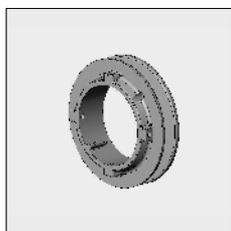


# Summerlight® und Summerlight® Verso

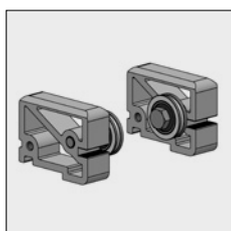
Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
------------	-------------	------------	------------------------------------------

## NÄCHSTE ARTIKEL SIND UNIVERSEL FÜR SUMMERLIGHT UND SUMMERLIGHT VERSO

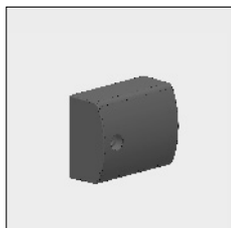
Nachfolgende Einzelteile sind auch in das Einzelteilepaket Summerlight und Summerlight Verso, aber brauchen Sie zusätzlich für eine gekoppelte Wintergarten-Markise.



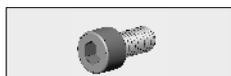
4215 123-000	Kstoff Kordelscheibe		
--------------	----------------------	--	--



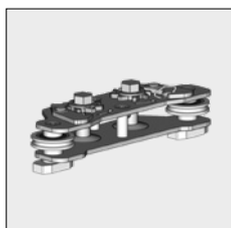
4217 260-001	Alu Endlager paket für Führungsschiene	Natur eloxiert	
--------------	----------------------------------------	----------------	--



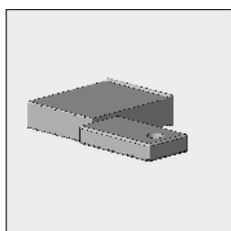
4215 145-006	Kstoff Abdeckkappe für Endlager 4217 260-001	RAL 9010 reinweiß	
4215 145-007	Idem	RAL 8019 graubraun	
4215 145-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	
4215 145-905	Idem	Schwarz	



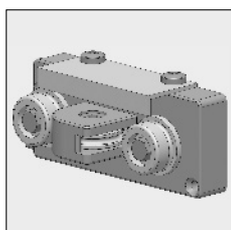
4210 963-000	Inbusbolzen rostfrei, M6 x 12 mm Zylinderkopf (Zur Befestigung der Abdeckkappe an das Endlager)		100
--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-----



4215 020-068	Kordelspanner Summerlight		
--------------	---------------------------	--	--



4215 124-000	Alu-Führungsplatte	Roh	
4215 124-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	
4215 124-007	Idem	RAL 8019 graubraun	
4215 124-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	
4215 124-916	Idem	RAL 9016 reinweiß	
4215 124-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	



4215 310-090	Alu-Führungsblock, links	Roh	
4215 312-090	Idem, rechts	Roh	
4215 310-006	Alu-Führungsblock, links	RAL 9010 reinweiß	
4215 312-006	Idem, rechts	RAL 9010 reinweiß	

# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.

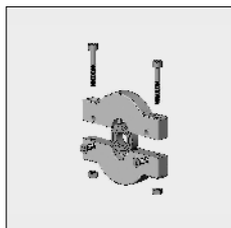
# Summerlight® und Summerlight® Verso

Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
4215 310-007	Alu-Führungsblock, links	RAL 8019 graubraun	
4215 312-007	Idem, rechts	RAL 8019 graubraun	
4215 310-901	Alu-Führungsblock, links	RAL 9001 cremeweiß	
4215 312-901	Idem, rechts	RAL 9001 cremeweiß	
4215 310-916	Alu-Führungsblock, links	RAL 9016 reinweiß	
4215 312-916	Idem, rechts	RAL 9016 reinweiß	
4215 310-755	Alu-Führungsblock, links*	RAL 7016 anthrazitgrau*	
4215 312-755	Idem, rechts (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	

**Bemerkung: Die Führungsblöcke sind standardmäßig mit Laufräder ausgestattet.**  
Diese Laufräder sind auch separat erhältlich:



