder von unten nach oben mittels Verschieben der Kassette per Hand oder mit Verschiebestab (Aufzahlung). Rollo bleibt in jeder beliebigen Höhe stehen.

Montage: mit selbstklebender Kunststoffleiste direkt auf die Glasscheibe ohne Bohren und Schrauben, oder mit Montageclips (Aufzahlung) zum Schrauben auf dem Fensterrahmen, komplett mit Seitenschienen in weiß, grau oder RAL.

GLRO-VOU



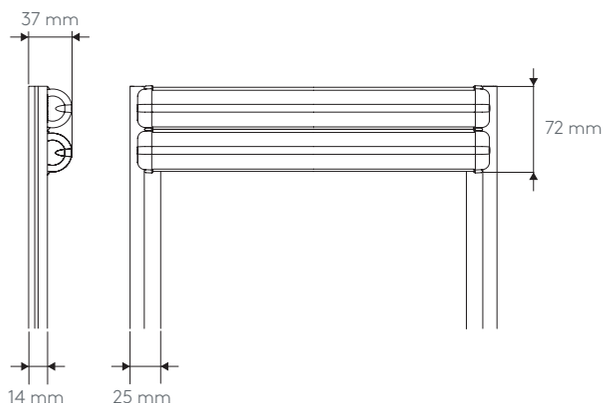
minimale/maximale Maße

min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	min. Höhe (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
35	120	70	180 - 220*	1,8

* Die maximale Höhe ist vom Stoff abhängig.

Einbausituation (Maßanleitung siehe Seite 81)

Glasmontage G



Kassetten- und Profilfarben

- weiß RAL 9016
- grau RAL 9006
- RAL-Sonderfarbe nach Wahl (Aufzahlung GLRO-RAL)

Bedienstab Art. Nr. GLRO-ST75 grau	Stablänge
 <p>Passend für Typ GLRO-V und GLRO-VOU, wenn Griffleiste mit bloßer Hand nicht erreichbar ist.</p>	75 cm

Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ **GLRO-VOU**
 2. fertige Breite _____ in cm, Maßanleitung siehe Seite 81
 3. fertige Höhe _____ in cm, Maßanleitung siehe Seite 81
 4. Stofffarbe _____ laut Kollektion (speziell gekennzeichnete Stoffe)
 5. Montageart _____ G
 6. Technikfarbe _____ Standard weiß (RAL 9016), auf Wunsch grau (RAL 9006) oder RAL-Sonderfarbe gegen Aufzahlung
- Extras gegen Aufzahlung**
7. Bedienungsstab _____ Art. Nr. GLRO-ST75 grau
 8. RAL-Sonderfarbe _____ Art. Nr. GLRO-RAL

Nano-Rollo mit einer Kassette

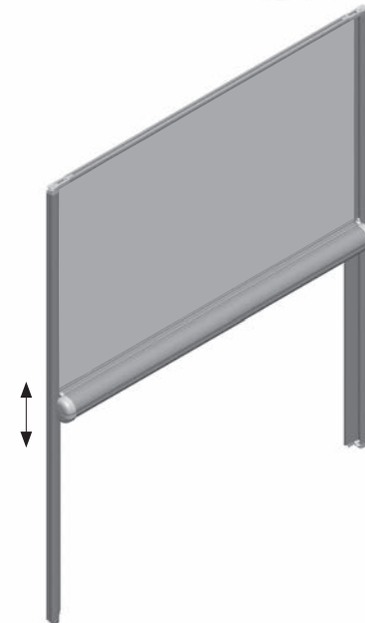
Art. Nr. „GLRO-V“

Nano-Rollo (GLRO-V) nach Maß für Dreh-Kippfenster bzw. Türen mit einer Kassette in weiß, grau oder RAL-Sonderfarbe.

Bedienung: von oben nach unten mittels Verschieben der Kassette per Hand oder mit Verschiebestab (Aufzahlung). Rollo bleibt in jeder beliebigen Höhe stehen.

Montage: mit selbstklebender Kunststoffleiste direkt auf die Glasscheibe ohne Bohren und Schrauben, oder mit Montageclips (Aufzahlung) zum Schrauben auf dem Fensterrahmen, komplett mit Seitenschienen in weiß, grau oder RAL.

GLRO-V

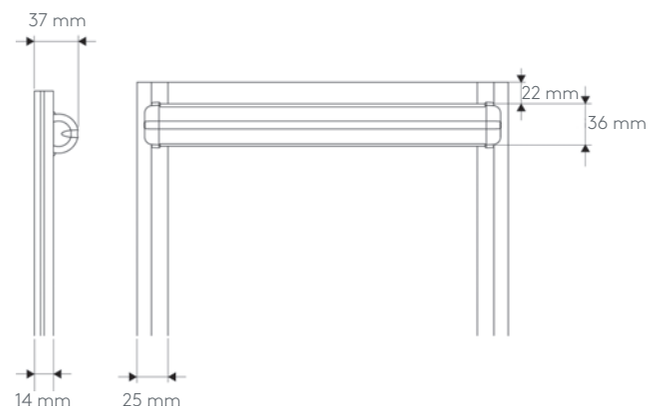


minimale / maximale Maße

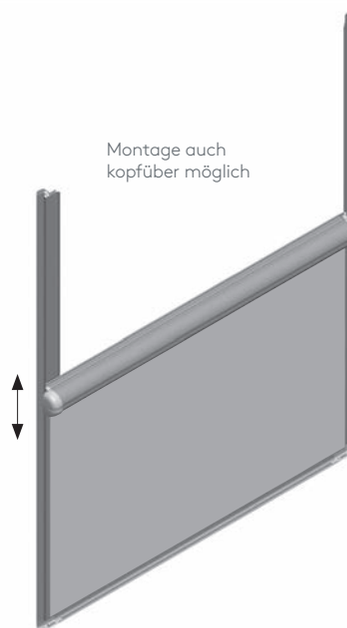
min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	min. Höhe (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
35	120	40	140	1,7

Einbausituation (Maßanleitung siehe Seite 81)

Glasmontage G

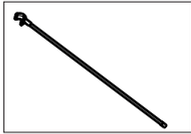


Montage auch kopfüber möglich



Kassetten- und Profilfarben

- weiß RAL 9016
- grau RAL 9006
- RAL-Sonderfarbe nach Wahl (Aufzahlung GLRO-RAL)

Bedienstab Art. Nr. GLRO-ST75 grau	Stablänge
 <p>Passend für Typ GLRO-V und GLRO-VOU, wenn Griffleiste mit bloßer Hand nicht erreichbar ist.</p>	75 cm

Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ **GLRO-V**
2. fertige Breite _____ in cm, Maßanleitung siehe Seite 81
3. fertige Höhe _____ in cm, Maßanleitung siehe Seite 81
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion (speziell gekennzeichnete Stoffe)
5. Montageart _____ G
6. Technikfarbe _____ Standard weiß (RAL 9016), auf Wunsch grau (RAL 9006) oder RAL-Sonderfarbe gegen Aufzahlung
7. Bedienungsstab _____ 75 cm Länge Art. Nr. GLRO-ST75 grau
8. RAL-Sonderfarbe _____ Art. Nr. GLRO-RAL



Maßanleitung für Nano-Rollo

Glasleiste, Fensterflügel

Glasleistenmontage Montageart G

Fertige Breite = Glaslichtbreite - 2 mm
Fertige Höhe = Glaslichthöhe - 2 mm



Messpunkt

Dachfenster-Rollo „Skylight“

Art. Nr. „SKRO“



Dachfenster-Rollo „Skylight“

Art. Nr. „SKRO“

Skylight-Rollos werden exakt nach Maß angefertigt und bieten mit der Oberblende eine ästhetisch ansprechende Optik. Die Griffleiste ist mit einem Verschlussgummi versehen, die Seitenführungsschienen gewähren Blick- und Lichtschutz. Der Rollostoff wird mit Kunststoffknoppen in den Seitenführungsschienen fixiert. Diese Anlagen sind für alle gängigen Fenstertypen VELUX, ROTO und Sondertypen geeignet.

Tag/Nacht-Komfort: Das LEHA Skylight Dachfenster-Rollo kann auf vielfältige Weise zur Schaffung von perfekten Lichtverhältnissen zu jeder Tageszeit mit Plissee oder Rollo kombiniert werden.

Schienenfarben: Seitenführungsschienen, Kassette und Griffleiste sind in aluminium eloxiert, weiß RAL 9016 und creme RAL 9001 erhältlich. Die dazu gehörenden Kunststoffteile sind farblich abgestimmt.



minimale / maximale Maße

Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m²)
25	35	120	140	1,6

Achtung: In der Stoffkollektion ist gekennzeichnet, welche Stoffe für Skylight Rollos geeignet sind.

Bedienung

Das Rollo lässt sich an der unteren Griffleiste in jede gewünschte Position ziehen. Für höhere Fenster empfiehlt sich der Bedienstab. Zum Heben und Senken des Rollos wird er in die Mulde der Griffleiste eingesteckt.



Bedienstab gerade, Art. Nr. 24.0050	Stablänge
 <p>Passend für Typ SKRO, wenn Griffleiste mit bloßer Hand nicht erreichbar ist.</p>	100 cm
	150 cm

Bedienstab ausziehbar, Art. Nr. 24.0055	Stablänge
 <p>Passend für Typ SKRO, wenn Griffleiste mit bloßer Hand nicht erreichbar ist.</p>	150-300 cm

Einbausituation (Montageart) Maßanleitung siehe Seite 86.

