## Sonnenschutzanlagen



Liefernachweis:		
SunLiner GmbH		
Tel. 0541-2002731		
www.sunliner.de		
info@sunliner.de		
Beschattungseinrichtungen		
Sonnenschirme: Fortello LED		
Dieser Sonnenschirm überzeugt durch einfache Handhabung und hält Windgeschwindigkeiten bis zu 100 km/h aus.		
Sonnenschirme liefern und montieren. Ausmass: Anzahl Sonnenschirme komplett.		
Schirmstock in der Mitte des Sonnenschirms.		
Ausführung:	Stk.	
Rund, Abmessung/Fläche/Teilung 450 cm / 14.3 qm / 8-teilig	(	)
Quadratisch, Abmessung/ Fläche/Teilung 300 cm x 300 cm / 9.0 qm / 8-teilig 350 cm x 350 cm / 12.3 qm / 8-teilig 400 cm x 400 cm / 16.0 qm / 8-teilig	(	) )
Rechteckig, Abmessung/ Fläche/Teilung 350 cm x 250 cm / 8.8 qm / 8-teilig 400 cm x 300 cm / 12.0 qm / 8-teilig	(	)

#### Sonnenschutzanlagen



#### Schirmstock:

Mast ist aus zweiteiligen, profilierten natureloxierten Aluminiumprofilen Schieber und Krone ist aus robustem Aluminium-Druckguss Mit gegenläufigen Servo-Öffnungsprinzip für optimale Schliesshöhe Durchmesser 67 mm Wandstärke 3 mm

#### Schirmgestell:

Streben aus natureloxiertem Aluminium

LED ist in den Streben integriert, 230 V, 50 Hz, 55 W inkl. Stecker IP68 Farbtemperatur ca. 3'000 K

Streben an Krone und Schieber mit Stift befestigt, zur Erhöhung der Festigkeit Schrauben und Nieten sind aus Edelstahl

Um ein Verdrehen der Speichen zu verhindern, ist die Kronenscheibe fest mit dem Teleskoprohr verschraubt

Dachstreben 33 mm x 20 mm

Durchgangshöhe 215 cm

#### Schirmbezug:

Stoffklasse 5 ( )
100% Polyacryl, spinndüsengefärbt

schwerer Markisenstoff

100% europäische Markenacrylfaser

Flächengewicht der Stoffe > 300 g/qm

Die Lichtechtheit der GLATZ Stoffe wird nach dem Standard ISO 105 B02 ermittelt Glatz Polyacryl Lichtechtheit Stufe 7-8

UV Schutz > 98% vom akkreditiertem Prüflabor SQTS (Swiss Quality Testing Services) getestet und zertifiziert

Entspricht UPF 50+ nach Australischem Standard AS/NZS399

Wasserdruckbeständigkeit ca. 300 mm Wassersäule getestet nach Norm EN20811 Beschichtung: Teflon oder Scotchgard Ausrüstung für optimale Schmutzabweisung fleck-, wasser- und ölabstossend

### Sonnenschutzanlagen



Farben 500 – 699 (siehe Stoffkollektion)	(	)	
Schwerentflammbarer Stoff erhältlich	(	)	
Fremdstofflieferung auf Anfrage	(	)	
Bedruckung des Stoffes auf Anfrage	(	)	
Stoffklasse 4	(	)	
100% Polyester, spinndüsengefärbt aus Stapelfaser			
Flächengewicht der Stoffe > 250 g/qm Die Lichtechtheit der GLATZ Stoffe wird nach dem Standard ISO 105 Glatz Polyester Lichtechtheit Stufe 7	B02 ern	nittelt	
UV Schutz > 98% vom akkreditiertem Prüflabor SQTS (Swiss Quality getestet und zertifiziert	/ Testing	Services	s)
Entspricht UPF 50+ nach Australischem Standard AS/NZS399			
Wasserdruckbeständigkeit ca. 250 mm Wassersäule getestet nach N Beschichtung: Teflon oder Scotchgard Ausrüstung für optimale Schm fleck-, wasser- und ölabstossend			
Farben 400 – 499 (siehe Stoffkollektion)	(	)	
Stoffklasse 2	(	)	
100% Polyester,	•	,	
Flächengewicht der Stoffe > 220 g/qm			
Die Lichtechtheit der GLATZ Stoffe wird nach dem Standard ISO 105 Glatz Polyester Lichtechtheit Stufe 5-6	i B02 ern	nittelt	
UV Schutz > 98% vom akkreditiertem Prüflabor SQTS (Swiss Quality getestet und zertifiziert	/ Testing	Service	s)
Entspricht UPF 50+ nach Australischem Standard AS/NZS399			
Beschichtung: Teflon Ausrüstung für optimale Schmutzabweisung			
Farben 150	(	)	

### Bespannung:

selbstspannend durch flexible Strebenverlängerung Überzug mit Schrauben an Strebenverlängerung befestigt

#### Sonnenschutzanlagen



### **Befestigungsart:**

Das Standrohr ist bei allen Modellen nicht sichtbar. Sockel M4 aus Stahl verzinkt, justier- und nivellierbar.

Sockel M4 inkl. Standrohr P+:
Sockel M4 120 kg

Rollenset zu Sockel M4		(	)
Abdeckung zu Sockel M4, Alu gebürstet (Imitat)		(	)
Sockel M4 180 kg		(	)
Rollenset zu Sockel M4		(	)
Abdeckung zu Sockel M4, Alu gebürstet (Imitat)		(	)
Platten zu Sockel M4:			
Platten-Set Beton, 8 Stk. 400 mm x 400 mm x 40 mm (ca	a.110 kg)	(	)
Platten-Set Granit, 8 Stk. 400 mm x 400 mm x 40 mm (ca.115 kg) (4 Stk. Beton 4 Stk. Granitpoliert)		(	)
Platten-Set Beton, 12 Stk. 400 mm x 400 mm x 40 mm (ca.165 kg)		(	)
Platten-Set Granit, 12 Stk. 400 mm x 400 mm x 40 mm (68 Stk. Beton 4 Stk. Granitpoliert)	ca.170 kg)	(	)
Granitsockel M4 120 kg, Naturstein mit Rollen		(	)
		(	,
Montageplatte/Mauerkonsole inkl. Standrohr M4, P+:			
Montageplatte M4/M8, 300 mm x 300 mm x 15 mm		(	)
Montageplatte M4 mit Aufbauhöhe 50 mm - 149 mm	mm	(	)
Montageplatte M4 mit Aufbauhöhe 150 mm - 350 mm	mm	(	)
Montageplatte M4 für Isolationsböden, nach Mass	mm	(	)
Mauerkonsole M4, Ausladung 480 mm		(	)
Mauerkonsole M4, Ausladung 100 mm		(	)

Bodenhülse zum Einbetonieren nur liefern:

## Sonnenschutzanlagen



Bodenhülse M4, Stahl verzinkt inkl. Standrohr M4 P+	(	)
Antriebsart:		
Manueller Antrieb Spannhebel wird beim Schieber eingehängt		
Volant:		
Schirm ohne Volant <b>Zubehör:</b>		
Osyrion 8 Akku-Licht inkl. Ladegerät	(	)
Schutzhülle:		
Festes Polyestergewebe mit innenseitiger PU Beschichtung. Stabiler Reissverschluss mit Seilzug inkl. Stab	(	)
Produktbezeichnung Fortello LED		
Menge ( ) Einheitspreis EP Gesamtpreis GP		
Liefernachweis:		
SunLiner GmbH		
Tel. 0541-2002731		
www.sunliner.de		
info@sunliner.de		