

Warum sollten Sie sich für Gumax® entscheiden?

Schaffen Sie mit Gumax® Produkten ein neues Outdoor-Erlebnis. Gumax® ist eine internationale Entwicklungs- und Fertigungsgruppe, die es Ihnen ermöglicht, Ihren Garten das ganze Jahr über mit Design und Komfort zu genießen. Innovation, Design und Qualität stehen stets im Mittelpunkt von Gumax®. Das bedeutet, dass Sie sich auf stilvolle und zeitgemäße Produkte verlassen können, die Ihr Leben im Freien verbessern.

Qualität

Gumax® schätzt die Benutzerfreundlichkeit und den Komfort für jeden Benutzer. Deshalb werden hohe Anforderungen an die Qualität und Verarbeitung der Produkte gestellt. Wo andere Hersteller 6060-T6 Aluminium verwenden, bestehen Gumax® Überdachungen aus dem 25% stärkeren 6063-T6 Aluminium und werden nicht durch Feuchtigkeit oder UV-Strahlung beeinflusst. Diese Qualität wird dadurch gewährleistet, dass die Produktion immer in Übereinstimmung mit den europäischen Vorschriften erfolgt und die Produkte die obligatorische CE-Kennzeichnung tragen. Das bedeutet, dass alle statischen Berechnungen durchgeführt und die festgelegten Normen eingehalten wurden. Gumax® Überdachungen haben dank des einzigartigen verzinkten Stahlstreifens in der Rinne eine Tragfähigkeit von 100kg pro m² (80kg pro m² mit Sicherheitsmarge) und sind beständig gegen Orkanstärke, schwere Erdbeben und eine Schneelast mit einer Dicke von 50cm nach NEN-Standard 6702.



TIPPI! Fragen Sie beim Kauf einer Überdachung immer nach der CE-Kennzeichnung.

Seite

02

Terrassenüberdachungen und Carports
Glasschiebewände
Automatischer Sonnenschutz

Innovativ

Gumax® bietet eine breite Palette von Lösungen, um das Leben im Freien angenehmer zu gestalten. Gumax® bringt Ihnen die neuesten Designs und Technologien, indem es den neuesten Trends folgt. Materialien, Technologien und Designs werden ständig getestet und optimiert, um Ihnen das beste Gartenerlebnis zu bieten.

Design

Gumax® setzt auf die Entwicklung intelligenter und hochwertiger Produkte zur stilvollen Erweiterung des Wohnraums. Gumax® Outdoor-Lösungen zeichnen sich durch stilvolles Design, Einfachheit und Funktionalität aus. Haus und Garten verschmelzen zu einer Einheit und das einzigartige Gefühl, im Freien zu sein, ist das ganze Jahr über erreichbar.

Schaffen Sie Ihre Traumveranda

Gumax® Terrassenüberdachungen sind seit vielen Jahren die führenden hochwertigen Überdachungen aus Aluminium. Kombinieren Sie Stile, Farben und Dachtypen und erstellen Sie Ihre ideale Überdachung.



Wählen Sie Ihren Stil und Ihre Farbe

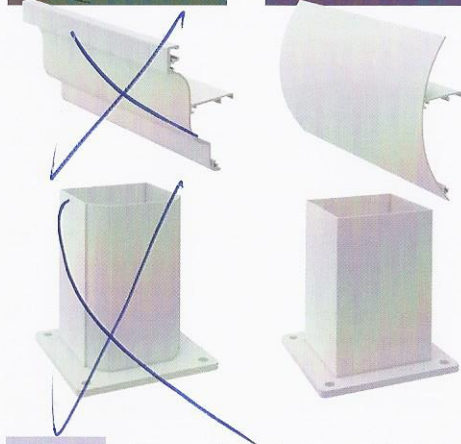
Wählen Sie aus dem klassischen oder modernen Stil und den Farben matt anthrazit (RAL 7016) oder matt creme (RAL 9001). Für jeden Haustyp bietet Gumax® die passende Überdachung; vom modernen Wohnen bis zum klassischen oder ländlichen Lebensstil.