ROTO und VELUX
Glasleiste 105°



VELUX mit Pick & Click
Glasleiste 90° und 96°



Bestellangaben

1. Art. Nr. _____	SKRO
2. Dachfenstertyp _____	VELUX GGL ...,/GGU ..., oder ROTO GGL ...,/GGU ...
3. Breite* _____	Flügellichtmaß bzw. Glasmaß
4. Höhe* _____	Flügellichtmaß bzw. Glasmaß
5. Glasleiste* _____	gerade 90°, schräg 96°, schräg 105°
6. Schienenfarbe _____	Aluminium eloxiert, weiß oder creme
7. Stofffarbe _____	laut Kollektion (speziell gekennzeichnete Stoffe)
Extras gegen Aufzahlung	
8. Bedienungsstab _____	Art. Nr. 24.0050 oder 24.0055

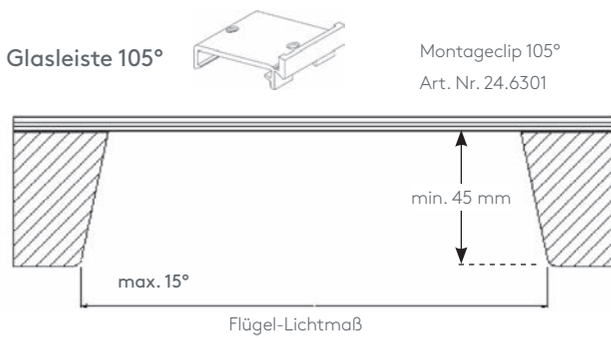
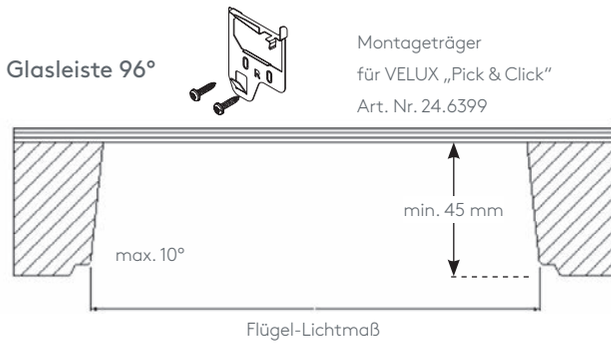
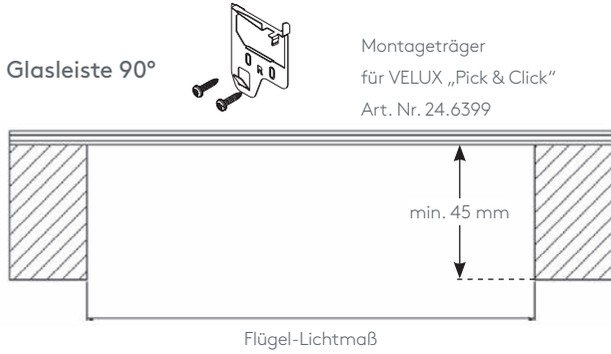
* nur wenn Fenstertyp nicht bekannt

Dachfenster-Rollo „Skylight“

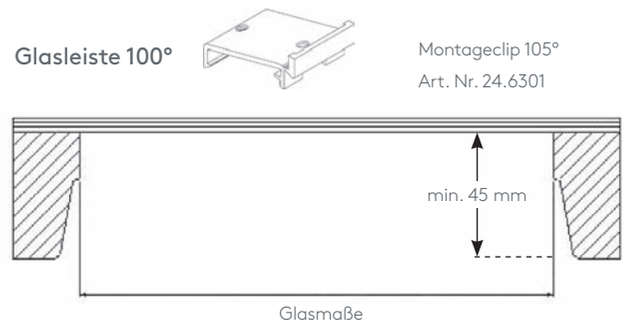
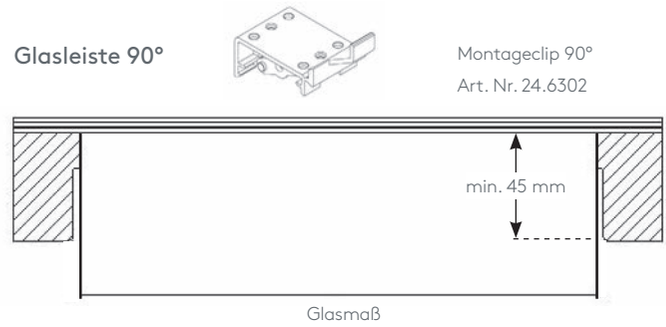
Art. Nr. „SKRO“

Maßanleitung

für VELUX-Dachflächenfenster



für ROTO-Dachflächenfenster



Dachfenster-Rollo „Retro“

Art. Nr. „DFRO“



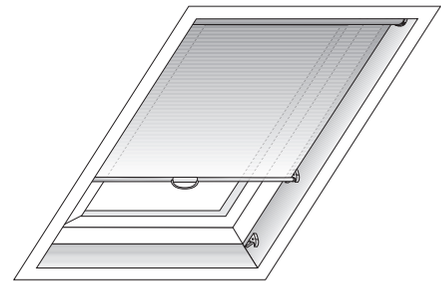
Dachfenster-Rollo „Retro“

Art. Nr. „DFRO“

Dachfensterrollo ist ein Springrollo mit Aluwelle Ø 25 mm. Für den Einbau in Dachfenstern der Marke VELUX Typ GGU mit Fallstab, bzw. Typ GGL mit Seitenschienen aus Holz (5 mm stark) samt Einkerbungen für die Fixierung des Rollos in bestimmten Zwischenstellungen.

Für Dachfenster mit einer Neigung von 45°. Die Feder ist ständig unter Zug, sodass das Rollo auch in der Schräglage gespannt bleibt. Standard-Träger GGL (weiß oder beige, Metall) oder Träger GGU (weiß, Kunststoff).

Metallunterleiste Ø 10 mm mit auskragenden Endkappen zum Einhängen in die Fallstabhalter bzw. Seitenschienen. Mit Griffflasche aus weißem Kunststoff. Dachfensterrollo ist nicht geeignet für ROTO-Fenster.



minimale/ maximale Maße

Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche m ²
25	34	150	160	2,4

Stoffbreite



Maßanleitung



gerade Glasleiste

fertige Breite = Glasleistenvorderkante - 5 mm

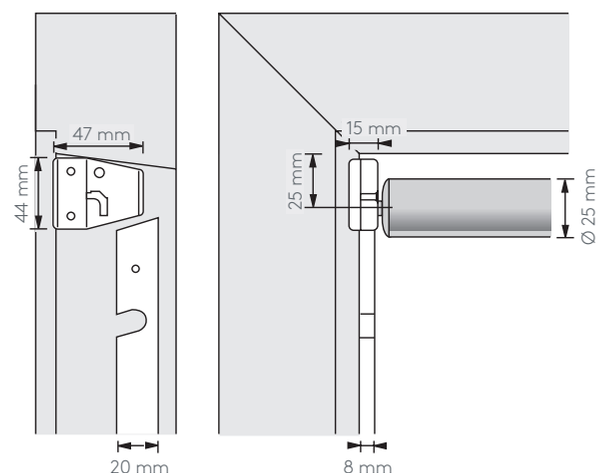
schräge Glasleiste

fertige Breite = Glasleistenvorderkante - 8 mm

fertige Höhe = lichte Höhe an der Glasleistenvorderkante

! ACHTUNG minimale Einbautiefe 50 mm

Einbausituation



Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ DFRO
2. Dachfenstertyp _____ VELUX GGL .../GGU ...
3. fertige Breite* _____ Flügellichtmaß
4. fertige Höhe* _____ lichte Höhe an der Glasleistenvorderkante
5. Stofffarbe _____ laut Kollektion
6. Trägerfarbe _____ Standard-Träger GGL weiß oder beige
auf Wunsch Träger GGU weiß

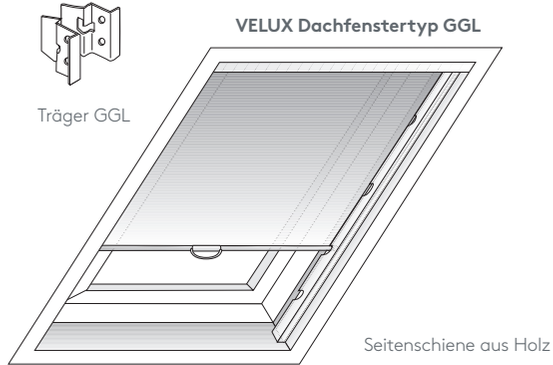
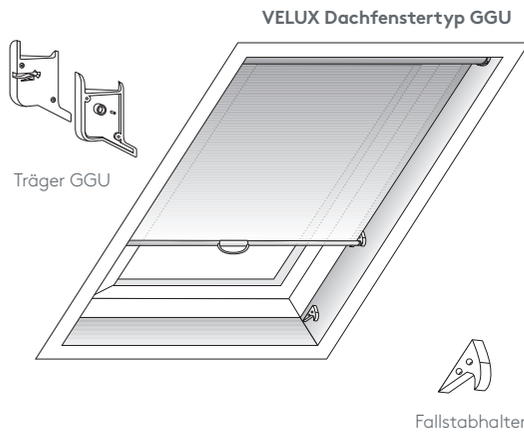
* nur wenn Fenstertyp nicht bekannt

Dachfenster-Rollo „Retro“

Art. Nr. „DFRO“

Montage

Befestigen Sie beide Träger auf der Glasleiste. Anschließend legen Sie die Länge der Seitenschiene bzw. die Abstände der Fallstabhalter fest. Um das Rollo spaltfrei fixieren zu können, achten Sie bitte beim Abschneiden der Seitenschiene darauf, dass sie am unteren Ende eine Einkerbung aufweisen. Nageln Sie nun die Seitenschiene bzw. die Fallstabhalter an den Fensterrahmen.

