## SUNWING® Casa Der handliche Rundum-Schattenspender





## SUNWING® CASA





Gestell 8-teilig

Mastprofil 55 × 2.5 mm

Kurbelantrieb zum Öffnen und Schliessen

Kurbel zum beidseitigen stufenlosen Neigen vom Dach (45°)

Kurbelgehäuse, Tragarmführung, -kopf aus robusten Aluminium-Druckguss

Schrauben und Nieten aus Edelstahl

Überzug selbstspannend durch flexible Strebenenden

Gestelldach: rund, quadratisch, rechteckig

Gestellfarbe Natureloxiertes oder anthrazit pulverbeschichtetes Aluminium

> Stoffqualität 5: Polyacryl, 300 g/m², UV-Protection > 98 % Stoffqualität 4: Polyester, 250 g/m², UV-Protection > 98 %

Stoffqualität 2: Polyester, 220 g/m², UV-Protection > 98 %,

(nur in anthrazit pulverbeschichtet)

Volant Nur ohne erhältlich

Schutzhülle Im Lieferumfang inbegriffen

Elektrozubehör Osyrion Spot LED mit integriertem Akku





Schirmbezug













Swiss Design

## Schirmmasse

Nenngrösse ohne Volant	Anzahl Streben	Bestellnummer Gestell natureloxiert	Bestellnummer Gestell anthrazit	
cm				
Ø 300	8-teilig	056 00 300 171	056 00 300 301	
Ø 330	8-teilig	056 00 330 171	056 00 330 301	
270×270	8-teilig	056 00 271 171	056 00 271 301	
300×240	8-teilig	056 00 302 171	056 00 302 301	

Nenn- grösse	Seiten- abstand	Mast Ø	Grund- fläche	Kurbel- höhe	Schliess- höhe	Durch- gangs- höhe	Gesamt- höhe	Höhe offen	Auskrag- ung hinten	Länge Tragarm	Funda- ment	Mindest- gewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m²	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	М	В	$D^1/D^2$	E	F	G <sup>1</sup> /G <sup>2</sup>	Н	N	Z	С		
Ø 300	276	5.5	6.4	125/195	75	205	265/245	255	35	160	60×60	90	35 (5)
Ø 330	305	5.5	7.7	125/195	60	205	265/245	255	35	160	60×60	90	30 (5)
270×270	=	5.5	7.3	125/195	35	205	265/245	255	35	160	60×60	90	30 (5)
300×240	-	5.5	7.2	125/195	35	205	265/245	255	35	160	60×60	90	35 (5)

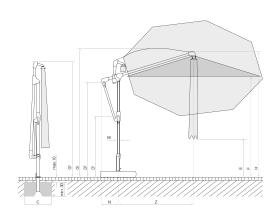
Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen (± 2 % ± 5 cm).

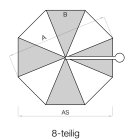
Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse PX. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab.

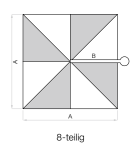
Bei der Variante mit der Bodenhülse M4 und der Montageplatte M4/M8 reduzieren sich die angegebenen Höhenmasse um 12–13 cm.

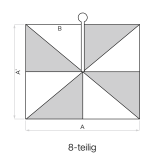
Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle gelten für horizontal gestelltes Schirmteil und erfordern die fixe Verankerung im Boden.

 $Bei\ mehreren\ Schirmen\ ist\ ein\ Mindestabstand\ von\ 20\ cm\ zwischen\ zwei\ Schirmen,\ sowie\ auch\ zu\ W\"{a}nden\ einzuhalten.$ 









Loser Deckbelag max. 10 cm, Betondicke min. 30 cm (Frosttiefe beachten), Wasserabfluss gewährleisten.

	Zubehör	Zwingend notwendig	Bestellnummer
	Schutzhülle aus beschichtetem, reissfestem Polyestergewebe		
1	Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss		350 01 609 702
	5 Stück Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss		350 01 609 703
		· ·	
	Elektro-Zubehör		
2	OSYRION Spot LED Akku-Licht, 2er Set, mit Fernbedienung,		350 01 563 000
	inkl. Ladegerät und Ladekabel		
3	OSYRION Spot LED Akku-Licht, 4er Set, mit Fernbedienung,		350 01 563 100
	inkl. Ladegerät und Ladekabel		





