Anthrazit
(RAL 7016)

Creme
(RAL 9001)

~~Klassischen~~

Modernen



Seite

04

Terrassenüberdachungen und Carports
Glasschiebewände
Automatischer Sonnenschutz



Gumax® Terrassenüberdachung und Carports

'Schaffen Sie Ihren eigenen komfortablen Wohnraum'

gen

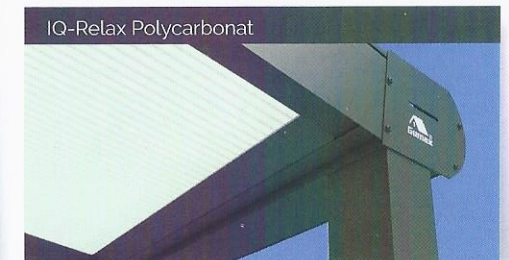
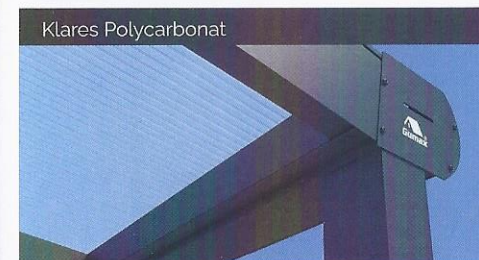
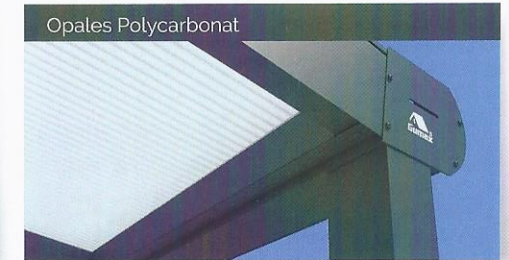
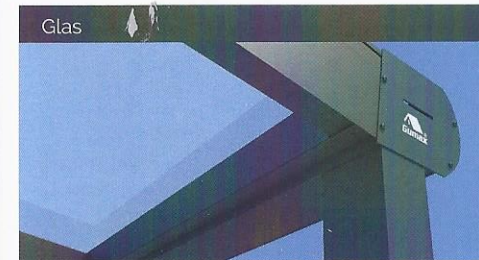
Moderne Stil | Terrassenüberdachung in creme von 5,06 x 3 Meter | Opales Polycarbonat-Dach
Zubehör: Stützen

Wählen Sie Ihren Dachtyp

Wählen Sie zwischen einem Glasdach oder einem der drei Arten von Covestro-Makrolon® Polycarbonatdächern: klares, opales und IQ-Relax-Polycarbonat. Ein Glasdach aus gehärtetem und laminiertem 4-4-2 Glas bietet ein luxuriöses Erscheinungsbild und sorgt für maximale Lichtdurchlässigkeit.

Polycarbonat-Dachplatten bieten eine solide Dachdeckung und sind mit einer Wabenstruktur versehen. Ein klares Polycarbonat-Dach bietet die höchste Licht- und Energiedurchlässigkeit, opale und IQ-Relax-Polycarbonat-Dächer haben aufgrund der milchig weißen und beigen Farbe eine geringere Lichtdurchlässigkeit. IQ-Relax-Polycarbonat ist das am wenigsten licht- und energiedurchlässige Material.

Sowohl Glas- als auch Polycarbonat-Dachplatten haben eine einzigartige Plattenbreite von 980mm.



	Glas	Klar	Opal	IQ-Relax
Lichtdurchlässig	88%	70%	55%	47%
Energiedurchlässig	72%	62%	54%	44%
Geräuschdämpfend	36 dB	18 dB	18 dB	18 dB
Dicke	8,76mm	16mm	16mm	16mm
Schmutz sichtbar	Ja	Etwas	Kaum	Kaum
Kondensation sichtbar	-	Ja	Kaum	Kaum

Licht & Raum

Dank der großen Spannweite zwischen den Trägern genießen Sie viel Licht. Durch die verstärkte Rinne benötigen Sie lediglich eine begrenzte Anzahl an Pfosten und genießen so eine ungehinderte Aussicht.