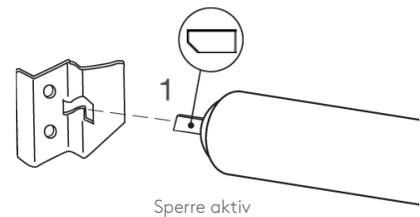


Rollo einhängen

Zuerst mit dem runden Stift den rechten Träger einhängen. Für die linke Seite haben Sie zwei Optionen:

1 Flach-Stift mit Abschrägung nach unten (Sperr aktiv)

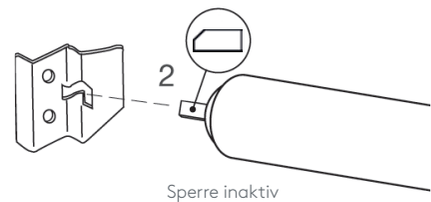
Funktion wie Springrollo: Rollo nach unten ziehen und durch leichtes Nachlassen arretieren. Rollo kann frei nach unten hängen, aber auch in die Kerben der Seitenschiene bzw. der Fallstabhalter eingehängt werden. Zum Aufrollen das Rollo zur Lösung der Arretierung nach unten ziehen und unter Gegenzug aufrollen lassen.



2 Flach-Stift mit Abschrägung nach oben (Sperr inaktiv)

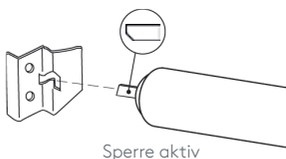
Das vom Werk vorgespannte Rollo steht ständig unter Zug. Vorteil: Es kann nicht durchhängen. Beim Aufrollen mit leichtem Zug gegenhalten und in die oberste Kerbe einhängen.

Sollte Ihnen Ihr Rollo einmal nach oben „durchgehen“ und dadurch die Spannung verlieren, hängen Sie es bitte wie bei Punkt 1 beschrieben ein und wickeln Sie das Rollo 15 Umdrehungen ab. Nach selbsttätiger Arretierung Rollo aushängen und aufwickeln, anschließend entsprechend der gewünschten Option einhängen.



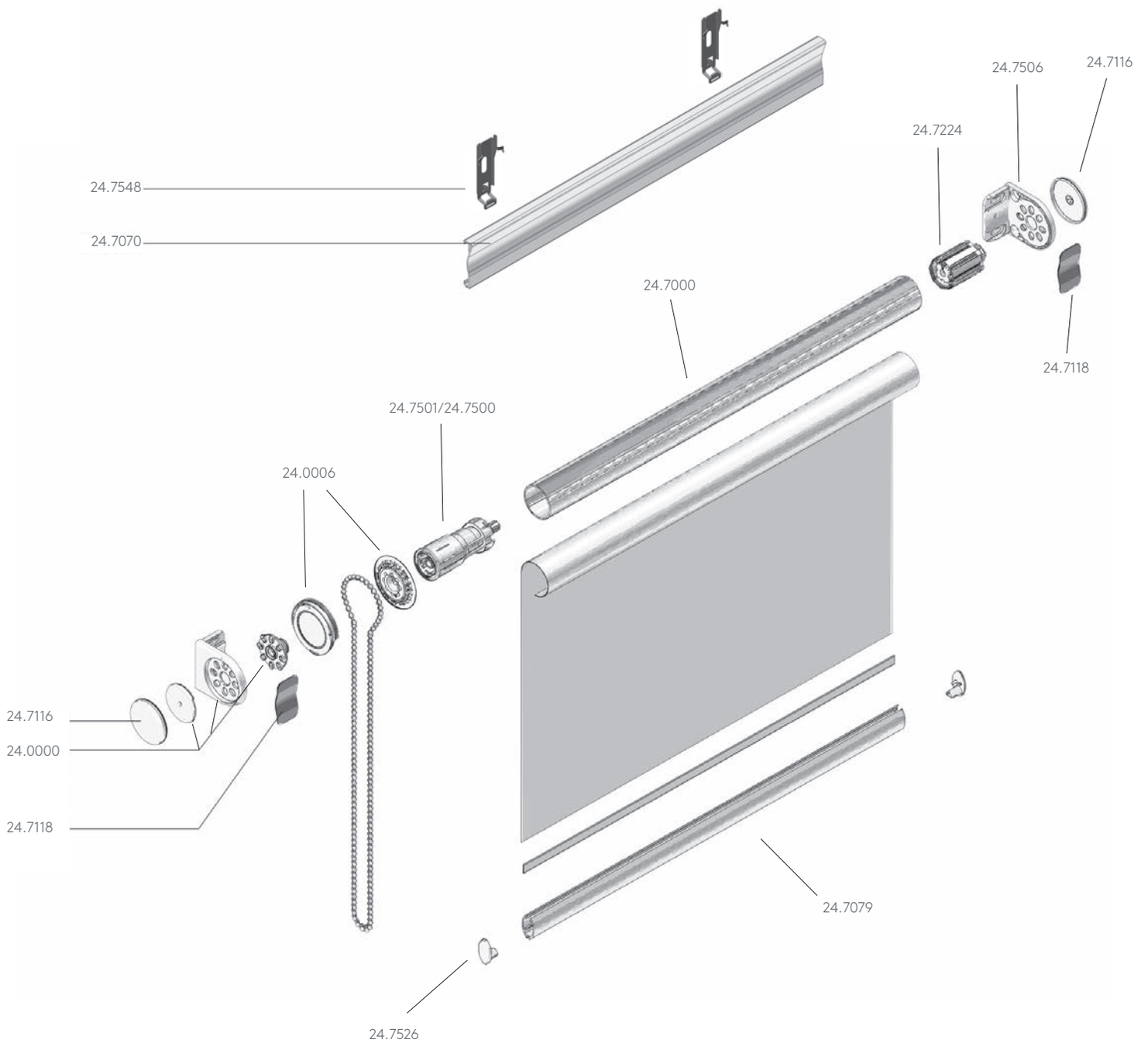
Abhilfe bei Spannungsverlust

In Träger einhängen und ca. 15 Umdrehungen abwickeln. Anschließend aushängen, aufrollen und wie in Option 1 oder 2 einhängen.



Einzelteile

KKRO



Anzahl Clips

Breite in cm	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300
Stück	2	2	3	3	3	4	4	4	5	5	5

