



HELLA

SINTESI
DIE INNOVATIVE PERGOLA

SINTESI

DIE INNOVATIVE PERGOLA

Höchste Eleganz: Die Tuchführung verläuft innerhalb der Führungsschienen und die Mechanik verschwindet dadurch in der besonders schlanken Struktur.

Höchste Zuverlässigkeit: Die Konstruktion besteht aus Aluminium und Stahl und gewährleistet einen leichten Aufbau und eine hohe Funktionalität des Systems.

Praktische Details: Der Motor ist in einem Kasten untergebracht und das eingefahrene Tuchpaket benötigt um 20 Prozent weniger Platz als bei herkömmlichen Konstruktionen.

Wohldurchdachte technische Lösungen: Im eingefahrenen Zustand bietet das Regenschutzdach dem Tuch einen perfekten Witterungsschutz. Wasserablauf bei minimaler Neigung von 7° (je nach Abmessungen veränderbar). Maximale Neigung 18°. Mehrere Module sind kombinierbar. Die Anlage ist als Wandmontage, Deckenmontage oder freistehend erhältlich.



- Patentierte Bewegung der Tuchprofile zwischen den Führungsschienen
- Verdeckt liegende Wasserführung über die Säulen
- Regenschutzdach in Aluminium oder optional in PVC
- Patentiertes Tropfschutzsystem
- Standardfarben für die Struktur laut HELLA Farbwelten
- Farbe der Tuchprofile auf die Farbe des Tuchs abgestimmt
- Standardtuch: OPATEX PRO (wasserdichtes und abdunkelndes PVC-Gewebe)
Alternativ: SOLTIS W96 (mit Mehrpreis erhältlich)
- Optional LED-Beleuchtung - in den Tuchprofilen integriert
- Optional Integration von vertikalen Beschattungen (TERRA SIDE und TERRA SIDE M)
- Grenzmaße für eine einzelne Anlage:
maximale Breite x maximaler Ausfall:
5500x6500 mm oder 6000x5110 mm

HELLA

Änderungen vorbehalten.

www.hella.info