Anzahl der Pfosten mit einem **Polycarbonatdach**

	2.5m	3m	3.5m	4m
3.06m	2	2	2	2
4.06m	2	2	2	2
5.06m	2	2	2	2
6.06m	2	2	3	3
7.06m	3	3	3	3
8.06m	3	3	3	3
9.06m	3	3	3	3
10.06m	3	3	3	3
11.06m	3	3	4	4
12.06m	4	4	4	4

Anzahl der Pfosten mit **Glasdach**

	2.5m	3m	3.5m	4m
3.06m	2	2	2	2
4.06m	2	2	2	2
5.06m	2	2	2	2
6.06m	2	3	3	3
7.06m	3	3	3	3
8.06m	3	3	3	3
9.06m	3	3	3	3
10.06m	3	3	3	3
11.06m	3	4	4	4
12.06m	4	4	4	4

Werten Sie Ihre Terrassenüberdachung mit Gumax® Glasschiebewänden, Gumax® Sonnenschutz und anderem Gumax® Zubehör auf. Die zeitgemäßen Gumax® Produkte passen nahtlos zusammen und können jederzeit nach Ihren persönlichen Wünschen erweitert werden.





Moderner Stil | Terrassenüberdachung in anthrazit von 9,06 x 2,5 Meter | Extra Pfosten | Glasdach
Zubehör: Fundament mit Regenwasserabfuhr

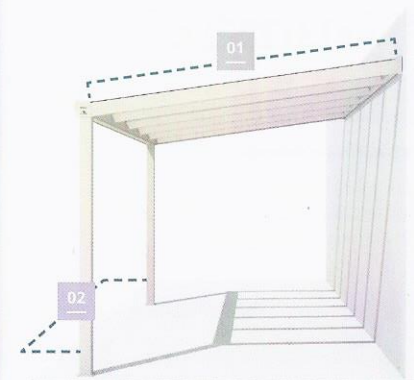
Bestimmen Sie Ihre Breite & Tiefe

Gumax® Terrassenüberdachungen werden standardmäßig geliefert, ab 3,06 Meter Breite und dann meterweise geliefert: 3,06m, 4,06m, 5,06m, 6,06 Meter usw. Die Breite kann leicht auf das gewünschte Maß eingekürzt werden.

Terrassenüberdachungen werden standardmäßig in den Tiefen 2,5m, 3,0m, 3,5m oder 4,0m geliefert. Sie können alle Tiefen leicht selbst kürzen*, um so jede gewünschte Tiefe bis zu 4,0 Meter erreichen.

Gumax® Terrassenüberdachungen ab 7,06 Meter sind gekoppelte Überdachungen, da diese aus mehreren Rinnenteilen bestehen.

* Fragen Sie Ihren Lieferanten nach den Möglichkeiten der Glasverkürzung.





Verschönern Sie Ihre Überdachung mit Gumax® Zubehör

Vervollständigen Sie Ihre Gumax®
Terrassenüberdachung mit verschiedenen
Zubehör- und losen Einzelteilen.



Fundament

'Für eine solide Basis'

Mit Gumax® Betonfundamenten sorgen Sie für ein solides Fundament für Ihre Überdachung. Betonfundamente sind mit und ohne Regenwasserabfuhr erhältlich. Ein Betonfundament wird standardmäßig mit einer Pflasterplatte geliefert.



LED-Beleuchtung

'Für gemütliche Abende unter Ihrer Überdachung'

Die Gumax® LED-Beleuchtung besteht aus einem Satz von 6 LED-Lampen zu je 3 Watt. Mit der kabellosen Fernbedienung können Sie ganz einfach die passende Helligkeit entsprechend Ihrer gewünschten Atmosphäre einstellen.



Stützen

'Für einen authentischen Look Ihrer Überdachung'

Gumax® Stützen verbinden den Pfosten mit der Rinne und sorgen so für eine elegante Ausführung der Überdachung. Bitte beachten Sie, dass Glaschiebewände in Kombination mit Stützen nicht möglich sind.



Polycarbonat-Seitenwand

'Nachhaltiger Schutz vor Regen und Wind'

Schließen Sie Ihre Gumax® Terrassenüberdachung ein- oder beidseitig stilvoll mit der Gumax® Polycarbonat-Seitenwand. Die Polycarbonat-Seitenwand ist mit klarem, opalem und IQ-Relax-Polycarbonat und in Tiefen bis 4 Meter erhältlich.