Zuordnung Farbnummern – Kollektionsblätter

Farbnr.	Bezeichnung	Karte	Farbnr.	Bezeichnung	Karte	Farbnr.	Bezeichnung	Karte	Farbnr.	Bezeichnung	Karte	Farbnr.	Bezeichnung	Karte
1480	herbstwind weiß	22	2535	magenta VDKL	46	2839	mint	39	3778	sahara screen	38	D003	halbtransparent	9
1481	herbstwind grau	22	2536	bordeaux VDKL	46	2840	weiß	6, 40	3779	basalt screen	38	D004	verdunkelung	9
1482	blues weiß	22	2538	fels VDKL	46	2841	winterweiß	40	3782	weiß schalldämmend	6	D005	netz	9
1483	blues grau	22	2539	grau VDKL	46	2842	creme	40	3783	beige schalldämmend	8	E400	weiß	47
1501	weiß	6, 40	2540	blätter türkis	24	2843	dunkelgrau	40	3790	natur hellgrau	43	E401	hellgrau	47
1502	beige	7, 40	2541	blätter beige	24	2844	zementgrau	40	3791	natur grau	43	E402	grau	47
1503	gelb	40	2550	hanf VDKL	46	2845	schwarz	40	3792	natur dunkelgrau	43	E403	schwarz	47
1504	apricot	40	2553	vanille VDKL	46	2846	petrol	39	3793	natur beige	43	E404	beige	47
1507	hellgrau	40	2554	gelbgrün VDKL	46	2847	riviera	39	3794	natur creme	43	E405	elfenbein	47
1509	aqua	40	2555	tulpe VDKL	46	2848	night	39	3795	natur braun	43	E406	natur	47
1510	türkis	40	2557	nuss VDKL	46	2873	weiß	7	3801	gletscher	6	E407	sand	47
1511	ocean	40	2558	hellbraun VDKL	46	2890	botanic grün	21	3802	weiß	6	E408	sandbraun	47
1514	bordeaux	40	2559	purple VDKL	46	2891	botanic blau	21	3830	dahlie weiß	18	E409	vanille	47
1641	hellbraun	40	2560	tiefschwarz VDKL	46	2892	botanic orange	21	3831	dahlie creme	18	E410	hellgelb	47
1642	kaffee	40	2563	magenta VDKL	46	2905	flash weiß	25	3832	dahlie grau	18	E411	sonne	47
1643	kostanie	40	2564	amaretho VDKL	46	2906	flash beige	25	3833	dahlie braun	18	E412	mais	47
1644	grau	40	2565	orchidee VDKL	46	2907	flash schwarz	25	3840	diamond weiß	28	E413	pfirsich	47
1645	apfel	40	2566	rotorange VDKL	46	2920	schwanenweiß VDKL	46	3841	diamond grau	28	E414	marille	47
1646	zitrone	40	2567	burgund VDKL	46	2921	weiß VDKL	46	3842	diamond anthrazit	28	E415	orange	47
1647	pink	40	2568	mohn VDKL	46	2922	beige VDKL	46	3843	diamond bronze	28	E417	kirschrot	47
1648	orange	40	2569	pepper VDKL	46	2923	hellbeige VDKL	46	3876	candy	2	E419	rot	47
1649	goldgrün	40	2570	struktur sand	35	2924	lichtbraun VDKL	46	3930	pfau weiß	23	E420	leuchtrat	47
1650	emeraldgrün	40	2571	struktur creme	35	2925	hellbraun VDKL	46	3931	pfau creme	23	E421	pf Pfeffer	47
1651	orchidee	40	2572	struktur nuss	35	2927	regengrau VDKL	46	3933	pfau antik	23	E423	schoko	47
1652	honig	40	2573	struktur braun	35	2930	pfirsichorange VDKL	46	3936	pfau petrol	23	E424	apricot	47
1880	weiß	42	2574	struktur schoko	35	2933	blau VDKL	46	3937	pfau rot	23	E425	haselnuss	47
1881	beige	42	2576	struktur schwarz	35	2936	dunkelgrün VDKL	46	3970	textil hellgrau	37	E426	kamelbraun	47
1882	vanille	42	2577	struktur weiß	35	2964	bamboo weiß	5	3971	textil grau	37	E427	braun	47
1883	fels	42	2578	struktur anthrazit	35	2968	lindgrün VDKL	46	3972	textil beige	37	E428	schokolade	47
1884	grau	42	2580	lachs VDKL	46	2970	weiß tapis	6	3973	textil braun	37	E429	purple	47
1885	orange	42	2581	apfelgrün VDKL	46	2971	natur tapis	7	3974	textil anthrazit	37	E434	pink	47
1886	gelb	42	2582	pesto VDKL	46	3120	kokos weiß	34	3975	stratos beige	37	E435	traube	47
1887	lindgrün	42	2583	apfel VDKL	46	3121	kokos creme	34	3976	stratos grau	37	E437	lavendel	47
1888	haselnuss	42	2584	türkis VDKL	46	3122	kokos beige	34	3977	stratos fels	37	E438	moos	47
1889	schwarz	42	2585	petrol VDKL	46	3123	kokos grau	34	3978	stratos blau	37	E439	apfel	47
1987	venezia transparent	6	2586	saphir VDKL	46	3126	kokos kaffee	34	3979	stratos perle	37	E440	limone	47
2065	urban pastell	13	2587	riviera VDKL	46	3127	kokos schoko	34	3993	movie star weiß	44	E441	granny	47
2066	urban beige	13	2588	nachtblau VDKL	46	3128	kokos stahl	34	4006	beletage creme	19	E442	limette	47
2067	urban schlamm	13	2589	dunkelblau VDKL	46	3160	serenade	1	4007	beletage braun	19	E443	pistazie	47
2070	weiß VDKL FR	44	2590	living creme	12	3161	spirale	1	4008	lynn weiß	14	E449	tanne	47
2071	beige VDKL FR	44	2591	living beige	12	3162	piazza	1	4009	lynn grau	14	E453	karibik	47
2072	creme VDKL FR	44	2592	living grün	12	3180	weiß	45	4010	lynn türkis	14	E454	karalle	47
2073	grau VDKL FR	44	2593	living blau	12	3181	grau	45	4020	tweed weiß	32	E456	blau	47
2074	mond VDKL FR	44	2594	living bordeaux	12	3182	schwarz	45	4021	tweed grau	32	E457	saphir	47
2076	objekt weiß	44	2595	living flieder	12	3183	aqua	45	4022	tweed anthrazit	32	E458	pool	47
2077	objekt beige	44	2596	living hellgrau	12	3184	blau	45	4023	tweed creme	32	E462	dunkelblau	47
2078	objekt grau	44	2597	living grau	12	3185	creme	45	4024	tweed sisal	32	E465	weiß	7
2079	objekt schwarz	44	2599	wachs VDKL	46	3186	hellbraun	45	4025	tweed twill	32	E465	weiß	47
2139	blumen beige	24	2600	edelweiß VDKL	46	3187	dunkelbraun	45	4026	tweed braun	32	E467	zement	47
2140	blumen türkis	24	2608	point weiß	4	3188	apricot	45	4046	linen beige	8	E470	stein	47
2180	poso weiß	6	2618	perle VDKL	46	3189	bordeaux	45	4060	enviroscreen weiß	37	E471	grün	47
2194	struktur frühling	35	2660	sonate weiß	17	3275	girlande	3	4061	enviroscreen creme	37	E472	reinweiß	6
2195	struktur aqua	35	2661	sonate beige	17	3276	firm	3	4062	enviroscreen beige	37	E472	reinweiß	47
2196	struktur blau	35	2662	sonate braun	17	3277	garden	3	4063	enviroscreen fels	37	E473	taupe	47
2201	beige	7	2663	sonate rot	17	3278	mesh	3	4083	gotik grey	27	E474	graubraun	47
2220	aqua weiß	7	2664	sonate grün	17	3290	blumenwiese	20	4084	gotik beige	27	E475	hellrosa	47
2221	aqua beige	8	2665	sonate aqua	17	3380	kundera	8	4085	gotik brown	27	E476	pastellblau	47
2300	natur beige	8	2698	anthrazit VDKL	46	3391	gradl	8	4086	graphic weiß	26	E477	lindgrün	47
2310	mosaik	4	2700	weiß trevira	6	3440	vintage weiß	29	4087	graphic grau	26	E478	mintgrün	47
2311	ultimate	4	2701	weiß	6, 39	3441	vintage schlamm	29	4088	graphic blau	26	E479	opalgrün	47
2312	floral	4	2702	alpin	39	3442	vintage braun	29	4190	M-Screen beige	37	E480	citrus	47
2370	medi care grau	42	2703	stein	39	3450	refresh hellgrau	16	4192	M-Screen lichtgrau	37	S001	silverscreen weiß	37
2371	medi care fels	42	2704	schiefer	39	3451	refresh grau	16	4193	M-Screen stahlgrau	37	S002	silverscreen lichtgrau	37
2372	medi care beige	42	2705	grau	39	3452	refresh schwarz	16	4194	M-Screen bronze	37	S003	silverscreen stahlgrau	37
2373	medi care creme	42	2709	natur	7, 39	3460	nordlicht grau	10	4245	elegie	2	S004	silverscreen dunkelgrau	37
2374	medi care weiß	42	2710	elfenbein	39	3461	nordlicht braun	10	4249	kreise	2	S005	silverscreen beige	37
2391	weiß seidenmatt	8	2712	sonne	39	3552	screen weiß	37	4290	blumenwiese dimout	20	S006	silverscreen bronze	37
2392	creme seidenmat	8	2713	mais	39	3553	screen fels	37	4351	weiß	6			
2395	auster	6	2714	rot	39	3554	screen grau	37	4380	urban weiß	2			
2400	baumwolle	8	2715	dunkelblau	39	3556	screen schwarz	37	4446	vintage weiß VDKL	29			
2429	taupe dimout	41	2717	braun	39	3560	pallas weiß	5, 31	4447	vintage schlamm VDKL	29			
2430	weiß dimout	41	2718	lachs	39	3561	pallas vanille	31	4448	vintage braun VDKL	29			
2431	beige dimout	41	2725	hellgrau	39	3562	pallas grau	31	4464	fuore weiß	6			
2432	düne dimout	41	2726	lila pastell	39	3563	pallas graphit	31	4465	fuore creme	7			
2436	schiefer dimout	41	2727	blau pastell	39	3564	pallas schwarz	31	4531	silber	37			
2437	grau dimout	41	2728	lagune pastell	39	3567	fineline weiß	5	4532	grau	37			
2438	reinweiß dimout	41	2729	grün pastell	39	3569	cortina weiß	5	4552	screen weiß metallic	37			
2439	dunkelgrau dimout	41	2730	orange	39	3600	textil weiß VDKL	46	4553	screen fels metallic	37			
2440	blau dimout	41	2731	senf	39	3632	leinen beige VDKL	46	4554	screen grau metallic	37			
2460	nordlicht weiß	10	2790	screen eco weiß	38	3634	leinen braun VDKL	46	4556	screen schwarz metallic	37			
2461	nordlicht altrosa	10	2791	screen eco stein	38	3640	dimension	15	4700	focus weiß	6			
2462	nordlicht pastell	10	2792	screen eco grau	38	3641	folia weiß	15	4730	moon	36			
2463	nordlicht braun	10	2793	screen eco anthrazit	38	3642	puzzle weiß	15	4731	castle	36			
2475	schwarz VDKL	46	2794	screen eco schwarz	38	3643	puzzle grau	15	4732	raven	36			
2477	dunkelgrau VDKL	46	2795	screen eco kiesel	38	3669	cortina beige	8	4734	sand	36			
2478	natur VDKL	46	2812	anthrazit	39	3711	schnee screen	38	4735	beige	36			
2479	schlamm VDKL	46	2813	schwarz	39	3712	winterweiß screen	38	4736	düne	36			
2480	metropolitan weiß	11	2814	creme	39	3760	textur weiß	43	4840	lynn natur	8			
2481	metropolitan beige	11	2815	perlweiß	39	3761	textur grau	43	4876	leaves	2			
2482	metropolitan grau	11	2816	beige	39	3763	textur creme	43	4877	construction	2			
2511	onda weiß	30	2817	ton	39	3764	textur sand	43	4878	lana	2			
2512	onda creme	30	2818	umbra	39	3766	look weiß	33	4880	M-Screen weiß	37			
2513	onda grau	30	2819	khaki	39	3767	look creme	33	4882	M-Screen anthrazit	37			
2514	zartgelb VDKL	46	2820	weiß	6	3768	look braun	33	4889	Soltis 99 grau	37			
2515	onda graphit	30	2821	creme	7	3769	look schwarz	33	4890	Soltis 99 silber	37			
2518	brünett VDKL	46	2830	beigebraun	39	3770	schnee 3% OF	38	4891	Soltis 99 weiß	37			
2528	walnußbraun VDKL	46	2831	dunkelbraun	39	3771	sahara 3% OF	38	5430	topic weiß	5			
2529	dunkelbraun VDKL	46	2832	schänbrunn	39	3772	winterweiß 3% OF	38	5431	topic creme	7			
2530	marisala VDKL	46	2834	malve	39	3773	basalt 3% OF	38	5442	organic weiß	2			
2531	rot VDKL	46	2835	violett	39	3774	schnee 7% OF	38	5501	mystic	8			
2532	granny VDKL	46	2836	heidelbeer	39	3775	sahara 7% OF	38	5502	argos creme	8			





