

Gestell: 10-teilig, rund, Eschenholz
 Stock Ø30 mm
 Zahnkranz Gelenk aus vernickeltem Messing
 Streben aus flexiblem, bruch sicherem Fiberglas
 Neigbar bis 90°

Gestellfarbe: Farblos lackiertes Schweizer Eschenholz

Schirmbezug: Stoffqualität 4, 5

Volant: Mit oder ohne erhältlich
 Bei der Ausführung ohne Volant ist der Stoff mit Lederecken verstärkt

Schutzhülle: Optional bestellbar

Wichtig: Holz ist ein Naturprodukt und sollte deshalb nicht längere Zeit dem Regen ausgesetzt sein!

ALEXO®

Gestell Eschenholz, ohne oder mit Volant

	Nenngrösse	Anzahl Streben	Stoffqualität 4 ¹⁵ Farben 400–499		Stoffqualität 5 Farben 500–899		Bestellnummer ohne Volant	Bestellnummer mit Volant
			MWST exkl.	UVP MWST inkl.	MWST exkl.	UVP MWST inkl.		
cm								
Ø 200		10-teilig	365.–	395.–	550.–	595.–	180 00 200 751	180 00 200 750
Ø 220		10-teilig	458.–	495.–	643.–	695.–	180 00 220 751	180 00 220 750

Sofortlieferprogramm (1–4 Arbeitstage ab Werk)

			Stoffqualität 4	Stoffqualität 5
rund	Ø 200/Ø 220	ohne Volant	453	

¹⁵ Ab einer Bestellmenge von 10 Stück in der Stoffqualität 4, muss die Lieferzeit im Glatz Verkaufs-Innendienst angefragt werden.

Nenngrösse	Seitenabstand	Stock Ø	Grundfläche	Schliesshöhe/mit Volant	Durchgangshöhe/mit Volant	Gesamthöhe	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	B	E¹/E²	F¹/F²	G	C		
Ø 200	190	3.0	2.9	135/125	215/200	245	40×40	30	20 (4)
Ø 220	210	3.0	3.6	125/115	210/195	245	40×40	30	20 (4)

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

Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse ST. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab. Ausgenommen Stahlsockel minus 5 cm.

Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle gelten für horizontal gestelltes Schirmteil und erfordern die fixe Verankerung im Boden. Ein Sockel mit dem angegebenen Mindestgewicht reicht dafür nicht aus.

Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.

Zubehör

Schutzhülle aus beschichtetem, reissfestem Polyestergewebe

Schutzhülle

Elektro-Zubehör

OSYRION Spot LED Akku-Licht, 2er Set, mit Fernbedienung, inkl. Ladegerät und Ladekabel

OSYRION Spot LED Akku-Licht, 4er Set, mit Fernbedienung, inkl. Ladegerät und Ladekabel

Befestigungen

Bodenhülsen

Bodenhülse ST, Stahl feuerverzinkt

Mauerkonsolen

Mauerkonsole Z, 180 mm, Stahl feuerverzinkt

Sockel

Betonsockel Z, 30 kg, Ø 47 × 10 cm, Beton hell NEU

Betonsockel Z, 40 kg, Ø 60 × 8,5 cm, Beton hell NEU

¹ Betonsockel Z, 40 kg, Ø 60 × 8,5 cm

1/2 Granitsockel Z, 30 kg, 50 × 33 × 7 cm, Naturstein NEU

Stahlsockel Z, 40 kg, 58,5 × 58,5 × 2 cm, Stahl feuerverzinkt NEU

¹ Stahlsockel Z, 40 kg, 58,5 × 58,5 × 2 cm, Stahl feuerverzinkt

Rollensockel

³ Granitsockel Z, 40 kg, 45 × 45 × 8 cm, Naturstein, mit Rollen und ausziehbarem Handgriff

Standrohre / Übergangsröhre

Standrohr Z, Ø 25–33 mm, Stahl feuerverzinkt

Übergangsröhr ST, Ø 25–33 mm, Stahl feuerverzinkt

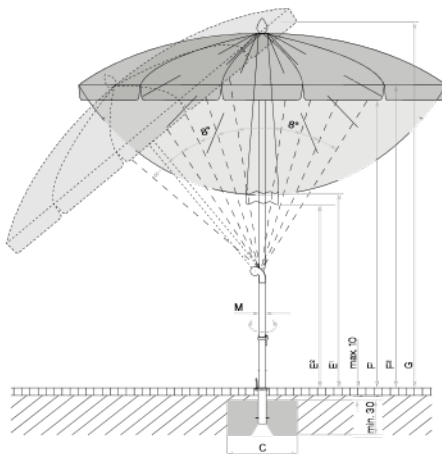
Diverse Befestigungsarten

Rasendorn Z, 85 × 150 × 350 mm, Stahl feuerverzinkt

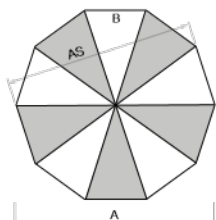
¹ solange Vorrat

³ nur für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet

	Zwingend notwendig	Verkaufspreise.		Bestellnummer
		MWST exkl.	UVP MWST inkl.	
Schutzhülle		60.–	65.–	350 01 609 983
OSYRION Spot LED Akku-Licht, 2er Set, mit Fernbedienung, inkl. Ladegerät und Ladekabel		147.–	159.–	350 01 563 000
OSYRION Spot LED Akku-Licht, 4er Set, mit Fernbedienung, inkl. Ladegerät und Ladekabel		245.–	265.–	350 01 563 100
Übergangsröhr ST		106.–	115.–	350 01 205 105
Standrohr Z		175.–	189.–	350 01 205 000
Standrohr Z		79.–	85.–	350 01 111 016
Standrohr Z		97.–	105.–	350 01 111 116
Standrohr Z		88.–	95.–	350 01 109 529
Standrohr Z		88.–	95.–	350 01 109 480
Standrohr Z		486.–	525.–	350 01 100 810
Standrohr Z		486.–	525.–	350 01 100 210
Standrohr Z		199.–	215.–	350 01 109 465
Standrohr Z		79.–	85.–	350 01 200 135
Übergangsröhr ST, Ø 25–33 mm, Stahl feuerverzinkt		106.–	115.–	350 01 205 100
Standrohr Z		88.–	95.–	350 01 205 400



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



10-teilig