Abschlusskeil auf Palisaden

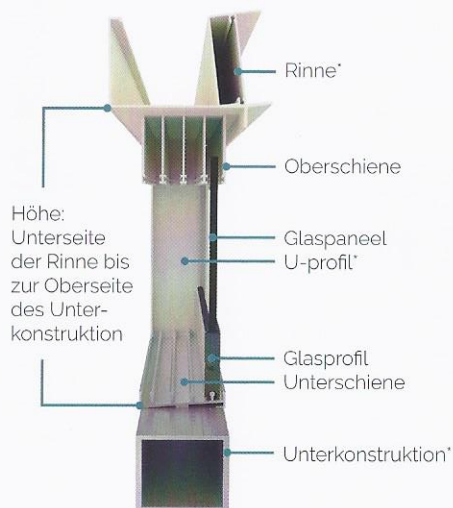
'Für eine stilvolle Ausführung''

Mit dem Gumax® Abschlusskeil aus Polycarbonat können Sie einen Teil der Überdachung schließen. Der Abschlusskeil eignet sich hervorragend für die Platzierung über oder neben einem Zaun und sorgt so für einen einheitlichen Raum. Eine Platte ist bis zu 980mm hoch und kann auf Maß gekürzt werden.

Gumax® Glas- schiebewände

Verwandeln Sie Ihre Überdachung in ein luxuriöses Gartenzimmer mit Gumax® Glasschiebewänden. Jedes Glaspaneel der Glasschiebewände kann einzeln bewegt werden, was die Zugluft unter Ihrer Überdachung begrenzt. Dank großzügiger Glaspaneele von 980mm genießen Sie maximalen Lichteinfall.

Gumax® Glasschiebewände können auch unter anderen Arten von Überdachungen platziert werden.



* Nicht standardmäßig im Lieferumfang enthalten.





Klassischen Stil | Terrassenüberdachung in creme von 6,06 x 3 Meter | Glasdach
 2x Abschlusskeil | 2x 3er-Schienensystem | U-Profile, Set 3-Rail | 6er-Schienensystem
 Zubehör: Zugluftstopper | Türgriffe

Gesamthöhe Glasschiebe- wandsystem

Gumax® Glasschiebewände sind in Höhen von 2000mm bis 2700mm erhältlich. Hier ist ein Spielraum von 20mm nach oben und 20mm nach unten möglich. Die Höhe des gesamten Systems wird einschließlich der Unterschiene, der Oberschiene und des Glasprofils berechnet. Sie müssen also nur diese Abmessung berücksichtigen. Haben Sie eine geneigte Überdachung? In diesem Fall sollten sowohl die niedrigsten als auch die höchsten Abmessungen innerhalb der Maße in der nachstehenden Tabelle liegen.

Höhenmaße der Schienensysteme von der Oberseite Unterkonstruktion bis zur Unterseite Rinne/Balken +/- 20mm Spielraum.

2000mm	2300mm
2050mm	2350mm
2100mm	2400mm
2150mm	2500mm
2200mm	2600mm
2250mm	2700mm

Breiten Glas- schiebewände

Gumax® Glasschiebewände sind in Ausführungen von 1er-Schienenbis 6er-Schienensystemen erhältlich. Wenn Sie die gesamte Länge einer Schiene nutzen, überlappen die Glasplatten sich nicht. Die Breite der Glasschiebewand wird von Pfosten zu Pfosten gemessen.

Bitte beachten Sie: Möchten Sie eine Glasschiebewand unter einer Gumax® Überdachung mit einer Tiefe von 3 oder 4 Metern montieren? Bitte beachten Sie, dass die Schienensysteme dann nicht genau mit diesen Standardtiefen übereinstimmen. In diesem Fall können Sie den Raum mit einem wandseitigen Pfosten füllen oder ein längeres Schienensystem installieren, was zu mehr Überlappung zwischen den Glaspaneelen führt.

Produktdetail

Glasprofil mit jedem System: Länge: 980mm x Breite: 16,60mm x Höhe: 73,40mm.
 Die Oberschiene hat eine Höhe von 75,50mm und die Unterschiene 17,77mm.

	Länge	Breite
1-rail Oberschiene	1960mm	23,18mm
Unterschiene	1960mm	35,00mm
2-rail Oberschiene	1960mm	43,35mm
Unterschiene	1960mm	48,95mm
3-rail Oberschiene	2940mm	64,70mm
Unterschiene	2940mm	70,30mm
4-rail Oberschiene	3920mm	86,05mm
Unterschiene	3920mm	91,65mm
5-rail Oberschiene	4900mm	107,40mm
Unterschiene	4900mm	113,00mm
6-rail Oberschiene	5880mm	128,76mm
Unterschiene	5880mm	134,35mm

Vervollständigen Sie Ihre Glas- schiebewand mit Gumax® Zubehör

Verleihen Sie den Glaspaneelen eine stilvolle Ausführung und erhöhen Sie den Bedienkomfort mit Zubehör für Ihre Gumax® Glasschiebewand.