SONNENSCHUTZ
UND VORHANGSCHIENEN
nach Maß

POWERVIEW

MOTORISIERUNG FÜR ROLLO



NEU
Integrierter
Akku



SONNENSCHUTZ
UND VORHANGSCHIENEN
nach Maß

INHALT

Typenübersicht 3

PowerView® Elektrorollo

mit Akkuantrieb, ohne Kabel, „PWRO“ 4-5

mit Trafo, verkabelt, „PWROTR“ 6-7

mit 230V Motor, verkabelt, „PWRO230“ 8-9

PowerView® Elektrorollo mit Kassette

mit Akkuantrieb, ohne Kabel, „PWROCASS“ 10-11

mit Trafo, verkabelt, „PWROCASSTR“ 12-13

Einzelteile 14-17

Typenübersicht mit Größenbegrenzungen



PowerView® Elektrorollo mit Montageprofil und Akkuantrieb, ohne Kabel

Art. Nr.	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
PWRO	31 mm	60 cm	200 cm	300 cm	6,5 m ²
PWRO	37 mm	60 cm	250 cm	300 cm	7,8 m ²



PowerView® Elektrorollo mit Montageprofil und Trafo, verkabelt

Art. Nr.	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
PWROTR	31 mm	38 cm	200 cm	300 cm	6,5 m ²
PWROTR	37 mm	38 cm	250 cm	300 cm	7,8 m ²



PowerView® Elektrorollo mit 230V Motor, verkabelt

Art. Nr.	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
PWRO230	50 mm	75 cm	300 cm	300 cm	9 m ²



PowerView® Elektrorollo mit Kassette und Akkuantrieb, ohne Kabel

Art. Nr.	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
PWROCASS	31 mm	60 cm	200 cm	300 cm	6,5 m ²
PWROCASS	37 mm	60 cm	250 cm	300 cm	7,8 m ²



PowerView® Elektrorollo mit Kassette und Trafo, verkabelt

Art. Nr.	Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
PWROCASSTR	31 mm	38 cm	200 cm	300 cm	6,5 m ²
PWROCASSTR	37 mm	38 cm	250 cm	300 cm	7,8 m ²

PowerView® Elektrorollo ⚡

mit Akkuantrieb, ohne Kabel

Art. Nr. „PWRO“



Metallträger edelstahl-optik (Standard)



Kunststoffträger weiß



Kunststoffträger grau



Kunststoffträger schwarz

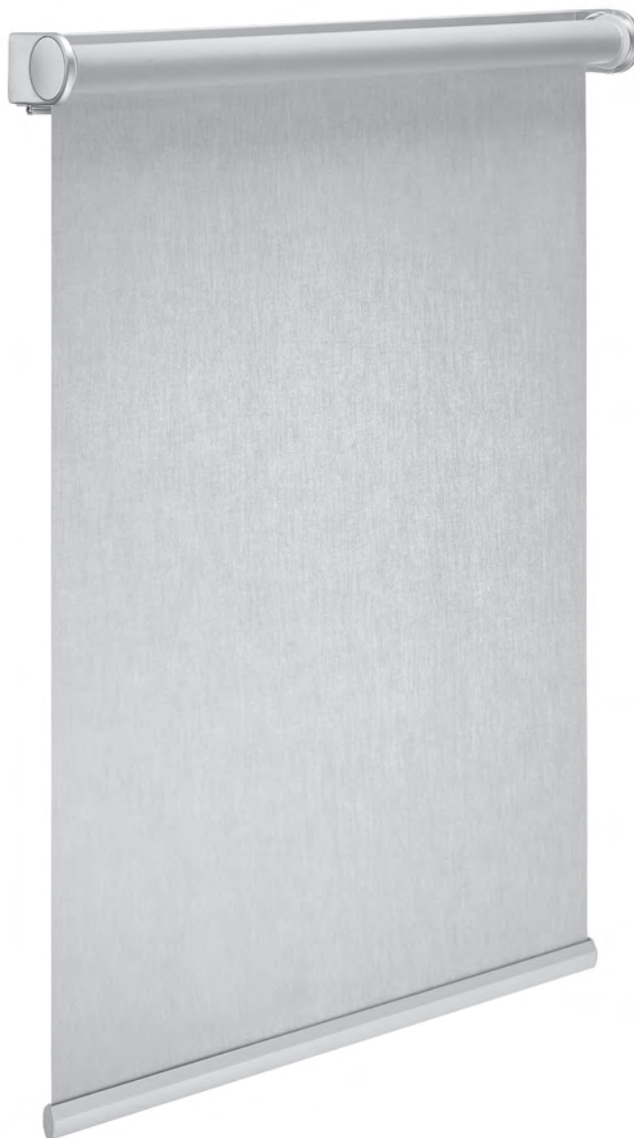


Abb. Ladebuchse

Steuerungsmöglichkeiten:



Handsender



Wandsender



App

PowerView® Elektrorollo ⚡

mit Akkuantrieb, ohne Kabel

Art. Nr. „PWRO“



Elektrorollo mit Akkuantrieb, Standard mit Montageprofil, mit sichtbarer Alu-Unterleiste, Rollo bleibt in jeder Höhe stehen, besonders ideal bei nachträglichem Einbau, da keine Verkabelung notwendig, Akku ist im Motor und somit in der Welle integriert und im Lieferumfang enthalten, Akku aufladbar über handelsüblichen USB-C Stecker, Aufzahlung Ladegerät Art. Nr. 17.0391

Behang: laut aktueller LEHA Rollokollektion

Montage: Decken-, Wand- oder Schachtmontage

Bedienung: mit Hand- oder Wandsender (als Zubehör erhältlich) oder mittels App (Hub erforderlich)

Technikfarbe: Standard in edelstahl-optik, auf Wunsch in Kunststoff weiß, grau oder schwarz

minimale/maximale Maße

Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
31 mm	60 cm	200 cm	300 cm	6,5 m ²
37 mm	60 cm	250 cm	300 cm	7,8 m ²

Stoffbreite



Einbausituation (Montagearten)

Deckenmontage D



Wandmontage W



Schachtmontage S



Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ **PWRO**
2. fertige Breite _____ in cm, Außenmaß inklusive Träger
3. fertige Höhe _____ in cm, maximal bedienbare Höhe
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion
5. Montageart _____ Decken-, Wand- oder Schachtmontage
6. Technikfarbe _____ Standard in edelstahl-optik, auf Wunsch in Kunststoff weiß, grau oder schwarz
7. Motorseite _____ links oder rechts

Zubehör gegen Aufzahlung

8. Pebble Mehrkanalhandsender _____ Art. Nr. 15.8100
9. Pebble Szenensteuerung _____ Art. Nr. 15.8141
10. Mehrkanalfernbedienung mit Wandhalterung _____ Art. Nr. 15.8142
11. Szenensteuerung mit Wandhalterung _____ Art. Nr. 15.8137
12. Ladegerät _____ Art. Nr. 17.0391

PowerView® Elektrorollo ⚡

mit Trafo, verkabelt
Art. Nr. „PWROTR“



Metallträger edelstahl-optik
(Standard)



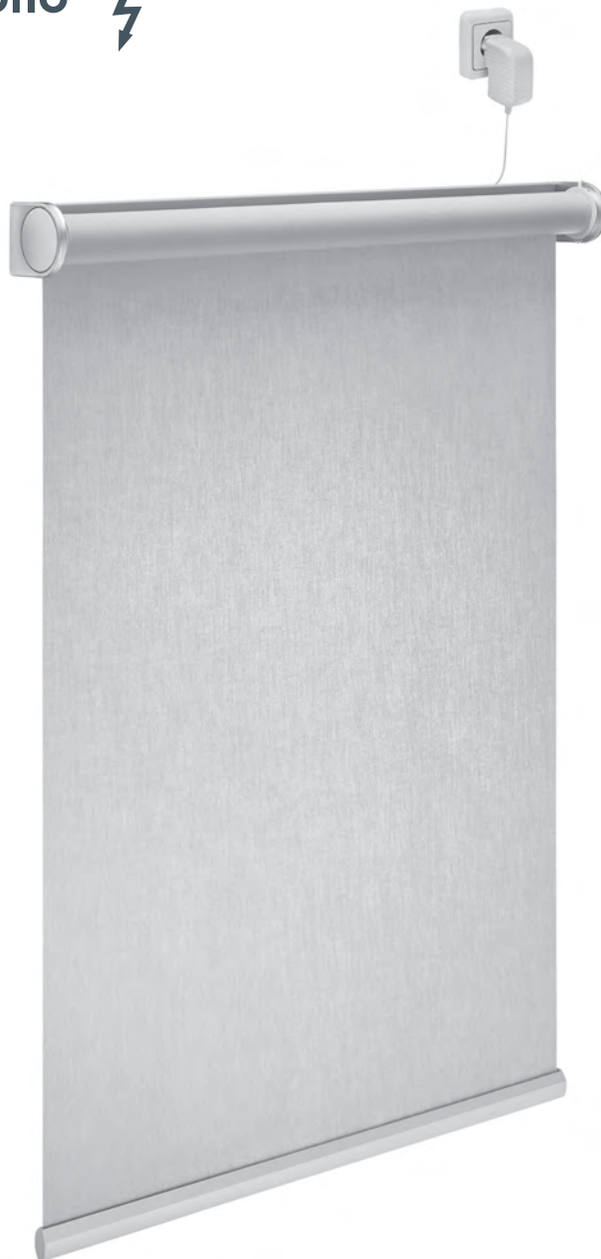
Kunststoffträger weiß



Kunststoffträger grau



Kunststoffträger schwarz



Steuerungsmöglichkeiten:



