

BAVONA TP6800

Formschöner Terrassen-Pavillon mit Aluminium-Lamellen

Erholen Sie sich an der frischen Luft und genießen Sie den Komfort von zuverlässigem Sonnen- und Wetterschutz. Erleben Sie das Spiel von Licht und Schatten – von den frühen Morgenstunden bis zum Sonnenuntergang – dank 160° schwenkbaren Lamellen. Als bioklimatische Überdachung sorgt die BAVONA TP6800 mit variabel neigbaren Aluminium-Lamellen für perfekten Schutz gegen Sonne und ungünstige Wetterbedingungen. Die natürliche Luftzirkulation durch die Lamellen wirkt wie eine umweltfreundliche Klimaanlage.






Jeder BAVONA Pavillon wird auf Maß gefertigt und lässt sich farblich individuell auf Ihre Bedürfnisse abstimmen.

WIND-
WIDERSTANDS-
KLASSE 6
MIT GESCHLOSSENEN
LAMELLEN

PRODUKTMERKMALE:

- Variabel neigbare Aluminium-Lamellen, komplett schwenkbar bis 160°
- Filigranes Gestell in kubischem Design
- Bioklimatische Überdachung
- Freistehend, Decken-, Laibungs- oder Wand-/Eckmontage
- Integrierter Wasserablauf
- Serienmäßig mit Elektromotor
- Auch an KNX-System anbindbar
- Motor nicht sichtbar im Seitenrahmen verbaut
- Komfortabel erweiterbar durch:
 - integrierte, dimmbare LED-Beleuchtung (Tunable White) in bis zu 3 Lamellen und 4 Profilseiten
 - schiebbare Front- und Seitenverglasung
 - integrierte, senkrechte Front- und Seitenbeschattung VENTOSOL VM720/3
 - Anlage (Konstruktion/Lamellen) 2-farbig

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

	min. 150 cm max. 600 cm*
	min. 200 cm max. 600 cm
	0°
	min. 110 cm max. 297 cm
	Windwiderstandsklasse 4**

* ab 451 cm mit 2 Dachmodulen
** mit Seitenbeschattung Windwiderstandsklasse 3,
mit Seitenverglasung (max. 15 m²) Windwiderstandsklasse 4,
bei geschlossenen Lamellen Windwiderstandsklasse 6 (bis 150 km/h)