10

1 2 3 4 5 6 7 8 9

	Befestigungen	Zwingend notwendig	Bestellnummer
	Bodenhülsen		
4	Bodenhülse PX, Stahl verzinkt	Übergangsrohr PX	350 01 207 001
4	Bodenhülse PX, Edelstahl 1.4301/304	Übergangsrohr PX	350 01 207 011
5	Bodenhülse M4, Stahl verzinkt	Standrohr M4	350 01 226 510
	Montageplatten		
6	Montageplatte M4/M8, $30 \times 30 \times 1.5$ cm, Stahl verzinkt	Standrohr M4	350 01 226 921
7	Montageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 50–149 mm, Stahl verzinkt	Standrohr M4	350 01 226 932
8	Montageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 150–350 mm, Stahl verzinkt	Standrohr M4	350 01 226 930
	Montageplatte M4 für Isolationsböden, Aufbauhöhe nach Mass, Edelstahl 1.4301/304	Standrohr M4	350 01 229 730
	Mauerkonsolen		
9	Mauerkonsole M4, Ausladung von 480 mm, Stahl verzinkt	Standrohr M4	350 01 229 405
	Sockel		
10	Betonsockel Z, 90 kg, Ø 75×11 cm	Standrohr Z	350 01 109 523
_	1 Palette (10 Stück) Betonsockel Z, 90 kg, Ø 75×11 cm	Standrohr Z	350 01 109 535
11	Granitsockel Z, 90 kg, 64×64×9 cm, Naturstein	Standrohr Z	350 01 109 515
12	Sockelrahmen M4, 120 kg, (für 8 Platten 40×40×4cm), 91×91×11.5–15.5 cm, Stahl verzinkt, justier- und nivellierbar (Preis ohne Platten)	Standrohr M4	350 01 108 235
	Platten-Set, 8 Stück, 40×40×4cm, (ca. 110 kg), Beton		350 01 226 908
	Platten-Set, 8 Stück, 40×40×4 cm, (ca. 115 kg), 4 Stück Beton, 4 Stück mit Granitoptik		350 01 226 909
13	Abdeckung zu M4-Sockel 120 kg, 96×96×11.5 cm,		350 01 100 617
	Kunststoff ABS beschichtet, Aluminium-eloxiert-Look		
14	Abdeckung zu M4-Sockel 120 kg, 96×96×11.5 cm, Kunststoff ABS beschichtet, anthrazit		350 01 100 630
	$^{\rm 3.6}$ Rollen-Set zu Sockel M4 120 kg/180 kg, (bis max. 240 kg), Ø 5 cm, H= 5.5 cm, Stahl verzinkt		350 01 100 500
	Rollensockel		
15	$^{\rm 3}$ Rollensockel Z, 90 kg, 80 $\times$ 80 $\times$ 11 cm, Beton hell (ohne Decorplatte) $$ NEU	Standrohr Z + Decorplatte	350 01 110 200
	Decorplatte grau zu Rollensockel Z, 90 kg, Kunststoff NEU		350 01 110 310
	Decorplatte anthrazit zu Rollensockel Z, 90 kg, Kunststoff NEU		350 01 110 320
	Decorplatte sand zu Rollensockel Z, 90 kg, Kunststoff NEU		350 01 110 330
15	<sup>1,3</sup> Rollensockel Z, 90 kg, 80×80×12.5, Decor-Betonguss	Standrohr Z	350 01 102 800
	<sup>1.3</sup> 1 Palette (5 Stück) Rollensockel Z, 90 kg, 80×80×12.5 cm, Decor-Betonguss	Standrohr Z	350 01 102 850
16	<sup>3</sup> Granitsockel M4, 120 kg, 90×90×17 cm, Naturstein mit Rollen	Standrohr M4	350 01 109 475
	Standrohre / Übergangsrohre		
17	Standrohr Z, Ø 48/55 mm, Stahl verzinkt		350 01 201 210
17	Standrohr Z, Ø 48/55 mm, Stahl verzinkt, anthrazit pulverbeschichtet	·	350 01 201 282
17	Standrohr Z, Ø 48/55 mm, Edelstahl 1.4301/304		350 01 201 300
18	Standrohr M4, Ø 48/55 mm, Stahl verzinkt		350 01 200 035
19	Übergangsrohr PX, Ø 48/55 mm, Stahl verzinkt		350 01 206 001
20	Übergangsrohr PX, Ø 48/55 mm, Stahl verzinkt, anthrazit pulverbeschichtet		350 01 206 082
19	Übergangsrohr PX, Ø 48/55 mm, Edelstahl 1.4301/304		350 01 206 011

¹ solange Vorrat















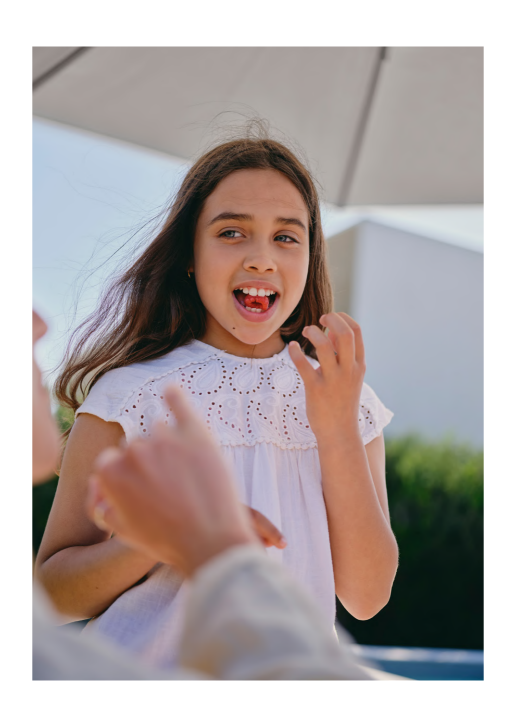






 $<sup>^{\</sup>scriptscriptstyle 3}$  nur für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet

 $<sup>^{\</sup>mbox{\tiny 6}}$  Nicht geeignet mit Abdeckung zu M4-Sockel





Glatz AG Sonnenschirme Saison 2023