Handsender



Wandsender



App

Stromversorgung mit Trafo

	Art. Nr.	Art. Bez.		Art. Nr.	Art. Bez.		Art. Nr.	Art. Bez.
	15.8143	Trafo 18V DC Einzeltrafo mit 2,9 m Netzkabel und Stecker per Stk.		45.8065	Trafo PS18 für bis zu 16 Anlagen mit 1 m Netzkabel per Stk.			Kabel lose für Ausführung mit Trafo HT18, PS18 oder Trafo 18V
	15.8151	Trafo HT18 für bis zu zwei Anlagen, Kabellänge 200 cm per Stk.		15.8069	Adapter für Trafo PS18 per Stk.		15.8146	40 cm
							15.8147	125 cm
							15.8148	308 cm
							15.8149	610 cm

PowerView® Elektrorollo ⚡

mit Trafo, verkabelt

Art. Nr. „PWROTR“



Elektrorollo verkabelt, verschiedene Trafos siehe Stromversorgung Seite 6, Standard mit Montageprofil, mit sichtbarer Alu-Unterleiste

Behang: laut aktueller LEHA Rollokollektion

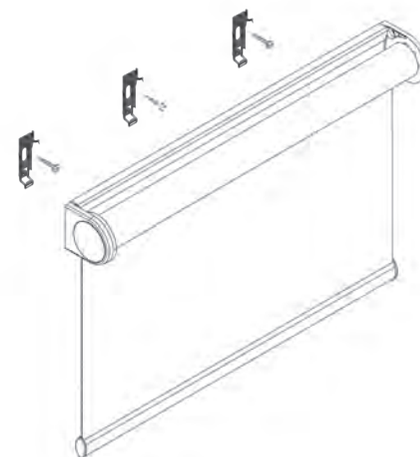
Montage: Decken- Wand- oder Schachtmontage

Bedienung: mit Hand- oder Wandsender (als Zubehör erhältlich) oder mittels App (Hub erforderlich)

Technikfarbe: Standard in edelstahl-optik, auf Wunsch mit Kunststoffträger weiß, grau oder schwarz

minimale / maximale Maße

Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
31 mm	38 cm	200 cm	300 cm	6,5 m ²
37 mm	38 cm	250 cm	300 cm	7,8 m ²



Stoffbreite



Einbausituation (Montagearten)

Deckenmontage D



Wandmontage W



Schachtmontage S



Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ **PWROTR**
2. fertige Breite _____ in cm, Außenmaß inklusive Träger
3. fertige Höhe _____ in cm, maximal bedienbare Höhe
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion
5. Montageart _____ Decken-, Wand- oder Schachtmontage
6. Kabelaustritt _____ links oder rechts
7. Technikfarbe _____ edelstahl-optik, auf Wunsch in Kunststoff weiß, grau oder schwarz

Zubehör gegen Aufzahlung

8. Pebble Mehrkanalhandsender _____ Art. Nr. 15.8100
9. Pebble Szenensteuerung _____ Art. Nr. 15.8141
10. Mehrkanalfernbedienung mit Wandhalterung _____ Art. Nr. 15.8142
11. Szenensteuerung mit Wandhalterung _____ Art. Nr. 15.8137
12. Trafo _____ laut Tabelle Stromversorgung

PowerView® Elektrorollo ⚡

mit 230V Motor, verkabelt

Art. Nr. „PWRO230“



Metallträger edelstahl-optik
(Standard)



Kunststoffträger weiß



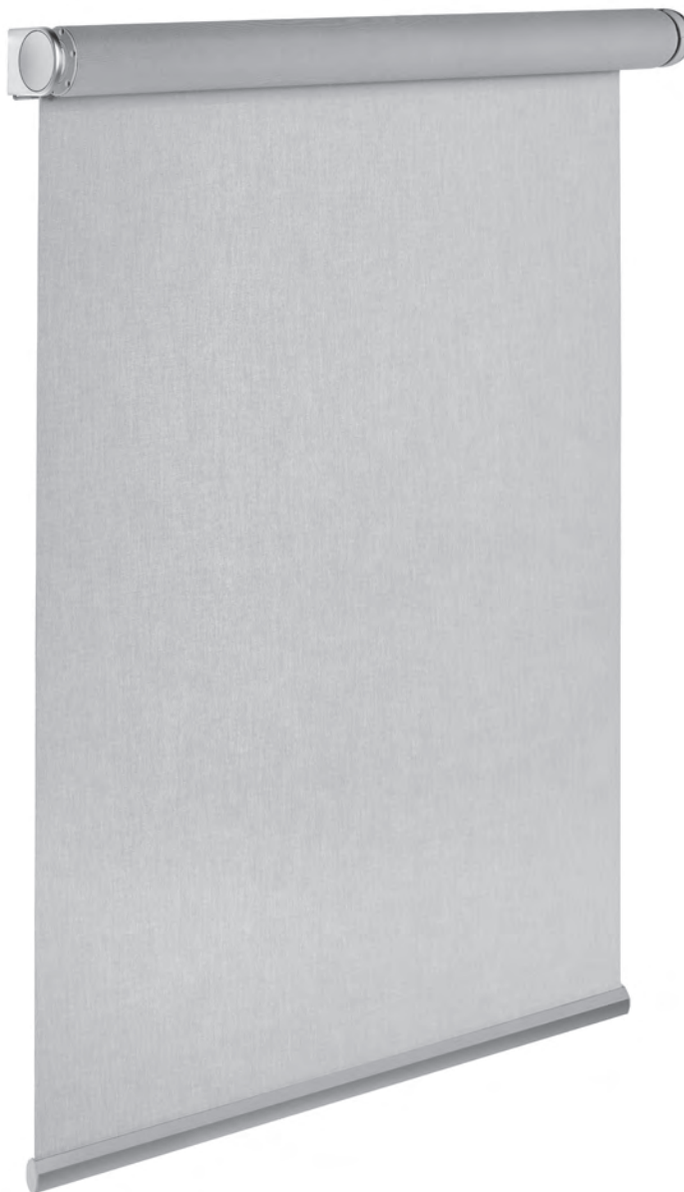
Kunststoffträger grau



Kunststoffträger schwarz



Kabelaustritt oben



Steuerungsmöglichkeiten:



Handsender



Wandsender



App

PowerView® Elektrorollo ⚡

mit 230V Motor, verkabelt

Art. Nr. „PWRO230“



Elektrorollo mit 230V Motor, verkabelt (Kabellänge 250 cm), Standard mit Montageprofil, mit sichtbarer Alu-Unterleiste

Behang: laut aktueller LEHA Rollokollektion

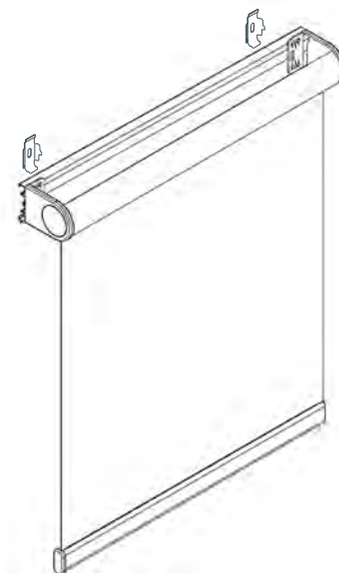
Montage: Decken-, Wand- oder Schachtmontage

Bedienung: mit Hand- oder Wandsender (als Zubehör erhältlich) oder mittels App (Hub erforderlich)

Technikfarbe: Standard in edelstahl-optik, auf Wunsch mit Kunststoffträger weiß, grau oder schwarz

minimale / maximale Maße

Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
50 mm	75 cm	300 cm	300 cm	9 m ²



Stoffbreite (= fertige Breite – Abzug)



fertige Höhe	Abzug
bis 100 cm	38 mm
bis 150 cm	44 mm
bis 200 cm	46 mm
> 200 cm	46 mm

(bei den Abzügen sind geringe Maßabweichungen möglich)

Einbausituation (Montagearten)

Deckenmontage D



Wandmontage W



Schachtmontage S



Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ **PWRO230**
2. fertige Breite _____ in cm, Außenmaß inklusive Träger
3. fertige Höhe _____ in cm, maximal bedienbare Höhe
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion
5. Montageart _____ Decken-, Wand- oder Schachtmontage
6. Kabelaustritt _____ oben links oder oben rechts
7. Technikfarbe _____ edelstahl-optik, auf Wunsch in Kunststoffträger weiß, grau oder schwarz

Zubehör gegen Aufzahlung

8. Pebble Mehrkanalhandsender _____ Art. Nr. 15.8100
9. Pebble Szenensteuerung _____ Art. Nr. 15.8141
10. Mehrkanalfernbedienung mit Wandhalterung _____ Art. Nr. 15.8142
11. Szenensteuerung mit Wandhalterung _____ Art. Nr. 15.8137

PowerView® Elektrorollo mit Kassette ⚡

mit Akkuantrieb, ohne Kabel

Art. Nr. „PWROCASS“



PWROCASS mit Kassette
weiß beschichtet (Standard)



PWROCASS mit Kassette
alu



RAL-Sonderfarbe (Aufzahlung)



Steuerungsmöglichkeiten:



