

# Terrassenüberdachung

Ein Gewinn für Ihr Haus. Nachhaltig und pflegeleicht





Modell 210 cm (Auskrugung x Länge)	Modell 310 cm
2100 x 3275 mm	3100 x 3275 mm
2100 x 4345 mm	3100 x 4345 mm
2100 x 5415 mm	3100 x 5415 mm
2100 x 6000 mm	3100 x 6000 mm

Andere Größen auf Anfrage.



# Stets angenehme Sommerabende!

Wer im Laufe des Jahres den Aufenthalt im Freien länger genießen möchte, denkt schnell an eine Terrassenüberdachung. So werden die Sommerabende besonders behaglich und stehen Ihre hochwertigen Gartenmöbel und Polster geschützt im Trockenen. Kurzum, eine ansprechende Ergänzung Ihres Wohnkomforts.

Die Terrassenüberdachung von Van Boven ist in verschiedenen Standardgrößen erhältlich. Diese Terrassenüberdachung besteht aus Aluminiumprofilen mit einer serienmäßigen Einbrennlackierung in den Farbtönen Weiß (RAL 9010) oder Anthrazit (RAL 7016) und Stegplatten aus Polycarbonat. Die Montage stellt auch für den Heimwerker kein Problem dar.

## Tiefenmaße

Sie haben die Auswahl aus zwei Tiefenmaßen: 210 oder 310 cm. Bei der Tiefe von 210 cm wird eine 10 mm Stegplatte und bei 310 cm eine 16 mm Stegplatte verwendet.

## LED-Beleuchtung

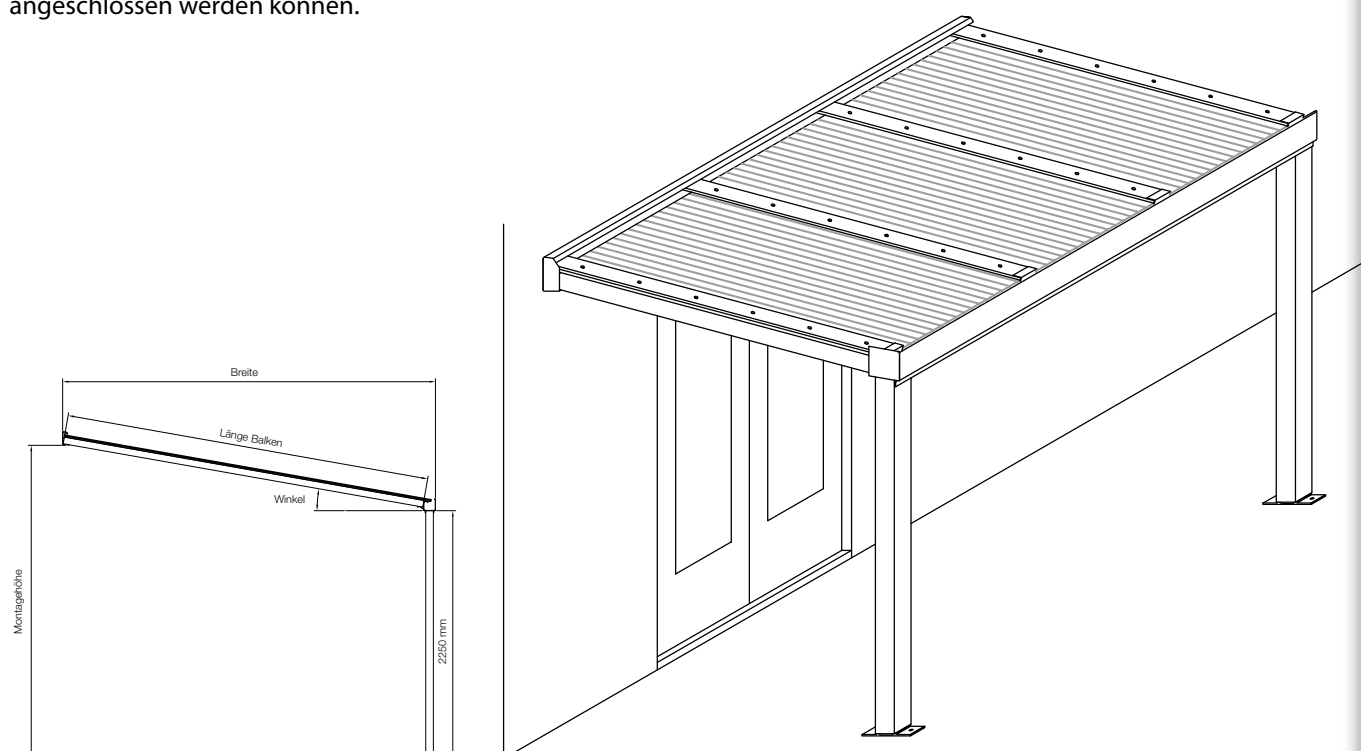
Die Terrassenüberdachungen können mit einer energiesparenden LED-Beleuchtung ausgestattet werden. Gesteuert werden diese über einen Universal-LED-Adapter, an den bis zu 5 LED-Leuchten angeschlossen werden können.