4215 168-000 Kstoff Laufrad für Führungsblock

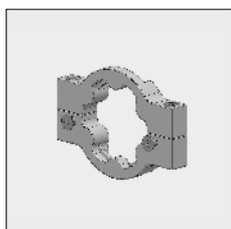


4215 114-068 Kstoff Lagerblock inkl. Präzisionslager

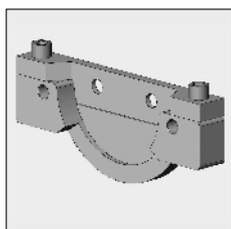


4215 173-000 Rad mit Stift für Konsole

## NICHT ZUM EINZELTEILEPAKET GEHÖREN:



4215 110-000 Alu-Motorkonsole für Somfy Motoren (S)LT

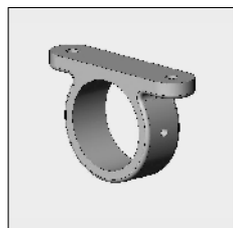
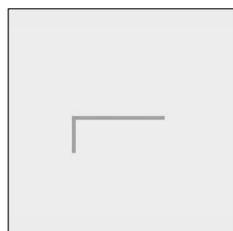
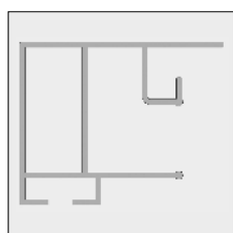
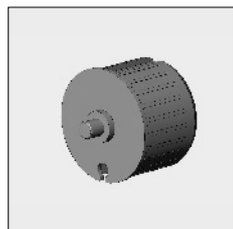


4215 111-000 Alu-Motorkonsole für ASA Motoren

# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.

# Summerlight® und Summerlight® Verso

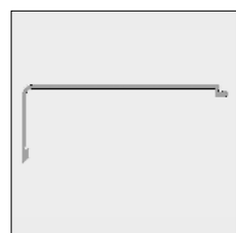
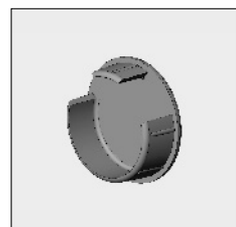
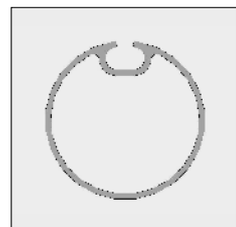
Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
4470 082-000	Kstoff Innenkapsel 78 mit Stift 12 mm (Länge Stift 12 mm), Kragen 5 mm	Grau	10
4460 020-080	Kstoff Anpassungshülse von 15 nach 12 mm (für Präzisionslager)		100
4210 497-000	Kstoff Unterlegscheibe 20 x 12 x 2 mm		50
6295 553-000	Alu-Führungsschiene 60 x 75 mm	Roh	6,0
6295 554-000	Idem	Roh	7,5
6295 553-006	Alu-Führungsschiene 60 x 75 mm	RAL 9010 reinweiß	6,0
6295 554-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	7,5
6295 553-007	Alu-Führungsschiene 60 x 75 mm	RAL 8019 graubraun	6,0
6295 554-007	Idem	RAL 8019 graubraun	7,5
6295 553-901	Alu-Führungsschiene 60 x 75 mm	RAL 9001 cremeweiß	6,0
6295 554-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	7,5
6295 553-916	Alu-Führungsschiene 60 x 75 mm	RAL 9016 reinweiß	6,0
6295 554-916	Idem	RAL 9016 reinweiß	7,5
6295 553-755	Alu-Führungsschiene 60 x 75 mm *	RAL 7016 anthrazitgrau*	6,0
6295 554-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	7,5
1203 941-000	Alu-Winkelprofil 100 x 50 x 3 mm (zur Befestigung in der Laibung)	Roh	5,0
1203 941-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	5,0
1203 941-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	5,0
<p><b>Bei großen Ausfällen kann, zur Unterstützung des Tuches, ein zusätzliches Rohr angebracht werden. Montage mittels Halter 4215 235-..., anbringen unter der Führungsschiene.</b></p> <p><b>ACHTUNG!! Der Distanzhalter sollte eine ausreichende Höhe aufweisen.</b></p>			
4215 235-000	Alu-Halter für Rohr 50	Roh	
4215 235-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	
4215 235-007	Idem	RAL 8019 graubraun	
4215 235-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	
4215 235-916	Idem	RAL 9016 reinweiß	



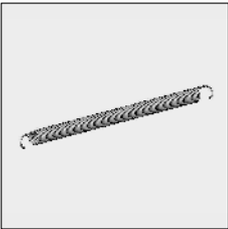
# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.