Handsender



Wandsender



App

PowerView® Elektrorollo mit Kassette



mit Akkuantrieb, ohne Kabel

Art. Nr. „PWROCASS“



Elektrorollo mit Akkuantrieb, mit Kassette (89 x 80 mm) in weiß (Standard) oder alu, Unterleiste sichtbar, besonders ideal bei nachträglichem Einbau, da keine Verkabelung notwendig, Akku ist im Motor und somit in der Welle integriert, aufladbar über handelsüblichen USB-C Stecker, Aufzahlung Ladegerät Art. Nr. 17.0391

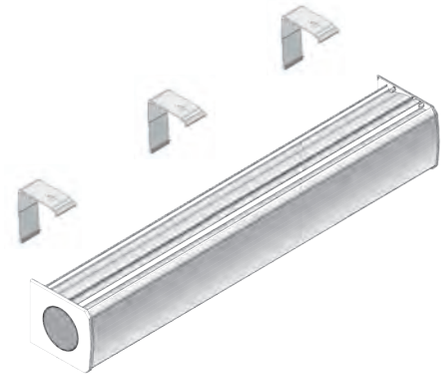
Montage: Decken- oder Wandmontage

Bedienung: mit Hand- oder Wandsender (als Zubehör erhältlich) oder mittels App (Hub erforderlich)

Technikfarbe: Standard in weiß, auf Wunsch in alu, RAL Sonderfarbe gegen Aufzahlung

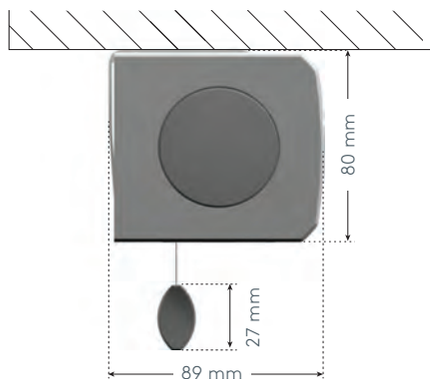
minimale/maximale Maße

Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
31 mm	60 cm	200 cm	300 cm	6,5 m ²
37 mm	60 cm	250 cm	300 cm	7,8 m ²

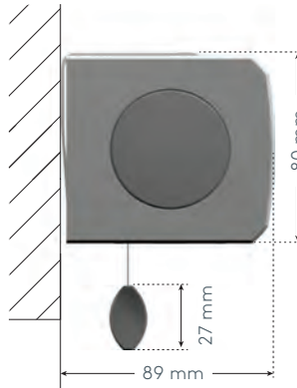


Einbausituation (Montagearten)

Deckenmontage D



Wandmontage W



Stoffbreite



(bei den Abzügen sind geringe Maßabweichungen möglich)

Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ **PWROCASS**
2. fertige Breite _____ in cm, Außenmaß Kassette
3. fertige Höhe _____ in cm von Oberkante Kassette bis Unterkante Unterleiste
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion
5. Montageart _____ Decken- oder Wandmontage
6. Kabelaustritt _____ links oder rechts
7. Technikfarbe _____ weiß oder alu, RAL Sonderfarbe gegen Aufzahlung
8. Motorseite _____ links oder rechts

Zubehör gegen Aufzahlung

9. Pebble Mehrkanalhandsender _____ Art. Nr. 15.8100
10. Pebble Szenensteuerung _____ Art. Nr. 15.8141
11. Mehrkanalfernbedienung mit Wandhalterung _____ Art. Nr. 15.8142
12. Szenensteuerung mit Wandhalterung _____ Art. Nr. 15.8137
13. Ladegerät _____ Art. Nr. 17.0391

PowerView® Elektrorollo mit Kassette ⚡

mit Trafo, verkabelt

Art. Nr. „PWROCASSTR“



PWROCASS mit Kassette
weiß beschichtet (Standard)



PWROCASS mit Kassette
alu



RAL-Sonderfarbe (Aufzahlung)

Steuerungsmöglichkeiten:



Handsender



Wandsender



App

Stromversorgung mit Trafo

	Art. Nr.	Art. Bez.		Art. Nr.	Art. Bez.		Art. Nr.	Art. Bez.
	15.8143	Trafo 18V DC Einzeltrafo mit 2,9 m Netzkabel und Stecker per Stk.		45.8065	Trafo PS18 für bis zu 16 Anlagen mit 1 m Netzkabel per Stk.			Kabel lose für Ausführung mit Trafo HT18, PS18 oder Trafo 18V
	15.8151	Trafo HT18 für bis zu zwei Anlagen, Kabellänge 200 cm per Stk.		15.8069	Adapter für Trafo PS18 per Stk.		15.8146	40 cm
							15.8147	125 cm
							15.8148	308 cm
							15.8149	610 cm

PowerView® Elektrorollo mit Kassette



mit Trafo, verkabelt

Art. Nr. „PWROCASSTR“



Elektrorollo verkabelt, verschiedene Trafos laut Stromversorgung siehe Seite 12, mit Kassette (89 x 80 mm) in weiß (Standard) oder alu, mit sichtbarer Unterleiste in alu oder weiß

Behang: laut aktueller LEHA Rollokollektion

Montage: Decken- oder Wandmontage

Bedienung: mit Hand- oder Wandsender (als Zubehör erhältlich) oder mittels App (Hub erforderlich)

Technikfarbe: Standard in weiß, auf Wunsch in alu, RAL Sonderfarbe gegen Aufzahlung

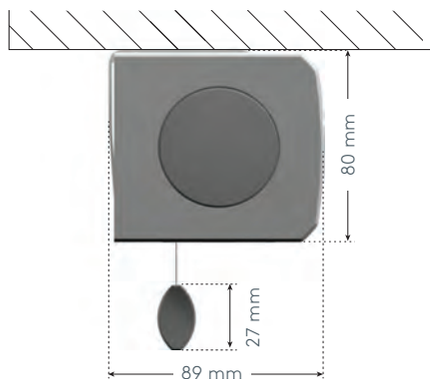
minimale / maximale Maße

Welle (mm)	min. Breite (cm)	max. Breite (cm)	max. Höhe (cm)	max. Fläche (m ²)
31 mm	38 cm	200 cm	300 cm	6,5 m ²
37 mm	38 cm	250 cm	300 cm	7,8 m ²

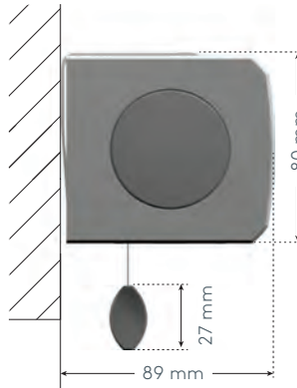


Einbausituation (Montagearten)

Deckenmontage D



Wandmontage W



Stoffbreite



Bestellangaben

1. Art. Nr. _____ PWROCASSTR
2. fertige Breite _____ in cm, Außenmaß Kassette
3. fertige Höhe _____ in cm von Oberkante Kassette bis Unterkante Unterleiste
4. Stofffarbe _____ laut Kollektion
5. Montageart _____ Decken- oder Wandmontage
6. Kabelaustritt _____ links oder rechts
7. Technikfarbe _____ weiß oder alu, RAL Sonderfarbe gegen Aufzahlung

Zubehör gegen Aufzahlung

8. Pebble Mehrkanalhandsender _____ Art. Nr. 15.8100
9. Pebble Szenensteuerung _____ Art. Nr. 15.8141
10. Mehrkanalfernbedienung mit Wandhalterung _____ Art. Nr. 15.8142
11. Szenensteuerung mit Wandhalterung _____ Art. Nr. 15.8137
12. Trafo _____ laut Tabelle: Stromversorgung

Einzelteile

PowerView®

	Art. Nr.	Art. Bez.
	15.8100	<p>Pebble® Mehrkanalhandsender 6 Kanal Schale clear frost/Einsatz weiß ① Schale cobalt/Einsatz weiß ② Schale lime/Einsatz weiß ③ Schale night/Einsatz weiß ④ Schale poppy/Einsatz weiß ⑤ Schale stone/Einsatz weiß ⑥ Schale weiß/Einsatz weiß ⑦ Schale misty/Einsatz weiß ⑧ Schale oyster/Einsatz weiß ⑨ Schale ecru/Einsatz weiß ⑩</p> <p>Schale clear frost/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale cobalt/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale lime/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale night/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale poppy/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale stone/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale weiß/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale misty/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale oyster/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale ecru/Einsatz schwarz (o. Abb.)</p>

	Art. Nr.	Art. Bez.
	15.8142	<p>Mehrkanalfernbedienung mit Wandhalter 6 Kanal nickel matt/weiß ① schwarz matt/weiß ② weiß matt/weiß ③</p> <p>nickel matt/schwarz (o. Abb.) schwarz matt/schwarz (o. Abb.) weiß matt/schwarz (o. Abb.)</p>

	Art. Nr.	Art. Bez.
	15.8101	<p>Mehrkanaleinsatz lose schwarz oder weiß (o. Abb.)</p>

	Art. Nr.	Art. Bez.
 <p>53mm</p> <p>INFO: Hub erforderlich</p>	15.8104	<p>Szenensteuerungseinsatz lose schwarz oder weiß (o. Abb.)</p>

Einzelteile

PowerView®

	Art. Nr.	Art. Bez.
<p>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10</p> <p>i INFO: Hub erforderlich</p>	15.8141	<p>Pebble® Szenensteuerung</p> <p>Schale clear frost/Einsatz weiß ① Schale cobalt/Einsatz weiß ② Schale lime/Einsatz weiß ③ Schale night/Einsatz weiß ④ Schale poppy/Einsatz weiß ⑤ Schale stone/Einsatz weiß ⑥ Schale weiß/Einsatz weiß ⑦ Schale misty/Einsatz weiß ⑧ Schale oyster/Einsatz weiß ⑨ Schale ecru/Einsatz weiß ⑩</p> <p>Schale clear frost/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale cobalt/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale lime/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale night/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale poppy/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale stone/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale weiß/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale misty/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale oyster/Einsatz schwarz (o. Abb.) Schale ecru/Einsatz schwarz (o. Abb.)</p>