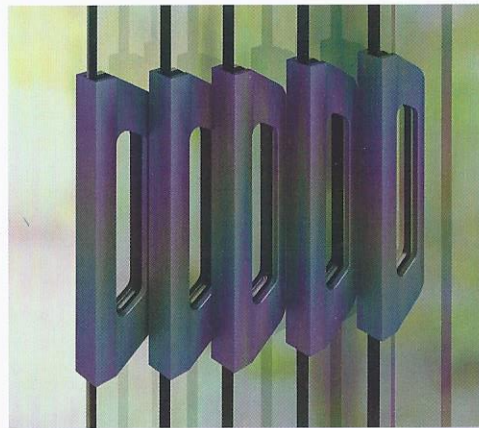
Seite

12

Terrassenüberdachungen und Carports
Glasschiebewände
Automatischer Sonnenschutz



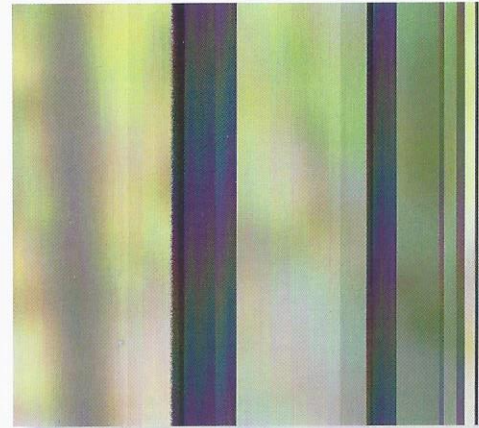
Moderne Stil | Terrassenüberdachung in anthrazit von 5,06 x 4 Meter | IQ-Relax Polycarbonat-Dach
2x Abschlusskeil | 2x 4er-Schienensystem | U-Profil, Set 4-Rail | 5er-Schienensystem
Zubehör: Zugluftstopper | Türgriffe



Türgriff

'Vermeiden Sie Fingerabdrücke'

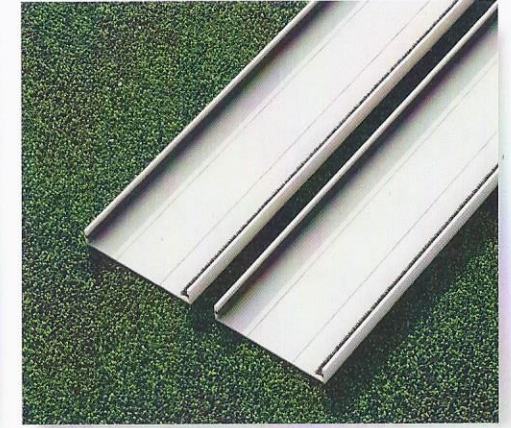
Der Gumax® Türgriff lässt sich einfach an der Seite des Glaspaneels in der gewünschten Höhe befestigen. Kombinieren Sie Gumax® Türgriffe mit Gumax® Zierstreifen und Zugluftstoppern zu einem stilvollen Ganzen.



Zugluftstopper und Zierstreifen

'Verhindern Sie Zugluft und halten Sie Insekten fern'

Schließen Sie den Raum zwischen den überlappenden Glaspaneelen mit Zugluftstoppern. Kombinieren Sie Zugluftstopper mit Zierstreifen für eine einheitliche Ausführung der Glasschiebewand.



U-Profil

'Für eine stilvolle Ausführung'

Füllen Sie den Raum zwischen dem Pfosten und der Glasschiebewand oder sorgen Sie mit U-Profilen für eine gleichmäßige Abdichtung zwischen Wand und Glasprofil, was in Kombination mit Zugluftstoppern den Luftzug auf ein Minimum reduziert.



Abschlusskeil

'Um die Seiten der Glasschiebewand zu schließen'

Der Gumax® Abschlusskeil besteht aus einem hochwertigen Aluminiumrahmen mit klarem Glas unter einer abnehmbaren matten Folie. Ein Abschlusskeil ist immer dann notwendig, wenn Glasschiebewände an der Seite der Überdachung platziert werden.