# Summerlight® und Summerlight® Verso

Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
6296 251-000	Alu-Rohr 50	Roh	7,0
6296 252-000	Idem	Roh	7,5
6296 251-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	7,0
6296 251-007 #	Idem	RAL 8019 graubraun	7,0
6296 251-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	7,0
6296 251-916 #	Idem	RAL 9016 reinweiß	7,0
4000 069-000	Kstoff Seitenabdeckung für Rohr 50	Grau	
6295 562-000	Alu-Dach Ausfallprofil	Roh	4,0
6295 565-000	Idem	Roh	5,0
6295 566-000	Idem	Roh	6,0
6295 568-000	Idem	Roh	7,0
6295 562-006	Alu-Dach Ausfallprofil	RAL 9010 reinweiß	4,0
6295 565-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	5,0
6295 566-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	6,0
6295 568-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	7,0
6295 562-007	Alu-Dach Ausfallprofil	RAL 8019 graubraun	4,0
6295 565-007 #	Idem	RAL 8019 graubraun	5,0
6295 566-007	Idem	RAL 8019 graubraun	6,0
6295 562-901	Alu-Dach Ausfallprofil	RAL 9001 cremeweiß	4,0
6295 565-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	5,0
6295 566-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	6,0
6295 568-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	7,0
6295 565-916	Alu-Dach Ausfallprofil	RAL 9016 reinweiß	5,0
6295 566-916	Idem	RAL 9016 reinweiß	6,0
6295 568-916 #	Idem	RAL 9016 reinweiß	7,0
6295 562-755	Alu-Dach Ausfallprofil*	RAL 7016 anthrazitgrau*	4,0
6295 565-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	5,0
6295 566-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	6,0

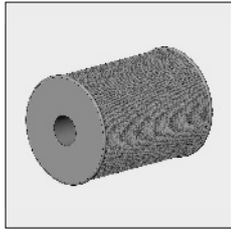


# Summerlight® und Summerlight® Verso

Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
6295 572-000	Alu-Boden Ausfallprofil	Roh	4,0
6295 575-000	Idem	Roh	5,0
6295 576-000	Idem	Roh	6,0
6295 578-000	Idem	Roh	7,0
6295 572-006	Alu-Boden Ausfallprofil	RAL 9010 reinweiß	4,0
6295 575-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	5,0
6295 576-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	6,0
6295 578-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	7,0
6295 572-007	Alu-Boden Ausfallprofil	RAL 8019 graubraun	4,0
6295 575-007 #	Idem	RAL 8019 graubraun	5,0
6295 576-007	Idem	RAL 8019 graubraun	6,0
6295 572-901	Alu-Boden Ausfallprofil	RAL 9001 cremeweiß	4,0
6295 575-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	5,0
6295 576-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	6,0
6295 578-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	7,0
6295 572-755	Alu-Boden Ausfallprofil*	RAL 7016 anthrazitgrau*	4,0
6295 575-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	5,0
6295 576-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	6,0
	4452 238-000	Neopren Streifen 10 x 2 mm, selbstklebend, zur Vermeidung von Kontaktschall und für die richtige Passung von Ober und Unterzugleiste	50
<b>Bemerkung: Streifen von ca. 10 cm pro ca. 100 cm Markisenbreite.</b>			
	4210 142-000	Blechschraube rostfrei, Senkkopf/Kreuzschlitz 4,2 x 32 mm (Zur Befestigung des Führungsblocks an die Zugleiste)	100
	4215 172-068	Schraubauge mit Mutter M6 (Zur Befestigung der Feder an den Führungsblock)	10
	4215 183-000	Feder 25 mm rostfrei, Länge 350 mm (bei einem Ausfall bis 350 cm)	
	4215 185-000	Feder 25 mm rostfrei, Länge 570 mm (bei einem Ausfall ab 350 cm)	
<b>Bemerkung: Maximale Ausdehnung der Feder 60%!</b>			
<b>ACHTUNG!!</b> Die Vorspannung muß ca. 30% der gesamten Federlänge betragen. Die Vorspannung kann gegeben werden, wenn sich das Ausfallprofil bei dem Dachprofil befindet.			

# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.

# Summerlight® und Summerlight® Verso



Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
4215 155-000	Kordel 2,5 mm	Weiß	100



4215 158-000	Zugwinde rostfrei, für Kordel 2,5 mm, mit Kstoff Laufrad		10
--------------	----------------------------------------------------------	--	----

Die Summerlight und Summerlight Verso können auch mit einigen Teilen ausgeführt werden von der Piazzola wodurch eine maximale Größe von 6 m. breit und 4 m. Ausfall möglich ist.

Siehe Kapitel Piazzola für unten genannte Komponenten:

- Rohr 85, Innenkapsel, Kapsel set und Kordelscheibe
- Ausfallprofil Spann System
- Träger (tuchstütze) 6252 180/182/184 + Konsole 4217 152-... oder 4217 154-000 (hiermit Höhere Hälter für Führungsschiene verwenden)