	Art. Nr.	Art. Bez.
<p>1 2 3</p> <p>i INFO: Hub erforderlich</p>	15.8137	<p>Szenensteuerung mit Wandhalter</p> <p>nickel matt/weiß ① schwarz matt/weiß ② weiß matt/weiß ③</p> <p>nickel matt/schwarz (o. Abb.) schwarz matt/schwarz (o. Abb.) weiß matt/schwarz (o. Abb.)</p>

	Art. Nr.	Art. Bez.
<p>103 mm 71 mm</p>	15.8102	<p>Pebbleschale lose clear frost, cobalt, lime, night, poppy, stone, weiß, misty, oyster oder ecru</p>

	Art. Nr.	Art. Bez.
<p>67 mm 17 mm</p>	15.8105	<p>Wandhalterung lose nickel matt, schwarz matt oder weiß matt</p>

	Art. Nr.	Art. Bez.
	15.8145	<p>Batterie für Hand- und Wand-ender Varta CR2032 3 V (pro Handsender werden zwei Batterien benötigt)</p>

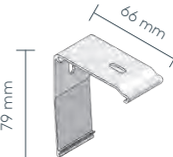
Einzelteile

PowerView®

	Art. Nr.	Art. Bez.
	15.8060	Hub 2.0 inkl. Netzteil, Kabel

	Art. Nr.	Art. Bez.
	15.8061	Repeater 2.0 Reichweitenverstärker

	Art. Nr.	Art. Bez.
	24.7548	Wand- und Deckenclip verzinkt für PWRO PWROTR

	Art. Nr.	Art. Bez.
	24.7511	Universalträger weiß oder alu für PWROCASS PWROCASSTR

	Art. Nr.	Art. Bez.
	17.0391	Ladegerät USB-C für integrierten Akku

Bestellhilfe

Welche Komponenten benötigt man um ein Sonnenschutzprodukt „einfach“ zu steuern?

- › Sonnenschutzprodukt
- › Mehrkanalfernbedienung mit Pebble® oder Wandhalter, es wird kein Hub benötigt

Wie viele Sonnenschutzprodukte kann man maximal pro Kanal anlernen?

- › pro Kanal (Gruppe) der Mehrkanalfernbedienung können beliebig viele Sonnenschutzprodukte angelernt werden

Kann ein einzelnes Sonnenschutzprodukt auch in mehr als einem Kanal angelernt werden?

- › ja, das ist möglich

Welche Komponenten benötigt man für die Steuerung mit Smartphone oder Tablet?

- › Sonnenschutzprodukt (e)
- › Hub
- › je nach räumlichen Gegebenheiten einen oder mehrere Repeater bzw. zusätzliche Hubs
- › zumindest eine Mehrkanalfernbedienung (für die Installation zwingend erforderlich)

Was benötigt man um die Szenensteuerung zu verwenden?

- › Sonnenschutzprodukt (e)
- › Hub
- › je nach räumlichen Gegebenheiten einen oder mehrere Repeater
- › zumindest eine Mehrkanalfernbedienung (für die Installation zwingend erforderlich)
- › Szenensteuerung mit Pebble® oder Wandhalter

Einzelteile für Stromversorgung mit Trafo

PowerView®

	Art. Nr.	Art. Bez.
	45.8065	Trafo PS18 für max. 16 Anlagen mit Netzkabel

	Art. Nr.	Art. Bez.
	15.8143	Trafo 18V DC Einzeltrafo mit 2,9 m Netzkabel und Stecker

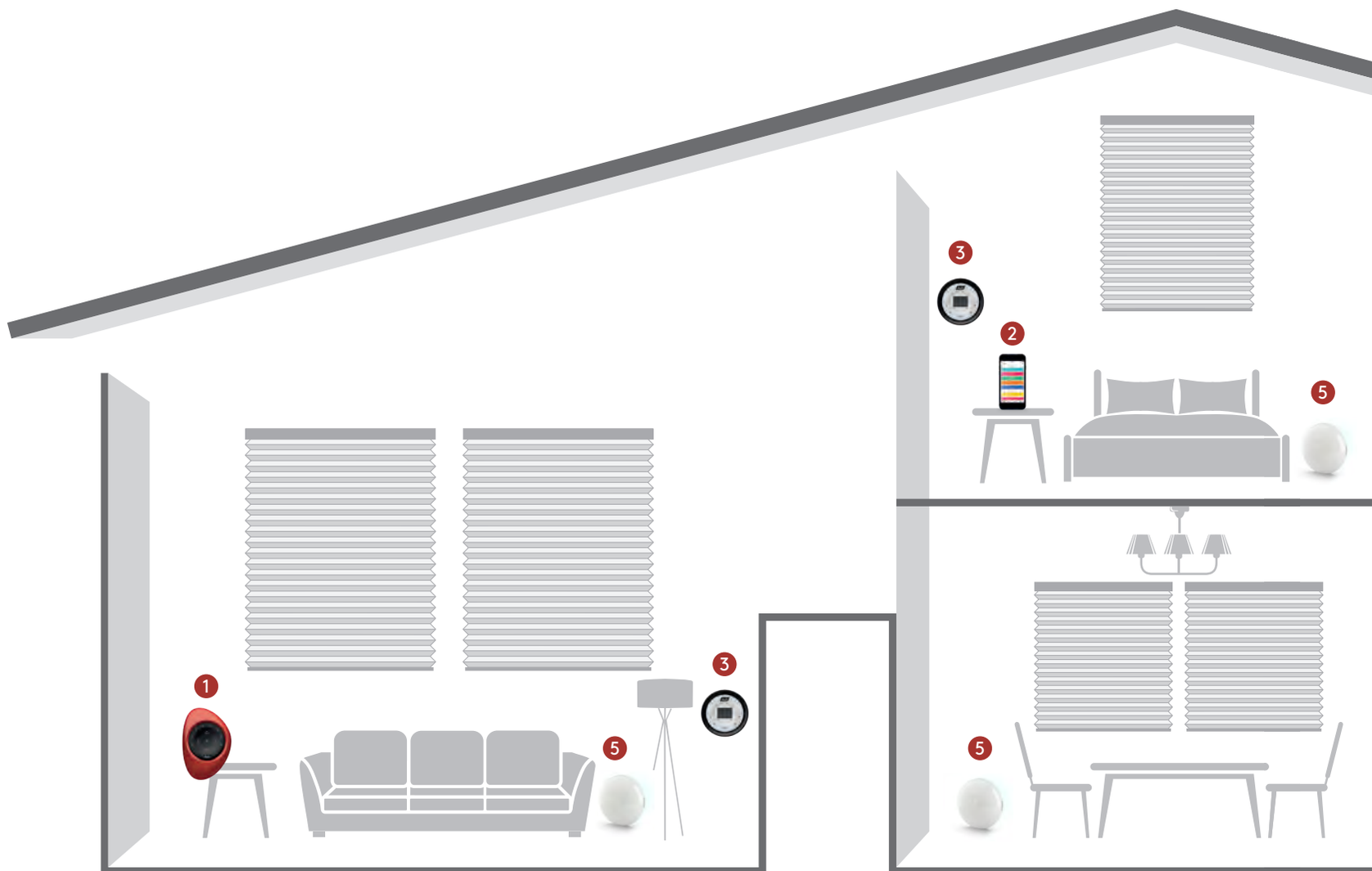
	Art. Nr.	Art. Bez.
	15.8069	Adapter für Trafo PS18

	Art. Nr.	Art. Bez.
	15.8151	Trafo HT18 extern für bis zu zwei Anlagen Kabellänge 200 cm Hinweis: Doppelstecker 15.8150 für zweite Anlage notwendig

	Art. Nr.	Art. Bez.
	15.8150	Doppelstecker für HT18 zum Koppeln für zwei Anlagen

	Art. Nr.	Art. Bez.
	15.8146	40 cm
	15.8147	125 cm
	15.8148	380 cm
	15.8149	610 cm
		Verlängerungskabel lose für Ausführung mit Trafo (HT18, PS18, Trafo 18V)

Intelligente Fensterbehänge, die Ihr Leben leichter machen



1 Mehrkanalfernbedienung

Steuern Sie einzelne oder Gruppen von Sonnenschutzprodukten mit der Mehrkanalfernbedienung. Erhältlich als handlicher Pebble® oder Wandhalterung.



2 PowerView® App

Mit unserer innovativen App für Android® und iOS® steuern Sie Ihre Sonnenschutzprodukte und erstellen Szenen und Zeitpläne.



3 Szenensteuerung

Mit der Szenensteuerung können Sie die in der App erstellten Szenen mit nur einem Tastendruck abrufen. Erhältlich als handlicher Pebble® oder Wandhalterung.

OFFEN & ERWEITERBAR

amazon echo

Google Assistant

Apple WATCH

nest

IFTTT

Control4

CRESTRON

LOXONE



4 PowerView® Hub

Der „Hub“ verbindet sich mit Ihrem WiFi-Router. Er ist die zentrale Schnitt- und Schaltstelle für das gesamte PowerView® -System. Hier werden alle Einstellungen und Zeitpläne gespeichert und aktiviert.



5 PowerView® Repeater

Der Repeater ist ein kleiner **Signalverstärker** für die Steckdose, der den Signalbereich so erweitert, dass alle Funktionen von PowerView® uneingeschränkt im ganzen Haus zur Verfügung stehen.