Unterkonstruktion

'Ein solides Fundament für Ihre Glasschiebewand'

Für die Montage von Glasschiebewänden ist ein starkes Fundament erforderlich, um Setzungen zu vermeiden. Das Fundament sollte 390kg pro Laufmeter tragen und vollständig waagrecht sein. Eine Unterkonstruktion wird standardmäßig mit Pflastersteinen geliefert.

Hochwertiger Untersonnen- schutz

Das kompakte Sonnenschutzsystem ist die ideale Kombination aus Funktionalität und Eleganz dank des wärmeres reflektierenden, stilvollen Sonnenschutzstoffs, das Sie bequem mit der dazugehörigen Fernbedienung steuern können. Die Motoren jeder Sonnenschutzbahn können sowohl separat als auch gemeinsam bedient werden.

Da Gumax® Sonnenschutz unter der Terrassenüberdachung installiert wird und nicht mit äußeren Witterungseinflüssen in Berührung kommt, ist das System äußerst wartungsarm. Bei Nichtgebrauch des Sonnenschutzes werden die Sonnenschutzbahnen kompakt unter der Überdachung gelagert, ohne den Raum zu entstellen.

Bequem und benutzer- freundlich

- Einzigartiges Sonnenschutzstoffs;
- Reflektiert Wärmestrahlung, was bei anderen Systemen nicht der Fall ist;
- Keine Verdunkelung;
- Jede Bahn kann separat bedient und in jede gewünschte Position gestellt werden;
- Sehr pflegeleicht.

Seite

14

Terrassenüberdachungen und Carports
Glasschiebewände
Automatischer Sonnenschutz

Wirksam unter Glas und Polycarbonat

Das revolutionäre Gumax® Sonnenschutzstoffs aus einem Kunststoffgewebe mit Aluminiumfäden reflektiert bis zu 89% der Wärmestrahlung und 73% des sichtbaren Lichts. Im Gegensatz zu herkömmlichem Sonnenschutz aus Segeltuch schafft der automatische Sonnenschutz von Gumax® nicht nur Schatten, sondern reflektiert auch effektiv die Wärmestrahlung. Gumax® Sonnenschutz ist sowohl für Glas- als auch für Polycarbonat-Überdachungen geeignet. Erleben Sie die Wirksamkeit von Gumax® Sonnenschutz und erleben Sie den Unterschied selbst.



Gumax® automatischer Sonnenschutz

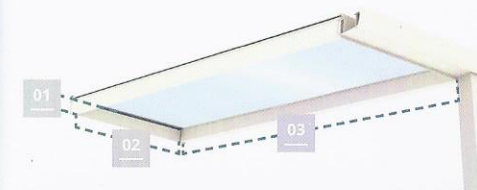
'Der neue Standard für Wärme-
und Lichtreflexion'



PATENTED TECHNOLOGY
GUMAX

Anwendbarkeit Sonnenschutzsystem

Dank des flexiblen Gumax® Erweiterungssystems fügt sich der Gumax® Sonnenschutz nahtlos in die gesamte Linie an Gumax® Outdoor-Lösungen ein, sowohl was die Anwendbarkeit als auch was das Design betrifft. Gumax® Sonnenschutz eignet sich auch für andere Dachtypen und Hersteller, bei denen der Abstand zwischen den Trägern von 936mm bis 950mm variiert.



Um Gumax® Sonnenschutz unter andere Arten von Überdachungen zu montieren, muss der Raum unter der Überdachung innerhalb der nachfolgenden Maße liegen.

01 Höhe (unter Dachplatten): mindestens 88mm

02 Breite (zwischen den Trägern): 936 - 950mm

03 Länge (zwischen Wandprofil und Rinne):

Verfügbar in Länge 2,5m 2463 - 2502mm

Verfügbar in Länge 3m 2963 - 3002mm

Verfügbar in Länge 3,5m 3463 - 3502mm

Verfügbar in Länge 4m 3963 - 4002mm

Moderne Stil | Terrassenüberdachung in anthrazit von 6,06 x 3,5 Meter | Extra Pfosten | Glasdach
Zubehör: Automatischer Sonnenschutz | LED-Beleuchtung | Fundament mit Regenwasserabfuhr