## Massive Acryl- oder Polycarbonatplatten

Die Terrassenüberdachungen werden serienmäßig mit Polycarbonat-Stegplatten in den Farbtönen Klar oder Opal ausgeführt. Die Dicke richtet sich nach der Spannweite. So werden bei einer Spannweite von 2.100 mm Platten in einer Dicke von 10 mm und bei einer Spannweite von 3.100 mm Platten in einer Dicke von 16 mm verwendet. Daneben können die Terrassenüberdachungen von Van Boven auch mit massiven Acryl- oder Polycarbonatplatten in den Farbtönen Klar oder Opal ausgeführt werden.

## Seitenwände

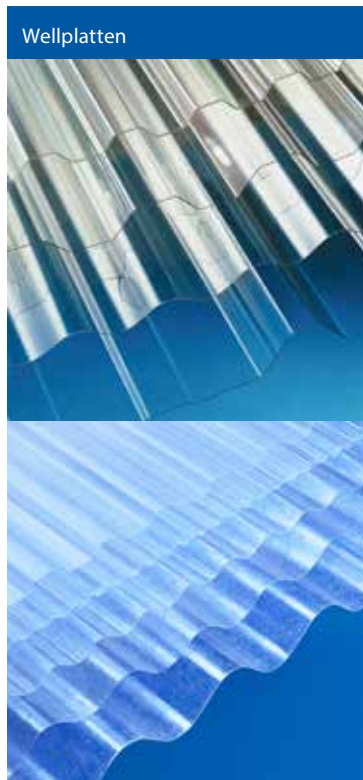
Die Terrassenüberdachungen lassen sich mühelos mit Seitenwänden erweitern. Diese Wände bieten zusätzlichen Schutz gegen Wind, sodass stets angenehme Sommerabende gewährleistet sind. Bei Fragen zur technischen Unterstützung und zu den Preisen wenden Sie sich bitte an Van Boven Projektbau.



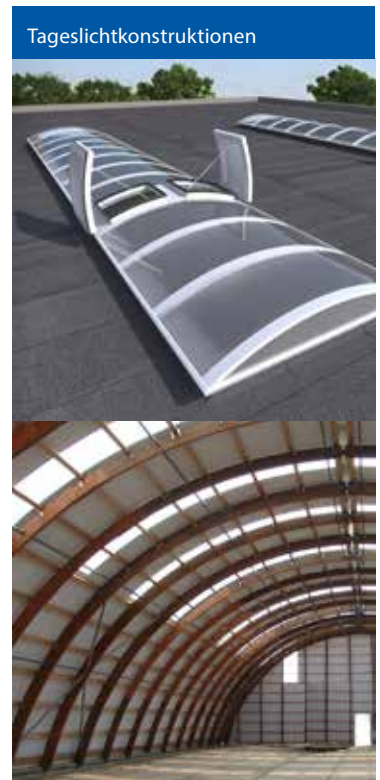
## Van Boven Kunststoffen: Tageslicht in Perfektion



Perfektion bis ins Detail



Qualität in Maßarbeit



Form im Tageslicht

Hochwertige Kunststoffe bieten unbegrenzte Möglichkeiten.

In der heutigen Architektur spielt Tageslicht eine wichtige Rolle. Mit den natürlichen Farbtönen des Tageslichts lässt sich ein Gebäude um Flair und Ausstrahlung bereichern. Auf dem Gebiet von Bauprodukten aus Kunststoff gilt die Firma Van Boven als Pionier und hat sich zu einem der wichtigsten Hersteller von Tageslichtprodukten aus Kunststoff entwickelt. Für fast jede Anwendung kann ein lichtdurchlässiges Kunststoffprodukt geliefert werden. Von einer einwandigen Wellplatte aus Polyester bis hin zu einer Tageslichtkonstruktion aus mehrwandigen Polycarbonatplatten.



Schelluinsestraat 52-56 T+31 (0)183 63 34 77  
Postbus 101 F+31 (0)183 63 39 84  
4200 AC Gorinchem info@van-boven.com  
Niederlande www.van-boven.com